

# **SOMMAIRE**

**Bulletin Officiel de la  
Propriété Industrielle  
N° 297 Octobre 2007**

## **MARQUES**

	<b>Page</b>
▪ Marques de fabrique, de commerce ou de service.....	3
▪ Note d'information sur la protection des marques.....	4
▪ Barème des taxes applicables aux marques.....	5
▪ Classification internationale des produits et des services aux fins de l'enregistrement des marques établies en vertu de l'Arrangement de Nice (8 <sup>ème</sup> Edition).....	6
▪ Marques de fabrique, de commerce ou de service enregistrées.....	7

## **DESSINS ET MODELES**

▪ Note d'information pour le dépôt de dessins ou modèles.....	72
▪ Taxes parafiscales relatives aux dessins et modèles de fabrique, de commerce ou de services en application de la lois de finance pour l'année 2007.....	73
▪ Classification internationale des dessins et modèles (établie en vertu de l'arrangement de Locarno).....	74
▪ Dessins et modèles Normes st.80.OMPI.....	75

## **BREVETS D'INVENTIONS**

▪ Brevets d'inventions.....	88
▪ Formalités liées au dépôt d'une demande de brevet d'invention.....	89
▪ Barème des taxes applicables aux brevets d'invention .....	90
▪ Brevets d'inventions délivrés .....	91

# **Marques de Fabrique, de Commerce ou de Services**

## **\* Sont publiées dans ce bulletin:**

Les enregistrements de marques effectués en application de l'article 5 de l'Ordonnance N° 03 – 06 du 19 Juillet 2003, relative aux marques de fabrique et de commerce.

Ces enregistrements bénéficient d'une protection de dix (10) ans à compter de la date du dépôt de la demande d'enregistrement.

## **\* Ne sont pas publiées dans ce bulletin:**

Les enregistrements internationaux dont la protection est étendue à l'Algérie, dans le cadre de l'Arrangement de Madrid concernant l'enregistrement international des marques auquel l'Algérie est partie.

Ces enregistrements sont publiés par l'Organisation Mondiale de la Propriété Intellectuelle, dans la revue (Gazette OMPI des marques internationales) qui peut être consultée à L'INAPI.

## **Avis aux Abonnés**



\* Les abonnements au BOPI prennent effet le premier janvier de l'année en cours, quelle que soit la date à laquelle la souscription est faite.

## **Administration**



**Adresse: INAPI 42, rue Larbi Ben M'Hidi (3ème étage) - BP 403 - Alger Gare**

**☎ : (021) 73 - 23 - 58      (021) 73 - 59 - 39**

**Fax: (021) 73 - 55 - 81      (021) 73 - 96 - 44**

**Web : [http : // www. Inapi. org](http://www.inapi.org) - e-mail : [www. Marque @ inapi. org](mailto:www.Marque@inapi.org)**

# **NOTE D'INFORMATION**

## **SUR LA**

# **PROTECTION DES MARQUES**

---

Le dépôt d'une marque est subordonné à la remise ou l'envoi à l'INAPI des pièces suivantes:

- 1) Une demande d'enregistrement de marque (en 5 exemplaires fournis par l'INAPI) datée, signée et à compléter à la machine aux rubriques 1,4 et 5 ; les reproductions de la marque, en noir et blanc, devront être apposées dans le cadre réservé à cet effet et deux reproductions supplémentaires de la marque devront y être annexées ;

Pour la désignation des produits ou des services et l'indication des classes concernées, il convient de se référer à la classification internationale des produits et des services aux fins de l'enregistrement des marques.

- 2) 5 reproductions en couleurs, si celles-ci sont revendiquées ; il y a lieu dans ce cas, de compléter la rubrique 3 de la demande.
- 3) Un chèque libellé à l'ordre de l'INAPI d'un montant de Quatorze mille (14.000) dinars algériens, pour le dépôt d'une marque dans une seule classe de produits ou de services; si le dépôt concerne plusieurs classes, la taxe par classe de Deux mille (2.000 DA) dinars sera multipliée par le nombre de classes indiquées ;

Toutefois, il convient de requérir, avant le dépôt de la marque, une recherche d'antériorité auprès de nos services qui portera sur toutes les marques enregistrées (nationales et internationales étendues à l'Algérie) et ce, afin de vous assurer que la marque choisie n'a pas déjà été enregistrée au profit d'un tiers ; cette recherche est soumise au paiement préalable d'une taxe nationale.

La durée de la protection accordée à la marque enregistrée est de 10 ans à compter de la date de dépôt; cette protection pourra être indéfiniment renouvelée pour des périodes d'égales durées.

Si des modifications concernant la propriété de la marque interviennent au cours de la période de protection (cession, concession de licence etc...) il conviendra d'en demander l'inscription au registre des marques et ce, à peine de nullité des actes concernés par l'ordonnance n° 03 – 06 du 19 Juillet 2003, relative aux marques, ainsi qu'aux textes pris pour son application.

**TAXES PARAFISCALES RELATIVES AUX MARQUES  
DE FABRIQUE, DE COMMERCE OU DE SERVICES  
EN APPLICATION DE LA LOI DE FINANCES POUR L'ANNEE 2007**

CODE	NATURE DES TAXES	TARIF UNITAIRE (en dinars)
<b>TAXES DE DEPOT OU DE RENOUVELLEMENT</b>		
746-01	Taxe de dépôt.....	14.000
	Taxe de renouvellement.....	15.000
746-02	Taxe d'enregistrement par classe de produits ou de service.....	2.000
746-03	Taxe de revendication de priorité.....	1.000
<b>TAXES POSTERIEURES AUX DEPOTS</b>		
746-04	Taxe de délivrance d'un certificat d'identité.....	800
746-05	Taxe de renonciation à l'utilisation d'une marque.....	800
746-06	Surtaxe de retard pour le renouvellement d'une marque.....	800
<b>TAXES DES RECHERCHES, COPIES</b>		
746-07	Taxe de recherche à l'identique par marque.....	1.600
	Taxe de recherche à l'identique au-delà d'une par classe supplémentaire.....	400
746-08	Taxe de recherche de similitude dans 3 classes.....	3.000
	Taxe au-delà de la troisième classe.....	500
746-09	Taxe de correction d'erreur matérielle, par marque.....	400
746-10	Taxe de délivrance d'une copie certifiée conforme d'un document de marque..	400
746-11	Taxe de délivrance d'une copie de règlement d'utilisation d'une marque collective, par page.....	400
<b>TAXES RELATIVES AU REGISTRE DES MARQUES</b>		
746-12	Taxe d'inscription d'acte portant cession ou concession d'une marque ou transfert par succession.....	3.000
	- pour chacune des marques suivantes visées dans le même bordereau.....	200
746-13	Taxe d'inscription de toute autre nature, relative à une marque.....	1.600
	- pour chacune des marques suivantes visées dans le même bordereau.....	200
746-14	Taxe de délivrance d'une copie certifiée d'inscription au registre des marques ou certificat constatant qu'il n'en existe aucune.....	800
<b>TAXE POUR DEPOT D'UNE MARQUE D'ENREGISTREMENT INTERNATIONAL</b>		
746-15	Taxe nationale pour la demande d'enregistrement international d'une marque....	4.000

# Classification internationale des produits et de services aux fins de l'enregistrement des marques établie en vertu de l'Arrangement de Nice

## LISTE DES CLASSES ( Huitième édition )

### Produits

1. Produits chimiques destinés à l'industrie, aux sciences, à la photographie, ainsi qu'à l'agriculture, l'horticulture et la sylviculture; résines artificielles à l'état brut, matières plastiques à l'état brut; engrais pour les terres; compositions extinctrices; préparations pour la trempe et la soudure des métaux; produits chimiques destinés à conserver les aliments; matières tannantes; adhésifs (matières collantes) destinés à l'industrie.
2. Couleurs, vernis, laques; préservatifs contre la rouille et contre la détérioration du bois; matières tinctoriales; mordants; résines naturelles à Tétât brut; métaux en feuilles et en poudre pour peintres, décorateurs, imprimeurs et artistes.
3. Préparations pour blanchir et autres substances pour lessiver; préparations pour nettoyer, polir, dégraisser et abraser; savons; parfumerie, huiles essentielles, cosmétiques, lotions pour les cheveux; dentifrices.
4. Huiles et graisses industrielles; lubrifiants; produits pour absorber, arroser et lier la poussière; combustibles (y compris les essences pour moteurs) et matières éclairantes; bougies et mèches pour l'éclairage.
5. Produits pharmaceutiques et vétérinaires; produits hygiéniques pour la médecine; substances diététiques à usage médical, aliments pour bébés; emplâtres, matériel pour pansements; matières pour plomber les dents et pour empreintes dentaires; désinfectants; produits pour la destruction des animaux nuisibles; fongicides, herbicides.
6. Métaux communs et leurs alliages, matériaux de construction métalliques; constructions transportables métalliques; matériaux métalliques pour les voies ferrées; câbles et fils métalliques non électriques; serrurerie et quincaillerie métalliques; tuyaux métalliques; coffres-forts; produits métalliques non compris dans d'autres classes; minerais.
7. Machines et machines-outils; moteurs (à l'exception des moteurs pour véhicules terrestres); accouplements et organes de transmission (à l'exception de ceux pour véhicules terrestres); instruments agricoles autres que ceux actionnés manuellement; couveuses pour les oeufs.
8. Outils et instruments à main entraînés manuellement; coutellerie, fourchettes et cuillers; armes blanches; rasoirs.
9. Appareils et instruments scientifiques, nautiques, géodésiques, photographiques, cinématographiques, optiques, de pesage, de mesurage, de signalisation, de contrôle (inspection), de secours (sauvetage) et d'enseignement; appareils et instruments pour la conduite, la distribution, la transformation, l'accumulation, le réglage ou la commande du courant électrique; appareils pour l'enregistrement, la transmission, la reproduction du son ou des images; supports d'enregistrement magnétiques, disques acoustiques; distributeurs automatiques et mécanismes pour appareils à prépaiement; caisses enregistreuses, machines à calculer, équipement pour le traitement de l'information et les ordinateurs; extincteurs.
10. Appareils et instruments chirurgicaux, médicaux, dentaires et vétérinaires, membres, yeux et dents artificiels; articles orthopédiques; matériel de suture.
11. Appareils d'éclairage, de chauffage, de production de vapeur, de cuisson, de réfrigération, de séchage, de ventilation, de distribution d'eau et installations sanitaires.
12. Véhicules; appareils de locomotion par terre, par air ou par eau.
13. Arme à feu; munitions et projectiles; explosifs; feux d'artifice.
14. Métaux précieux et leurs alliages et produits en ces matières ou en plaqués non compris dans d'autres classes; joaillerie, bijouterie, pierres précieuses; horlogerie et instruments chronométriques.
15. Instruments de musique.
16. Papier, cartons et produits en ces matières, non compris dans d'autres classes; produits de l'imprimerie; articles pour reliures; photographies; papeterie; adhésifs (matières collantes) pour la papeterie ou le ménage; matériel pour les artistes; pinceaux; machines à écrire et articles de bureau (à l'exception des meubles); matériel d'instruction ou d'enseignement (à l'exception des appareils); matières plastiques pour l'emballage (non comprises dans d'autres classes); caractères d'imprimerie; clichés.
17. Caoutchouc, gutta-percha, gomme, amiante, mica et produits en ces matières non compris dans d'autres classes; produits en matières plastiques mi-ouvrées; matières à calfeutrer, à étouper et à isoler; tuyaux flexibles non métalliques.

18. Cuir et imitations du cuir, produits en ces matières non compris dans d'autres classes; peaux d'animaux; malles et valises<sup>^</sup> parapluies, parasols et cannes; fouets et sellerie.
19. Matériaux de construction non métalliques; tuyaux rigides non métalliques pour la construction; asphalte, poix et bitume; constructions transportables non métalliques; monuments non métalliques.
20. Meubles, glaces (miroirs), cadres; produits (non compris d'autres classes) en bois, liège, roseau, jonc, osier, corne, os, ivoire, baleine, écaille, ambre, nacre, écume de mer, succédanés de toutes ces matières ou en matières plastiques.
21. Ustensiles et récipients pour le ménage ou la cuisine (ni en métaux précieux, ni en plaqué); peignes et éponges; brosses (à l'exception des pinceaux); matériaux pour la brosse; matériel de nettoyage; paille de fer; verre brut ou mi-ouvré (à l'exception du verre de construction); verrerie, porcelaine et faïence non compris dans d'autres classes.
22. Cordes, ficelles, filets, tentes, bâches, voiles, sacs (non compris dans d'autres classes); matières de rembourrage (à l'exception de caoutchouc ou des matières plastiques); matières textiles fibreuses brutes.
23. Fils à usage textile.
24. Tissus et produits textiles non compris dans d'autres classes, couvertures de lit et de table.
25. Vêtements, chaussures, chapellerie.
26. Dentelles et broderies, rubans et lacets; boutons, crochets et oeillets, épingles et aiguilles; fleurs artificielles.
27. Tapis, paillassons, nattes, linoléum et autres revêtements de sols; tentures murales non en matières textiles.
28. Jeux, jouets; articles de gymnastique et de sport non compris dans d'autres classes; décorations pour arbres de Noël.
29. Viande, poisson, volaille et gibier; extraits de viande; fruits et légumes conservés, séchés et cuits; gelées, confitures, compotes; oeufs, lait et produits laitiers; huiles et graisses comestibles.
30. Café, thé, cacao, sucre, riz, tapioca, sagou, succédanés du café; farines et préparations faites de céréales, pain, pâtisserie et confiserie, glaces comestibles; miel, sirop de mélasse; levure, poudre pour faire lever; sel, moutarde; vinaigre, sauces (condiments); épices; glace à rafraîchir.
31. Produits agricoles, horticoles, forestiers et graines, non compris dans d'autres classes; animaux vivants; fruits et légumes frais; semences, plantes et fleurs naturelles; aliments pour les animaux; malt.
32. Bières; eaux minérales et gazeuses et autres boissons non alcooliques; boissons de fruits et jus de fruits; sirops et autres préparations pour faire des boissons.
33. Boissons alcooliques (à l'exception des bières).
34. Tabac; articles pour fumeurs; allumettes.

### Services

35. Publicité; gestion des affaires commerciales; administration commerciales; travaux de bureau.
36. Assurances; affaires financières; affaires monétaires; affaires immobilières.
37. Construction; réparation; services d'installation.
38. Télécommunications.
39. Transport; emballage et entreposage de marchandises; organisation de voyages.
40. Traitement de matériaux.
41. Education; formation; divertissement; activités sportives et culturelles.
42. Services scientifiques et technologiques ainsi que services de recherches et de conception y relatifs; services d'analyses et de recherches industrielles; conception et développement d'ordinateurs et de logiciels; services juridiques.
43. Services de restauration (alimentation); hébergement temporaire.
44. Services médicaux; services vétérinaires; soins d'hygiène et de beauté pour êtres humains ou pour animaux; services d'agriculture, d'horticulture et de sylviculture.
45. Services personnels et sociaux rendus par des tiers destinés à satisfaire les besoins des individus; services de sécurité pour la protection des biens et des individus.

# **Marques de Fabrique, de Commerce ou de Service Enregistrées**

---

**Codes « INID » normalisés recommandés et minimum  
requis pour l'identification des données bibliographiques  
des marques**

- (111) Numéro d'ordre de l'enregistrement**
- (151) Date de l'enregistrement**
- (210) Numéro d'ordre de la demande**
- (230) Données relatives aux expositions**
- (300) Données relatives à la priorité selon la convention de Paris**
- (511) Classification internationale des produits et services**
- (540) Reproduction de la marque**
- (732) Nom et adresse du titulaire de l'enregistrement**
- (740) Nom du mandataire**

(111) 069801 (151) 07 Novembre 2006

(210) 063002

(732) PRODUCTORA TABACALERA DE COLOMBIA S.A. (PROTABACO S.A.) Carrera 11 N° 82-01 Piso 6, Bogota D.C., COLOMBIE

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

**CROWN SPECIAL**

(511) 34.

Tabac ; articles pour fumeurs ; allumettes.

(111) 069802 (151) 07 Novembre 2006

(210) 063003

(732) PRODUCTORA TABACALERA DE COLOMBIA S.A. (PROTABACO S.A.) Carrera 11 N° 82-01 Piso 6, Bogota D.C., COLOMBIE

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

**V 12**

(511) 34.

Tabac ; articles pour fumeurs ; allumettes.

(111) 069803 (151) 04 Décembre 2006

(210) 063342

(732) SARL TREFLE PRODUITS LAITIERS Zone Industrielle Site 1 Ben Boulaïd, Blida, ALGERIE



(511) 29.

Boisson lactée au yaourt et jus de fruits, arôme, pomme, poire.

(111) 069804 (151) 23 Mai 2005

(210) 050910

(732) DUBAI INSTITUTION FOR ADVERTISEMENT P.O Box 835 Dubai EMIRATS ARABES UNIS

(740) M. A. Badri



(511) 38.

Diffusion de programmes de télévision et émission radiophonique, services de télécommunications et informations.

(111) 069805 (151) 03 Juillet 2005

(210) 051236

(732) KAMAL OTHMAN JUMJOOM EST City Center, P.O Box 27844, Dubai, EMIRATS ARABES UNIS

(740) M. Elsayegh



(511) 3.

Ombres à paupières.

(111) 069806 (151) 29 Octobre 2006

(210) 062908

(732) ASTELLAS PHARMA INC  
3-11 Nihonbashi-Honcho 2-chome  
Chuo-Ku, Tokyo  
JAPON

(740) A. Boukrami

## ADVAGRAF

(511) 5.  
Préparations et substances pharmaceutiques ; préparations et substances pharmaceutiques pour l'immuno-thérapie.

(300) JP, le 09 Mai 2006, N° JP2006-041806

(111) 069807 (151) 05 Novembre 2006

(210) 062950

(732) PFIZER PRODUCTS INC  
Société de l'Etat du Connecticut  
Eastern Point Road, Groton, Connecticut 06340  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami

## ARROSOF

(511) 5.  
Préparations vétérinaires.

(300) GB, le 24 Mai 2006, N° 2422636

(111) 069808 (151) 05 Novembre 2006

(210) 062952

(732) PHARMACIA & UPJOHN COMPANY LLC  
Société à responsabilité limitée de l'Etat de Delaware  
100 Route 206 North Peapack, NJ 07977  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami

## PALLADIA

(511) 5.  
Préparations vétérinaires non analgésiques.

(111) 069809 (151) 08 Novembre 2006

(210) 063022

(732) SANKYO COMPANY LIMITED  
5-1, Nihonbashi Honcho 3-chome,  
Chuo-Ku, Tokyo,  
JAPON

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

## BENIVASC

(511) 5.  
Produits et substances pharmaceutiques à usage humain.

(300) JP, le 09 Mai 2006, N° 2006-41829

(111) 069810 (151) 08 Novembre 2006

(210) 063023

(732) SANKYO COMPANY LIMITED  
5-1, Nihonbashi Honcho 3-chome,  
Chuo-Ku, Tokyo,  
JAPON

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

## BENEVASC

(511) 5.  
Produits et substances pharmaceutiques à usage humain.

(300) JP, le 09 Mai 2006, N° 2006-41828

(111) 069811 (151) 06 Mars 2005

(210) 050374

(732) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE  
Société Anonyme  
Avenue Général-Guisan 70  
CH-1009 Pully  
SUISSE

(740) A. Boukrami

## TETRA ALFAST

(511) 9.  
Systèmes d'ordinateur pour commander la confection des aliments, les systèmes de remplissage et d'emballage ; équipement pour ajuster les teneurs et taux en relation avec les matières grasses et solides

entiers dans le lait et/ou la crème ainsi que les additifs ; appareils pour régler les teneurs et taux en relation avec les matières grasses et solides entiers dans le lait et/ou la crème ainsi que les additifs ; appareils de pesage, de mesurage et de dosage ; distributeurs automatiques et mécanismes pour appareils à prépaiement.

(111) 069812 (151) 06 Mars 2005

(210) 050375

(732) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE  
Société Anonyme  
Avenue Général-Guisan 70  
CH-1009 Pully  
SUISSE

(740) A. Boukrami

## TETRA SPIRAFLO

(511) 11.

Appareils de chauffage, de cuisson, de refroidissement ; appareils pour le traitement thermique des produits alimentaires ; échangeurs de chaleur ; pasteurisateurs ; stérilisateurs ; évaporateurs ; congélateurs ; tunnels de durcissement et de congélation pour la préparation des produits alimentaires.

(111) 069813 (151) 02 Mai 2005

(210) 050726

(732) Monsieur MANSOURI Mohamed  
Etablissements HABIBI cosmétique  
BP N° 193, Cité Belle Vue,  
39000 El Oued, ALGERIE

## AROUSSE EL HAWA BY HABIBI

(511) 3.  
Parfums.

(111) 069814 (151) 12 Septembre 2005

(210) 051683

(732) THE COCA-COLA COMPANY  
Société de l'Etat de Delaware  
One Coca-Cola Plaza,  
Atlanta, Georgia 30313  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami

## FIVE ALIVE

(511) 32.

Bières ; eaux minérales et gazeuses et autres boissons non alcooliques ; boissons de fruits et jus de fruits ; sirops et autres préparations pour faire des boissons.

(111) 069815 (151) 28 Novembre 2006

(210) 063293

(732) GAT  
EURL GROUPE ALIMENTAIRE TEFRIDJ  
Zone d'Activité Mazafran  
42400 Koléa, Tipaza,  
ALGERIE



(511) 29, 30, 31, 32, 33.

Viandes, poisson, volaille et gibier ; extraits de viande ; fruits et légumes conservés, séchés et cuits ; gelées, confitures, compotes ; œufs, lait et produits laitiers ; huiles et graisses comestibles. Café, thé, cacao, sucre, riz, tapioca, sagou, succédanés du café, farines et préparations faites de céréales, pain, pâtisserie et confiserie, glaces comestibles ; miel, sirop de mélasse ; levure, poudre pour faire lever ; sel, moutarde ; vinaigre, sauces (condiments) ; épices ; glace à rafraîchir. Produits agricoles, horticoles, forestiers et grains, non compris dans d'autres classes ; animaux vivants ; fruits et légumes frais ; semences, plantes et fleurs naturelles ; aliments pour les animaux ; malt. Bières ; eaux minérales et gazeuses et autres boissons non alcooliques ; boissons de fruits et jus de fruits ; sirops et autres préparations pour faire des boissons. Boissons alcooliques (à l'exception des bières).

(111) 069816 (151) 26 Février 2005

(210) 050326

(732) GEO-PHARM  
Zone Industrielle Lot N° 46 BP 143  
Es-Senia, Oran,  
ALGERIE

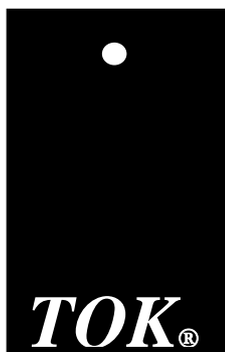
## FLUBIFENE

(511) 5.  
Produits pharmaceutiques.

(111) 069817 (151) 27 Mars 2005

(210) 050493

(732) Monsieur MAHMOUDI Brahim  
7 Rue Mustapha Ladjali, Alger,  
Algerie



(511) 25.  
Vêtements et tous articles d'habillement.

(111) 069818 (151) 19 Novembre 2005

(210) 052113

(732) SARL SOGEMCO  
101, Rue de Tazoult Batna 05000,  
ALGERIE



(511) 12.  
Pièces de rechanges automobiles.

(111) 069819 (151) 04 Juillet 2005

(210) 051241

(732) Monsieur ZIAD Nazim Fayçal  
Lot N° 139 Allioua Fodil,  
Chéraga, Alger,  
ALGERIE

## Z/CAR

(511) 39, 45.  
Location de voiture avec et sans chauffeur. Transport de  
personnes, transport de malades.

(111) 069820 (151) 06 Juillet 2005

(210) 051243

(732) IVPP SPA  
Route de Bouchaoui,  
Ouled Fayet, Alger,  
ALGERIE



(511) 5.  
Produits pharmaceutiques.

(111) 069821 (151) 06 Juillet 2005

(210) 051244

(732) SARL PHARMAIVAL  
Zone Industrielle Ould Tlélat, Oran,  
ALGERIE



(511) 5.  
Produits pharmaceutiques.

(111) 069822 (151) 06 Juillet 2005

(210) 051245

(732) SARL PRODIGENE  
44, Rue des Frères Mokhtar,  
Birkhadem, Alger,  
ALGERIE



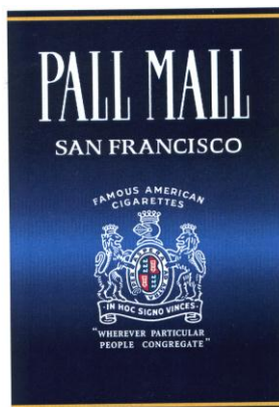
(511) 35.  
Publicité.

(111) 069823 (151) 06 Juillet 2005

(210) 051249

(732) BRITISH AMERICAN TOBACCO (Brands)  
INC  
2711 Centerville Road  
Suite 300, Wilmington  
Delaware 19808,  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami



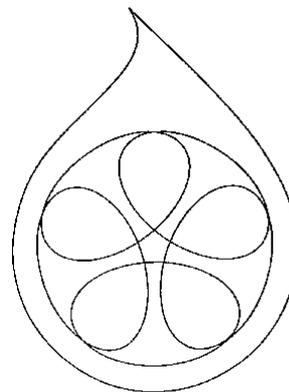
(511) 34.  
Cigarettes, tabac, produits du tabac, articles pour fumeurs, briquets, allumettes.

(111) 069824 (151) 06 Juillet 2005

(210) 051252

(732) MERCK & CO., INC  
Société organisée selon les lois de l'Etat de  
New Jersey, Etats-Unis d'Amérique  
One Merck Drive, P.O. Box 100,  
Whitehouse Station, New Jersey,  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami



(511) 5.

Produits pharmaceutiques et vétérinaires ; produits hygiéniques pour la médecine ; substances diététiques à usage médical, aliments pour bébés ; emplâtres, matériel pour pansements ; matières pour plomber les dents et pour empreintes dentaires ; désinfectants ; produits pour la destruction des animaux nuisibles ; fongicides, herbicides.

(111) 069825 (151) 06 Juillet 2005

(210) 051255

(732) EURL TREFLE PRODUITS LAITIERS  
Zone Industrielle Site 1  
Ben Boulaïd, Blida,  
ALGERIE



(511) 29.

Produits laitiers à savoir ; spécialité laitière maigre sans sucre aux fruits édulcorés.

(111) 069826 (151) 09 Juillet 2005

(210) 051260

(732) EURL ECOMES  
ENTREPRISE DE CONSTRUCTION  
METALLIQUE DU SUD  
Mansouria Timi Adrar  
BP 459 Adrar,  
ALGERIE



(511) 11, 35, 37, 39.

Humidificateurs, climatiseurs, fontaines fraîches, réfrigérateurs, comptoirs frigo et armoires frigo et ainsi que le montage. Maintenance. Distribution et commercialisation de ces produits.

(111) 069827 (151) 09 Juillet 2005

(210) 051264

(732) CHOCOLATERIE BISCUITERIE LE REGAL  
Route de la Gare Zone d'Activité, Bouira,  
ALGERIE

# ZERGA

(511) 30.

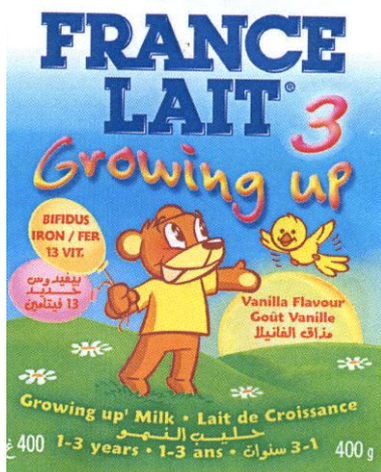
Chocolaterie biscuiterie.

(111) 069828 (151) 09 Juillet 2005

(210) 051266

(732) REGILAIT  
Union de Coopératives Agricoles Française  
71118 Saint Martin Belle Roche,  
FRANCE

(740) M. Sator



(511) 29.

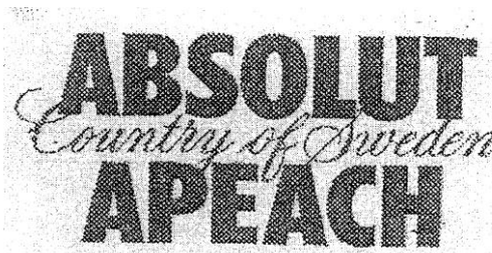
Lait de croissance.

(111) 069829 (151) 09 Juillet 2005

(210) 051267

(732) V & S VINS & SPRIT AKTIEBOLAG (Publ)  
Société Suédoise  
SE-117 97 Stockholm,  
SUEDE

(740) M. Sator



(511) 33.

Vodka.

(300) U.S.A, le 25 Janvier 2005,  
N° 78-553617

(111) 069830 (151) 09 Juillet 2005

(210) 051269

(732) NBA PROPERTIES, INC  
645 Fifth Avenue,  
New York, New York 10022,  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property



(511) 41.

Services d'éducation et de formation sous forme d'émissions radiophoniques et télévisuelles en cours dans le domaine du basket-ball et la transmission en direct des jeux de basket-ball et les exhibitions de basket-ball, production et distribution des enregistrements radiophoniques et télévisuels des jeux de basket-ball, épreuves de basket-ball et programmes liés au domaine du basket-ball; organisations de stage en rapport avec le

basket-ball et des stages pour les entraîneurs de basket-ball et les épreuves de basket-ball, sites Web pour la transmission des moments forts de la télévision, les moments forts de la télévision interactive, enregistrements vidéo, enregistrement de flots de données vidéo, sélection vidéo interactives des moments forts, programmes radiophoniques, les moments forts de la radio et les enregistrements audio dans le domaine du basket-ball, sites Web pour l'émission spéciale des informations, les informations statistiques, base de données des informations, base de données des informations statistiques, informations sur les élections, élections interactives dans le domaine du basket-ball, sites Web pour l'émission en ligne des jeux vidéo, des jeux vidéo interactifs, des jeux d'action, parties de jeux pour enfants et adultes, jeux de société, jeux d'arcade et livres de coloriage sous forme de dessins et d'images, fourniture d'informations dans le domaine du basket-ball à travers l'Internet.

(111) 069831 (151) 09 Juillet 2005

(210) 051270

(732) AL BOHSALI  
P.O. Box 11-5262, Beirut,  
LIBAN

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property



**BOHSALI**

(511) 30.

Café, thé, cacao, sucre, riz, tapioca, sagou, succédanés du café, farines et préparations faites de céréales, pain, pâtisserie et confiserie, glaces comestibles ; miel, sirop de mélasse ; levure, poudre pour faire lever ; sel, moutarde ; vinaigre, sauces (condiments) ; épices ; glace à rafraîchir.

(111) 069832 (151) 14 Août 2005

(210) 051520

(732) Monsieur DJETTEN Mohamed  
01 Rue Abdelaziz Mouzaoui, Alger,  
ALGERIE



(511) 29, 30.

Fruits et légumes conservés, séchés et cuits, gelées et confitures, compotes ; œufs, lait et produits laitiers. Cacao, sucre, riz, tapioca, sagou, farines et préparations faites de céréales, pain, pâtisserie, confiserie, glaces comestibles, miel, sirop de mélasse, poudre pour faire lever, sel, moutarde ; vinaigre, sauces, condiments, épices, glace à rafraîchir.

(111) 069833

(151) 15 Août 2005

(210) 051530

(732) SAIDAL SPA – BIOTIC  
35, Avenue Youcef Khettab,  
Mohammadia, Alger,  
ALGERIE

**ASPIRINE BIOTIC®**

(511) 5, 35.

Produits pharmaceutiques et commercialisation.

(111) 069834

(151) 16 Août 2005

(210) 051536

(732) CASTROL LIMITED  
Wakefield House, Pipers Way,  
Swindon, Wiltshire SN3 1RE,  
ANGLETERRE

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

**CRB**

(511) 4.

Huiles industrielles, graisses industrielles, lubrifiants, huiles lubrifiantes, graisses lubrifiantes, combustibles, additifs non chimiques pour combustibles, lubrifiants et graisses, préparations de dépoussiérage, compositions pour le balayage pour lier la poussière, agglomérants de poussière, matières éclairantes, huiles pour engrenages, huiles de transmission.

(111) 069835

(151) 04 Janvier 2005

(210) 050025

(732) PFIZER PRODUCTS INC  
Société de l'Etat du Connecticut  
Eastern Point Road,  
Groton, Connecticut 06340  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami



(511) 5.

Produits pharmaceutiques et vétérinaires ; produits hygiéniques pour la médecine ; substances diététiques à usage médical, aliments pour bébés ; emplâtres, matériel pour pansements ; matières pour plomber les dents et pour empreintes dentaires ; désinfectants ; produits pour la destruction des animaux nuisibles ; fongicides, herbicides.

(111) 069836 (151) 05 Juin 2005

(210) 051017

(732) SAUDER WOODWORKING CO  
502 Middle Street, Archbold,  
Ohio 43502,  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami

**SAUDER**

(511) 20.

Meubles, glaces (miroirs), cadres ; produits, non compris dans d'autres classes, en bois, liège, roseau, jonc, osier, corne, os, ivoire, baleine, écaille, ambre, nacre, écume de mer, succédanés de toutes ces matières ou en matières plastiques.

(111) 069837 (151) 05 Juin 2005

(210) 051020

(732) INDUSTRIE DES CONFISERIES DE  
TUNISIE – ICT  
Route de Khelidia, 1135 Naassen,  
TUNISIE

(740) A. Boukrami

**X.PLOSE**

(511) 30.

Cacao et préparations à base de cacao, toutes sortes de chocolat et produits de chocolat, chocolats au lait, chocolats noirs et chocolats blancs ; chocolat et cacao à

tartiner, confiserie, sucreries, bonbons, sucre, gommages à mâcher, confiserie à base de chocolat ; boissons à base de chocolat, boissons à base de chocolat et de lait ; produits de boulangerie, articles de pâtisserie, gâteaux, gaufres, biscuits ; céréales et produits à base de céréales ; produits compris dans cette classe destinés à la préparation de desserts ; glaces comestibles et produits pour la préparation de glaces comestibles toutes sortes de confiseries glacées ; café, thé, riz, tapioca, sagou, succédanés du café, miel, sirop de mélasse, levure, poudre pour faire lever ; sel, moutarde ; vinaigre, sauces (condiments), épices.

(111) 069838 (151) 05 Juin 2005

(210) 051022

(732) EURL ALILI CAROGRANITO  
Commune de Magra, M'sila,  
ALGERIE

**R S A**

(511) 19.

Carrelage granito.

(111) 069839 (151) 08 Juin 2005

(210) 051055

(732) KRAFT FOODS HOLDINGS INC  
Société organisée et existante selon les lois de  
l'Etat de Delaware  
Three Lakes Drive,  
Northfield, Illinois 60093  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) M. Zizine

**A MOTHER ALWAYS KNOWS**

(511) 32.

Eaux minérales et gazeuses et autres boissons non alcooliques ; boissons de fruits et jus de fruits ; sirops, préparations en poudre et autres préparations pour faire des boissons.

(111) 069840 (151) 03 Juillet 2005

(210) 051228

(732) GROUPE SANTE LABORATOIRES  
Route de Staoueli, Ain Benian, Alger,  
ALGERIE



(511) 5.

Médicament destiné à la médecine humaine.

(111) 069841

(151) 13 Juillet 2005

(210) 051300

(732) CASTROL LIMITED  
Wakefield House, Pipers Way,  
Swindon, Wiltshire SN3 1RE,  
ROYAUME UNI

(740) M. Sator



(511) 1, 4, 37, 42.

Produits chimiques destinés à l'industrie, aux sciences, à la photographie, à l'horticulture et à la sylviculture ; produits chimiques destinés à être utilisés dans l'industrie et/ou destinés à être utilisés dans des procédés de fabrication ; matières synthétiques pour absorber du pétrole ; additifs détergents à l'essence ; additifs chimiques pour combustibles, lubrifiants et graisses ; adhésifs à fins industrielles ; antigel ; liquides de freins ; préparations pour brasage ; préparations pour dégraissage destinées à être utilisées dans des procédés de fabrication ; dispersants de pétrole ; fluides pour circuits hydrauliques ; produits chimiques pour brasage tendre ; huiles et fluides pour transmissions ; fluides et huiles de coupe et de broyage ; agents refroidisseurs ; produits chimiques destinés à être utilisés dans le traitement de systèmes de refroidissement. Huiles et graisses industrielles ; lubrifiants ; huiles et graisses lubrifiantes ; combustibles, additifs non chimiques pour combustibles, lubrifiants et graisses ; compositions pour absorber, mouiller et lier la poussière ; illuminants. Services d'entretien, de lubrification, de maintenance, et de répa-

ration pour véhicules, moteurs et machinerie ; services d'inspection ayant trait à ce qui a été susmentionné ; traitement anti-rouille pour véhicules ; pose de pneus et réparation de crevaisons ; services de lavage de véhicules motorisés ; services de stations-service. Analyses, essais et contrôles d'huiles, d'agents refroidisseurs, de graisses et de lubrifiants ; contrôles de niveaux de combustibles et de lubrifiant dans des machines et des véhicules ; analyses et diagnostics de taux d'usure, d'imperfections et de défaillances dans les moteurs et la machinerie ; services-conseils sur la base des résultats des analyses et diagnostics susmentionnés ; services de contrôle ayant trait à l'entretien, la lubrification, la maintenance et la réparation de véhicules, de moteurs et de machinerie ; services de contrôle ayant trait aux services d'entretien, de lubrification, de maintenance et de réparation pour les véhicules, les moteurs et la machinerie.

(111) 069842

(151) 16 Juillet 2005

(210) 051321

(732) SARL DRIOUECHE CONDITIONNEMENT  
Draa-essouari, Benhar, Djelfa,  
ALGERIE

-O- PRUNIDA -O-

(511) 29.

Pruneaux.

(111) 069843

(151) 17 Juillet 2005

(210) 051332

(732) CHEVRON CORPORATION  
Société de l'Etat de Delaware,  
Etats-Unis d'Amérique  
6001 Bollinger Canyon Road,  
San Ramon California 94583  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami



(511) 1, 4, 37.

Produits chimiques et intermédiaires chimiques à utiliser dans l'industrie, notamment, les acides naphthéniques, les oléfines alpha et les catalyseurs utilisés dans la fabrication des détergents, surfactants, lubrifiants pour moteurs et huiles de base ; polymères, résines, solvants, surfactants ; anticorrosifs pour moteurs, produits chimiques utilisés contre la congélation de la buée dans les réservoirs de stockage et les systèmes de carburants pour les appareils de chauffage et les moteurs à combustion interne ; additifs pour carburant de moteur pour maîtriser les dépôts, la détergence, l'émulsification, les besoins du moteurs en octane et la détection de la marque ; agents de refroidissement pour automobile ; agents de refroidissement industriels ; pétrole et produits dérivés du pétrole, notamment, carburant pour moteur, huiles pour moteurs et lubrifiants pour moteurs, huiles et graisses lubrifiantes, mazout, combustibles pour brûler, chauffer et cuir ; gazole ; huiles basiques utilisées comme lubrifiants ; kérosène ; carburant pour l'aviation ; huiles et lubrifiant industriels ; huiles et lubrifiants synthétiques ; gaz naturel ; gaz naturel liquéfié ; lubrifiants à usage maritime ; naphte de pétrole ; huiles hydrauliques ; entretien, réparation et maintenance pour véhicules à moteur ; services de graissage pour véhicules à moteur.

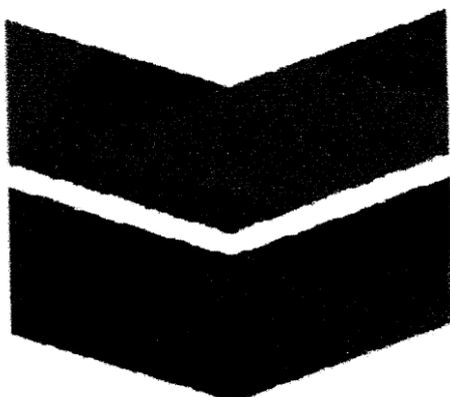
(111) 069844

(151) 17 Juillet 2005

(210) 051333

(732) CHEVRON CORPORATION  
Société de l'Etat de Delaware,  
Etats-Unis d'Amérique  
6001 Bollinger Canyon Road,  
San Ramon California 94583  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami



(511) 1, 4, 37.

Produits chimiques et intermédiaires chimiques à utiliser dans l'industrie, notamment, les acides naphthéniques, les oléfines alpha et les catalyseurs utilisés dans la fabrication des détergents, surfactants, lubrifiants pour moteurs et huiles de base ; polymères, résines,

solvants, surfactants ; anticorrosifs pour moteurs, produits chimiques utilisés contre la congélation de la buée dans les réservoirs de stockage et les systèmes de carburants pour les appareils de chauffage et les moteurs à combustion interne ; additifs pour carburant de moteur pour maîtriser les dépôts, la détergence, l'émulsification, les besoins du moteurs en octane et la détection de la marque ; agents de refroidissement pour automobile ; agents de refroidissement industriels ; pétrole et produits dérivés du pétrole, notamment, carburant pour moteur, huiles pour moteurs et lubrifiants pour moteurs, huiles et graisses lubrifiantes, mazout, combustibles pour brûler, chauffer et cuir ; gazole ; huiles basiques utilisées comme lubrifiants ; kérosène ; carburant pour l'aviation ; huiles et lubrifiant industriels ; huiles et lubrifiants synthétiques ; gaz naturel ; gaz naturel liquéfié ; lubrifiants à usage maritime ; naphte de pétrole ; huiles hydrauliques ; entretien, réparation et maintenance pour véhicules à moteur ; services de graissage pour véhicules à moteur.

(111) 069845

(151) 17 Juillet 2005

(210) 051334

(732) THE COCA-COLA COMPANY  
Société de l'Etat de Delaware  
One Coca-Cola Plaza,  
Atlanta, Georgia 30313  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami

## COCA-COLA ZERO

(511) 32.

Boissons, notamment, boissons non alcooliques ; sirops et concentrés pour faire des boissons.

(300) U.S.A, le 04 Mars 2005, N° 78/580,598

(111) 069846

(151) 06 Août 2005

(210) 051474

(732) UNILEVER N.V.  
Weena 455,  
3013 Al Rotterdam,  
HOLLANDE

(740) M. Sator

## LUX SUN KISSED

(511) 3.

Savons ; détergents ; préparations de blanchissement, préparations de nettoyage ; parfumerie, eau de toilette, lotion après-rasage, eau de Cologne ; huiles essentielles ; produits aromathérapie, non à usage médical ; préparations de massage, non à usage médical ; désodorisants et anti-transpirants ; préparations pour le soin du cuir chevelu et des cheveux ; shampooings et après-shampooings ; colorants pour cheveux ; produits coiffants ; pâte dentifrice ; eau dentifrice, non à usage médical ; préparations pour le soin de la bouche et des dents ; préparations de toilette non médicamenteuses ; préparations pour le bain et la douche ; préparations pour le soin de la peau ; huiles, crèmes et lotions pour la peau ; préparations pour le rasage ; préparations de prérasage et d'après-rasage ; préparations dépilatoires ; préparations de bronzage et de protection contre le soleil ; produits cosmétiques ; préparations pour le maquillage et le démaquillage ; gelée de pétrole ; préparations pour le soin de lèvres ; poudre de talc ; ouate, coton tiges ; garnitures, tissus ou chiffons cosmétiques ; garnitures, tissus ou chiffons de nettoyage pré-humidifiés ou imbibés ; masques de beauté.

(111) 069847 (151) 07 Août 2005

(210) 051482

(732) RADIO MEDITERRANEE  
INTERNATIONALE S.A.  
Société anonyme de droit marocain  
Ilot N° 30, Zone Franche de Tanger,  
Tanger,  
ROYAUME DU MAROC

(740) M. Zizine

## MEDI 1

(511) 35, 38, 41.

Publicité radiophonique et/ou télévisée. Radiodiffusion, diffusion de programmes de télévision, télévision par câbles et par satellite. Divertissement télévisé, montage de programmes radiophoniques et de télévision.

(300) FR, le 07 Février 2005 N° 05 3 339 379

(111) 069848 (151) 08 Août 2005

(210) 051493

(732) SARL FROMAGERIE CHEBLI  
33 Rue Outaleb Hassen,  
Ben Aknoun, Alger,  
ALGERIE



(511) 29.

Lait et produits laitiers.

(111) 069849

(151) 08 Août 2005

(210) 051494

(732) EURL CADIC  
Zone Industrielle N° 32 A Rouiba, Alger,  
ALGERIE



(511) 9.

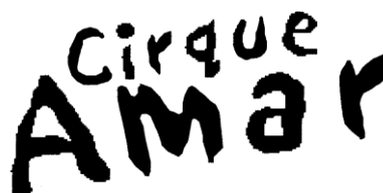
Support d'enregistrement du son et des images, DVD (digital versatile disc).

(111) 069850

(151) 08 Août 2005

(210) 051495

(732) EURL CIRQUE AMAR  
79, Boulevard Mohamed V, Alger,  
ALGERIE



(511) 41.

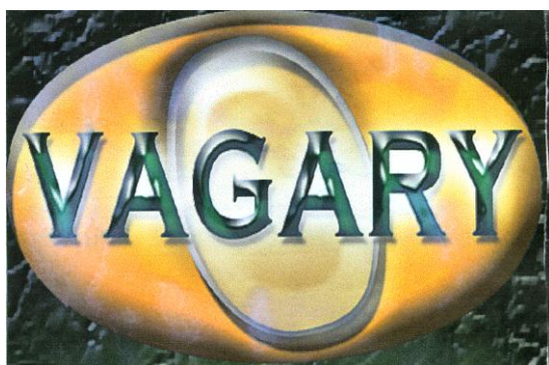
Activités de cirque, divertissement.

(111) 069851

(151) 08 Août 2005

(210) 051496

(732) Monsieur OULD AMI Salah  
Cité Faizi Bâtiment N° 295,  
Bordj El Kiffan, Alger,  
ALGERIE



(511) 16, 29, 30, 35, 39.

Carton ; papier ; matières plastiques pour emballage.  
Café ; thé ; cacao ; sucre ; riz ; farine ; sel ; préparations  
faites de céréales ; épices. Fruits et légumes conservés,  
séchés et cuits ; emballage et entreposage de marchan-  
dises. Transport ; publicité et affaires commerciales.

(111) 069852 (151) 10 Août 2005

(210) 051505

(732) EL MAZRAA  
Société Tunisienne  
GP1, KM 25,  
Foundouk Jedid,  
TUNISIE

(740) M. Sator



(511) 29, 31.

Œufs, laits et produits laitiers. Produits agricoles à  
l'exception des oranges.

(111) 069853 (151) 16 Août 2005

(210) 051535

(732) LABORATOIRE CPCMC  
V 209 Chemin des Ruines  
Alger-Plage, 16111  
ALGERIE

## SELOPRESS

(511) 5.

Produits pharmaceutiques.

(111) 069854 (151) 14 Septembre 2005

(210) 051695

(732) ALLERGAN, INC  
Société organisée et existante selon les lois de  
l'Etat de Delaware  
2525 Dupont Drive,  
Irvine, California 92612,  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) M. Sator

## SPARVIIS

(511) 5.

Préparation pharmaceutique pour le traitement des ma-  
ladies ophtalmiques.

(111) 069855 (151) 22 Novembre 2005

(210) 052158

(732) EASTMAN KODAK COMPANY  
343 State Street,  
Rochester N.Y. 14650,  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) M. Sator

## CARESTREAM

(511) 9, 10, 35.

Logiciels et micrologiciels permettant l'affichage, la  
récupération, la gestion, la conservation et la transmis-  
sion d'images et de données de radiographies numé-  
riques et numérisées à usage médical, dentaire et vétéri-  
naire ; logiciels et micrologiciels pour la gestion de  
cabinets, les applications cliniques et les diagnostics ;  
logiciels pour le traitement et l'optimisation des cap-  
tures d'images ; équipements et supports d'imagerie,  
notamment appareils photos, lecteurs optiques, numéri-  
seurs, disques compacts, écrans et cassettes de capture  
d'images, matériel informatique, serveurs, stations de  
travail, imprimantes et équipements de réseau ; sys-

tèmes de gestion des images et des documents électroniques comprenant des logiciels et micrologiciels permettant d'accéder aux bases de données électroniques en ligne contenant les dossiers et données des patients ; systèmes d'information de radiologie (RIS), nommément logiciel et matériel informatique pour la gestion des patients, les images de radiologie, le suivi, la planification, la transcription et le contrôle qualité ; systèmes d'archivage et de communication d'images (PACS), nommément logiciel et matériel informatique dotés de capacités d'interface et de réseau système permettant l'examen et l'analyse de radiographies, la gestion de bases de données ainsi que l'archivage de données et de radiographies ; systèmes d'information hospitaliers (HIS), nommément logiciel et matériel informatique pour la gestion des flux d'informations, le traitement et la gestion des infrastructures et des dossiers de patients, y compris la planification, le suivi des examens, la gestion des médicaments et produits pharmaceutiques, l'archivage, la production de rapports, la facturation et la gestion administrative, qui est en interaction et doit s'intégrer aux systèmes externes des cliniques, hôpitaux et centres d'imagerie diagnostique. Equipements de radiographie numérique et numérisée à des fins médicales, nommément équipements et postes de diagnostic radiographique. Services de conseil dans le domaine de la conception et de l'intégration de solutions de gestion des informations médicales dans le cadre de l'entreprise.

(111) 069856 (151) 16 Novembre 2002

(210) 022274

(732) MARGARITA INTERNATIONAL  
COMERCIO E.  
Rua do Bom Jesus,  
18-3 Esq. 9050-028 Funchal,  
PORTUGAL

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

## MAGISTER

(511) 5.

Préparations pour détruire la vermine, fongicides, herbicides.

(111) 069857 (151) 08 Juin 2005

(210) 051063

(732) MOBILETRON ELECTRONICS CO., LTD  
N° 269, Taya Road,  
Yuan Lin Vill., Taya Hsiang,  
Taichung Hsien,  
TAIWAN

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

## MOBILETRON

(511) 12.

Modules d'allumages électriques pour véhicules, régulateurs de voltage électroniques pour véhicules, redresseurs et assembleurs pour véhicules, diodes pour véhicules, trio de diode pour véhicules.

(111) 069858

(151) 11 Juin 2005

(210) 051065

(732) DUBAI INSTITUTION FOR  
ADVERTISEMENT  
P.O Box 835 Dubai  
EMIRATS ARABES UNIS

(740) M.A. Badri



D U B A I

(511) 38.

Diffusion de programmes de télévision et émission radiophonique, services de télécommunications et informations.

(111) 069859

(151) 11 Juin 2005

(210) 051067

(732) DIAGEO NORTH AMERICA, INC  
801 Main Avenue  
Norwalk, Connecticut 06851,  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

## CÎROC

(511) 33.

Boissons alcoolisées.

(111) 069860

(151) 11 Juin 2005

(210) 051068

(732) YILDIZ HOLDING AS  
Davutpasa Cad. N° 10  
Topkapi, Istanbul 34015,  
TURQUIE

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

**ÜLKER**

(511) 5.

Produits hygiéniques à usage médical, substances diététiques adaptées à l'usage médical, aliments pour bébés.

(111) 069861 (151) 23 Juillet 2005

(210) 051366

(732) SARL STREAM COSMETIQUES  
B.P 333 Nezla, El-Oued 39006,  
ALGERIE

vdy  
**vision stream**

(511) 3.

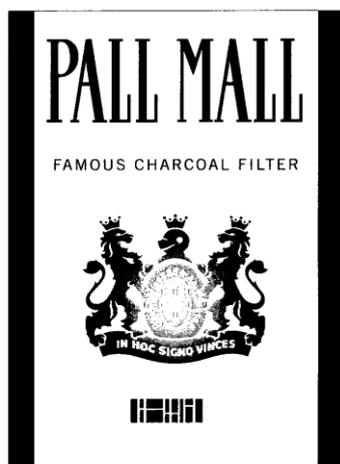
Produits cosmétiques.

(111) 069862 (151) 24 Juillet 2005

(210) 051370

(732) BRITISH AMERICAN TOBACCO (Brands)  
INC  
2711 Centerville Road Suite 300, Wilmington  
Delaware 19808,  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami



(511) 34.

Cigarettes, tabac, produits du tabac, articles pour fumeurs, briquets, allumettes.

(111) 069863 (151) 25 Juillet 2005

(210) 051378

(732) EURL CORDIAL BOISSONS  
Zone Industrielle Adahssi RN 26, Ighram,  
Akbou, Bejaia,  
ALGERIE



(511) 32.

Boisson soda light goût pomme.

(111) 069864 (151) 25 Juillet 2005

(210) 051379

(732) EURL CORDIAL BOISSONS  
Zone Industrielle Adahssi RN 26, Ighram,  
Akbou, Bejaia,  
ALGERIE



(511) 32.

Boissons aromatisée aux extraits végétaux.

(111) 069865 (151) 25 Juillet 2005

(210) 051380

(732) EURL CORDIAL BOISSONS  
Zone Industrielle Adahssi RN 26, Ighram,  
Akbou, Bejaia,  
ALGERIE



(511) 32.  
Eau fruitée à la mandarine.

(111) 069866 (151) 25 Juillet 2005

(210) 051381

(732) EURL CORDIAL BOISSONS  
Zone Industrielle Adahssi RN 26, Ighram,  
Akbou, Bejaia,  
ALGERIE



(511) 32.  
Eau fruitée à l'orange.

(111) 069867 (151) 26 Juillet 2005

(210) 051393

(732) MITTAL STEEL TECHNOLOGIES  
LIMITED  
3rd Floor, Les Cascades,  
Edith Cavell Street, Port Louis,  
L'ÎLE MAURICE

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

**MITTAL**

(511) 39.

Affrètement de véhicules de locomotion par eau et par air, stockage de minerais, métaux et leurs alliages ; tous les autres services de la classe 39.

(300) GB, le 01 Mars 2005, N° 2385750

(111) 069868

(151) 06 Août 2005

(210) 051475

(732) Monsieur RAZAG LABZA Ibrahim  
B.P 25 Rue El Kods, El Oued,  
ALGERIE

*El Wazir*  
**الوزير**

(511) 3.

Produits cosmétiques.

(111) 069869

(151) 26 Mars 2006

(210) 060771

(732) EURL CORDIAL BOISSONS  
Zone Industrielle Adahssi RN 26, Ighram,  
Akbou, Bejaia,  
ALGERIE



(511) 32.

Eau fruitée, fruits rouges.

(111) 069870

(151) 26 Mars 2006

(210) 060772

(732) EURL CORDIAL BOISSONS  
Zone Industrielle Adahssi RN 26, Ighram,  
Akbou, Bejaia, ALGERIE



(511) 32.  
Eau fruitée mandarine.

(111) 069871 (151) 26 Mars 2006

(210) 060773

(732) EURL CORDIAL  
Zone Industrielle Adahssi RN 26, Ighram,  
Akbou, Bejaia,  
ALGERIE



(511) 32.  
Eau fruitée à l'orange sanguine.

(111) 069872 (151) 26 Mars 2006

(210) 060774

(732) EURL CORDIAL BOISSONS  
Zone Industrielle Adahssi RN 26, Ighram,  
Akbou, Bejaia, ALGERIE



(511) 32.  
Eau fruitée orange.

(111) 069873 (151) 26 Mars 2006

(210) 060775

(732) EURL CORDIAL BOISSONS  
Zone Industrielle Adahssi RN 26, Ighram,  
Akbou, Bejaia,  
ALGERIE



(511) 32.  
Eau fruitée citron.

(111) 069874 (151) 16 Avril 2006

(210) 061028

(732) EURL CORDIAL BOISSONS  
Zone Industrielle Adahssi RN 26, Ighram,  
Akbou, Bejaia,  
ALGERIE



(511) 32.  
Eau fruitée à la mandarine.

(111) 069875 (151) 16 Avril 2006

(210) 061029

(732) EURL CORDIAL BOISSONS  
Zone Industrielle Adahssi RN 26, Ighram,  
Akbou, Bejaia,  
ALGERIE



(511) 32.  
Eau fruitée à la mandarine.

(111) 069876 (151) 05 Juin 2005

(210) 051019

(732) INDUSTRIE DES CONFISERIES DE  
TUNISIE, ICT  
Route de Khelidia, 1135 Naassen,  
TUNISIE

(740) A. Boukrami

## FOR TWO

(511) 30.  
Cacao et préparations à base de cacao, toutes sortes de chocolat et produits de chocolat, chocolats au lait, chocolats noirs et chocolats blancs ; chocolat et cacao à tartiner, confiserie, sucreries, bonbons, sucre, gommages à mâcher, confiserie à base de chocolat ; boissons à base de chocolat, boissons à base de chocolat et de lait ; produits de boulangerie, articles de pâtisserie, gâteaux, gaufres, biscuits ; céréales et produits à base de céréales ; produits compris dans cette classe destinés à la préparation de desserts ; glaces comestibles et produits pour la préparation de glaces comestibles toutes sortes de confiseries glacées ; café, thé, riz, tapioca, sagou, succédanés du café, miel, sirop de mélasse, levure, poudre pour faire lever ; sel, moutarde ; vinaigre, sauces (condiments), épices.

(111) 069877 (151) 06 Juin 2005

(210) 051025

(732) COWBELL INTERNATIONAL INC  
C/O Arosemena, Noriega & Contreras,  
Edificio Interseco, Calle Elvira Mendez N° 10,  
Apartado 0816-01560, Panama 5,  
PANAMA

(740) M. Sator



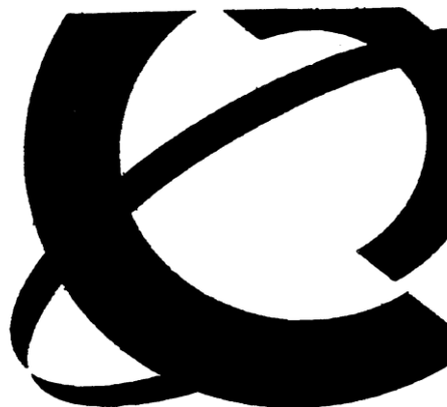
(511) 29, 30.  
Viandes, poisson, volaille et gibier ; extraits de viande ; fruits et légumes conservés, séchés et cuits ; gelées, confitures, compotes ; œufs, lait et produits laitiers ; huiles et graisses comestibles ; compléments alimentaires ; produits assaisonnement. Café, thé, cacao, sucre, riz, tapioca, sagou, succédanés du café, farines et préparations faites de céréales, pain, pâtisserie et confiserie, glaces comestibles ; miel, sirop de mélasse ; levure, poudre pour faire lever ; sel, moutarde ; vinaigre, sauces (condiments) ; épices ; glace à rafraîchir ; compléments alimentaires ; produits assaisonnement.

(111) 069878 (151) 10 Juillet 2005

(210) 051275

(732) NORTEL NETWORKS LIMITED  
Société Canadienne  
2351 Boulevard Alfred-Nobel  
St. Laurent, Quebec Canada H4S 2A9  
CANADA

(740) A. Boukrami



(511) 9, 16, 35, 37, 38, 41, 42.  
Systèmes et équipements de téléphone, de télécommunications, d'ordinateurs et de réseaux de données, ordinateurs et logiciels à utiliser avec les produits ci-dessus. Produits de l'imprimerie ; manuels, brochures et feuilles

de données ; matérielles de publicité ; papeterie. Services de distribution dans le domaine des télécommunications et des réseaux de données. Services d'ingénierie dans le domaine des télécommunications ; services d'installation, de maintenance, de réparation et de modifications des systèmes dans le domaine des télécommunications et des réseaux de données ; services d'information en relation avec le ci-dessus. Services de télécommunication, y compris services de téléphone, de transmission de fac-similé, de données et de réseaux ; location et crédit-bail de réseaux, des systèmes et des équipements de communications, services d'information en relation avec le ci-dessus. Formation dans le domaine des télécommunications et des réseaux de données ; services d'information en relation avec le ci-dessus. Services scientifiques et technologiques ainsi que les services de recherches et de conception ayant rapport avec les télécommunications ; services d'analyses et de recherches industrielles ayant rapport avec les télécommunications ; services de conception, d'ingénierie et de développement d'ordinateurs et de logiciels ayant rapport avec les télécommunications.

(111) 069879 (151) 10 Juillet 2005

(210) 051276

(732) ENTREPRISE DE GESTION DES PORTS ET ABRIS DE PECHE DE ANNABA EGPP  
ANNABA  
Route de l'Avant Port Annaba 23000,  
ALGERIE



(511) 37, 39.

Assurer la gestion des ports et abris de pêche et exploiter ou faire exploiter l'ensemble des outillages, équipements et installations qui y sont implantés. Fournir ou assurer la fourniture de toutes les prestations concourant à la promotion et au développement des activités de pêche.

(111) 069880 (151) 10 Juillet 2005

(210) 051278

(732) C.R.I. INDUSTRIES PRIVATE LIMITED  
N° 3, Saradadevi Street, Ramakrishnapuram,  
Ganapathy Post, Coimbatore – 641006,  
Tamilnadu, Coimbatore,  
INDE

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property



(511) 6, 7, 9.

Coudes métalliques, garnitures métalliques, moulages métalliques ou en alliages, accouplements, brides, isolants, vis, soupapes, constructions et matériaux métalliques, câbles et fils métalliques non électriques, tuyaux et tubes métalliques, coffres-forts, produits en métaux communs non compris dans d'autres classes, tous inclus dans la classe 6 y compris leurs pièces, parties, composants et accessoires. Pompes, arbres de pompes, coussinets pour pompes, turbines pour pompes, carters de pompes, brides de pompes, leurs pièces de rechange ; moteurs monoblocs et électriques (non destinés aux véhicules terrestres), paliers, moteurs ; meules à liquide, machines à laver, mixeurs, générateurs, machines et machines-outils ; composants d'accouplement et de transmission pour machines tous inclus dans la classe 7 y compris leurs pièces, installations, composants et accessoires. Commutateurs, démarreurs, tableaux et boîtes de contrôle, équipements électriques, câbles, fils, fils en PVC, bagues et fouloirs, condensateurs, stabilisateurs, appareils et instruments scientifiques, nautiques, géodésiques, électriques, photographiques, cinématographiques, optiques, de pesage, de mesurage, de signalisation, de contrôle (inspection), de secours (sauvetage) et d'enseignement ; appareils pour l'enregistrement, la transmission, la reproduction du son ou des images ; supports de données magnétiques, disques d'enregistrement ; distributeurs automatiques et mécanismes appareils à préparation ; caisses enregistreuses ; machines à calculer ; équipements pour le traitement de données et ordinateurs ; extincteurs ; logiciels informatiques tous compris dans la classe 9.

(111) 069881 (151) 10 Juillet 2005

(210) 051279

(732) Monsieur BADRA Mohammed Ibrahim  
Area-Near Olabi Coffee  
Lattakia – Asslayba,  
SYRIE

(740) M. Elsayegh

إيلاف ترين ILLAF Train

(511) 41.

Formation de ressources humaines dans le domaine de l'informatique et du développement humain ainsi que d'assurer des consultations dans ce domaine.

(111) 069882 (151) 11 Juillet 2005

(210) 051281

(732) LABORATOIRES VENUS SARL SAPECO  
80 Rue du 17 Septembre 1956,  
Ouled Yaich, Blida,  
ALGERIE



(511) 3.

Cosmétique.

(111) 069883 (151) 11 Juillet 2005

(210) 051282

(732) ENTREPRISE DES PRODUITS OLEICOLES  
EL-HORRA (E.P.H.O)  
BP 74.B Lakhdaria, Bouira,  
ALGERIE



(511) 29.

Huile d'olive.

(111) 069884

(151) 11 Juillet 2005

(210) 051283

(732) FRANKLIN ELECTRIC CO., INC  
Société organisée et existante sous les lois de  
l'Etat d'Indiana  
400 East Spring Street, Bluffton, Indiana 46714  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) M. Sator



(511) 7, 9.

Moteurs électriques et pièces pour ceux-ci ; pompes submersibles et pièces pour celles-ci ; machines, y compris moteurs électriques (autres que pour véhicules terrestres), pompes à liquides et accessoires et pièces pour celles-ci ; pompes, moteurs de pompes, et ensembles motopompe ; systèmes d'enrobage pour moteurs, pompes, moteurs de pompes et ensembles motopompe. Commandes électroniques et dispositifs de contrôle destinés à être utilisés sur des pompes et moteurs électriques, commandes électroniques de pompe et de moteur, capteurs de charge et systèmes de protection de pompe y compris compteurs, indicateurs ou testeurs à utiliser dans le pompage d'eau ou d'autres liquides ; vannes de coupure automatiques.

(111) 069885

(151) 11 Juillet 2005

(210) 051290

(732) ARAB LEASING CORPORATION  
Rue Ahmed Ouaked, Dely Ibrahim, Alger,  
ALGERIE



(511) 35, 36.

Publicité ; gestion des affaires commerciales ; administration commerciales ; travaux de bureau. Assurances ; affaires financières ; affaires monétaires ; affaires immobilières.

(111) 069886

(151) 13 Juillet 2005

(210) 051295

(732) AKTIEBOLAGET ELECTROLUX  
SE-105 45 Stockholm,  
SUEDE

(740) A. Boukrami



(511) 7.

Machines à laver, essoreuses, séchoirs à linge, calendres (machines), repasseuses.

(111) 069887

(151) 14 Mai 2005

(210) 050827

(732) SARL I.M.C  
INDUSTRIES MEDICO-CHIRURGICALES  
Zone Industrielle Voie A  
Rouiba, Alger,  
ALGERIE



(511) 10.

Appareil pour transfusion.

(111) 069888

(151) 19 Juin 2006

(210) 061674

(732) SARL ABDERRAHIM ELECTRONICS  
Zone Industrielle Route de M'sila N° 41 B.B.A  
BP 63 E (RP), Bordj Bou arreridj,  
ALGERIE



(511) 9, 11.

Appareils et instruments scientifiques, nautiques, photographiques, cinématographiques, optiques, de pesage, de contrôle (inspection), de secours et d'enseignement le réglage ou la commande du courant électrique, appareils pour l'enregistrement la transmission la reproduction de son ou image, caisse enregistreuse machine à calculer équipement pour le traitement de l'information et les ordinateurs. Appareils d'éclairage, de chauffage de production de vapeur, de cuisson, de réfrigérateur de séchage de ventilation, de distribution d'eau et installations sanitaire.

(111) 069889

(151) 19 Juin 2006

(210) 061676

(732) SARL ABDERRAHIM ELECTRONICS  
Zone Industrielle Route de M'sila N° 41 B.B.A  
BP 63 E (RP), Bordj Bou arreridj,  
ALGERIE



(511) 9, 11.

Appareils et instruments scientifiques, nautiques, photographiques, cinématographiques, optiques, de pesage, de contrôle (inspection), de secours et d'enseignement le réglage ou la commande du courant électrique, appareils pour l'enregistrement la transmission la reproduction de son ou image, caisse enregistreuse machine à calculer équipement pour le traitement de l'information et les ordinateurs. Appareils d'éclairage, de chauffage de production de vapeur, de cuisson, de réfrigérateur de séchage de ventilation, de distribution d'eau et installations sanitaire.

(111) 069890

(151) 18 Octobre 2006

(210) 062863

(732) KLINGSPOR AG  
Hüttenstrabe 36  
D-35708 Haiger  
ALLEMAGNE

(740) A. Boukrami

## KRONENFLEX

(511) 3, 7, 8.

Produits pour nettoyer, polir, dégraisser; abrasifs sous forme liquide, de pâte et solide ; préparations à abraser ; abrasifs revêtus ; papier, fibre et toile émeris et abrasifs ; papiers et toiles de finition ; abrasifs et laine abrasive non tissés ; abrasifs sous forme de plateaux, bandes infinies, disques, tampons, feuilles et rouleaux ; abrasifs adhérents, aussi abrasifs flexibles adhérents ; éponges avec abrasifs ; machines pour meuler, découper, scier, séparer et polir, ainsi que leurs parties et accessoires, en particulier leur support-disques, leurs plaques d'adhésion, leurs roues de contact, leurs mandrins de serrage ; machines-outils pour meuler, découper, séparer et polir, ainsi que parties et accessoires, en particulier leurs disques de polissage, leurs disques de meulage, leurs roues à découper, leurs pierres à aiguiser, leurs roues et tambours pour meuler et leurs meules de forme sur tige, balais de polissage et roues de polissage, disques abrasifs à lamelles de polissage et de nettoyage ; courroies abrasives ; rouleaux à cartouche, bandes ou manchons spiraux, roues et disques abrasifs adhérents flexibles ; outils et dispositifs manuels, particulièrement outils manuels pour meuler, découper, affiler et polir ; meules ; abrasifs et produits de polissage sous forme de tiges, de barres, de disques, de roues et blocs de mains.

(300) C. E, le 20 Avril 2006, N° 0050064241

(111) 069891 (151) 23 Décembre 2003

(210) 032351

(732) EURL UFILAB  
17, Rue Heddi Houacienne Kaouche,  
Chéraga, Alger,  
ALGERIE

(740) M.R. SID LAKHDAR

**SureStep™** Hospital

(511) 5, 10.

Produits pharmaceutiques. Appareils et instruments médicaux.

(111) 069892

(151) 27 Février 2005

(210) 050334

(732) MARS INCORPORATED  
6885, Elm Street,  
McLEAN – Virginia 22101-3883,  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami

## EBLY

(511) 30.

Café, thé, cacao, sucre, riz, tapioca, sagou, succédanés du café, farines et préparations faites de céréales, pain, pâtisserie et confiserie, levure, poudre pour faire lever, sel, poivre, moutarde, vinaigre, sauces (condiments), épices, glace à rafraîchir, algues (condiments), glaces comestibles, pâtes alimentaires, assaisonnements autres que les huiles essentielles, préparations aromatiques pour aliments, assaisonnements, aliments à base de blé, biscuits, biscottes, boissons à base de cacao, de café, de chocolat et de céréales, gruau à base de lait pour aliment, grains de blé entiers pré-cuits, cuits, séchés ou conservés, grains de blé entiers pré-cuits, cuits, séchés ou conservés contenant des assaisonnements ou des épices, grains de blé entiers pré-cuits, cuits, séchés ou conservés avec sauces pré-cuite, cuite, séchés ou conservés, préparations sucrées et salées faites à base de blé sous forme de grains pré-cuits, cuits, séchés ou conservés ; ainsi que tous les autres produits de la classe 30.

(111) 069893

(151) 02 Mai 2005

(210) 050732

(732) FYFFES GROUP LIMITED  
Houndmills Industrial Estate,  
Houndmills Road, Basingstoke, Hampshire  
RG21 6XL,  
ANGLETERRE

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

## FYFFES

(511) 31.

Fruits et légumes frais, bananes.

(111) 069894

(151) 08 Juin 2005

(210) 051060

(732) GENERICLAB

Zone Industrielle Rouiba Voie C,  
BP 73 Rouiba, Alger,  
ALGERIE

## GENARITYNE

(511) 5.

Produits pharmaceutiques (médicament).

(111) 069895

(151) 08 Juin 2005

(210) 051061

(732) GENERICLAB

Zone Industrielle Rouiba Voie C,  
BP 73 Rouiba, Alger,  
ALGERIE

## SPASCOL

(511) 5.

Produits pharmaceutiques (médicament).

(111) 069896

(151) 03 Juillet 2005

(210) 051221

(732) TAG COSMETICS & TOILETERIES LTD

BP 324 Omdurman,  
SUDAN

(740) M.R. Sid-Lakhdar

(511) 3.

Henné.

(111) 069897

(151) 24 Juillet 2005

(210) 051372

(732) Madame BELHADI Khedidja

Née CHOUBKHA  
Impasse Kaddour Rahim  
Hussein-Dey 16040 BP 277 Alger,  
ALGERIE



(511) 2, 7, 8, 9, 11, 17, 19, 22, 27, 28, 37, 42.

Couleurs, vernis, laques ; préservatifs contre la rouille et contre la détérioration du bois ; matières tinctoriales ; mordants ; résines naturelles à l'état brut ; métaux en feuilles et en poudres pour peintres, décorateurs imprimeurs et artistes. Métaux communs et leurs alliages, matériaux de construction métalliques ; constructions transportables métalliques ; matériaux métalliques pour les voies ferrées ; câbles et fils métalliques non électriques ; serrurerie et quincaillerie métalliques ; tuyaux métalliques ; coffres forts ; produits métalliques non compris dans d'autres classes ; minerais. Machines et machines-outils ; moteurs (à l'exception des moteurs pour véhicules terrestres ; accouplements et organes de transmission (à l'exception de ceux pour véhicules terrestres) ; instruments agricoles autres que ceux actionnés manuellement ; couveuses pour les œufs. Outils et instruments à main entraînés manuellement ; coutellerie, fourchettes et cuillers ; armes blanches ; rasoirs. Appareils et instruments scientifiques, nautiques, géologiques, photographiques, cinématographiques, optiques, de pesage, de mesurage, de signalisation, de contrôle (inspection), de secours (sauvetage) et d'enseignement ; appareils et instruments pour la conduite, la distribution, la transformation, l'accumulation, le réglage ou la commande du courant électrique ; appareils pour l'enregistrement, la transmission, la reproduction du son ou des images ; supports d'enregistrement magnétiques, disques acoustiques ; distributeurs automatiques et mécanismes pour appareils à prépaiement ; caisses enregistreuses, machines à calculer, équipement pour le traitement de l'information et les ordinateurs ; extincteurs. Appareils d'éclairage, de chauffage, de production de vapeur, de cuisson, de réfrigération, de séchage, de ventilation, de distribution d'eau et installations sanitaires. Caoutchouc, gutta-percha, gomme, amiante, mica et produits en matières plastiques mi-ouvrées ; matières à calfeutrer, à étouper et à isoler ; tuyaux flexibles non métalliques. Meubles, glaces (miroirs), cadres ; produits (non compris dans d'autres classes) en bois, liège, roseau, jonc, corne, os, baleine, écaille, ambre, nacre, écume de mer, succédanés de toutes ces matières ou en matières plastiques. Cordes, ficelles, filets, tentes, bâches, voiles, sacs (non compris dans d'autres classes) ; matières de rembourrage (à l'exception de caoutchouc ou des matières plastiques) ; matières textiles fibreuses brutes. Tapis, paillassons, nattes, linoléum et autres revêtements de sols ; tentures murales non en matières textiles. Jeux, jouets ; articles de gymnastiques et de sport non compris dans d'autres classes ; décorations pour arbres de Noël. Construction ; réparation ; services d'installation. Services scientifiques et technologiques ainsi que services de recherches et de

conception y relatifs ; services d'analyses et de recherches industrielles ; conception et développement d'ordinateurs et de logiciels ; services juridiques.

(111) 069898 (151) 25 Juillet 2005

(210) 051387

(732) ZAMIL INDUSTRIAL INVESTMENT CO.  
Khobar, P.O Box 14441,  
Dammam 31424,  
ARABIE SAOUDITE

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property



(511) 6.

Constructions préfabriquées en acier, structures en acier, constructions de grande hauteur faites en acier, ponts et passerelles, conduites pour turbines à gaz, tours et poteaux de transmission à haute tension, galvanisation et cheminées.

(111) 069899 (151) 26 Juillet 2005

(210) 051391

(732) ETUDE CONSEIL DIFFUSION  
INTERNATIONALE MATERIELS EQUIPE-  
MENTS ECODIME  
Zone des Entrepôts Juliette, Bâtiment 126 B  
Orly Fret 720-94399 Orly Aéroport,  
FRANCE

(740) M. Sator

## Ecodime/Serie

(511) 9.

Appareils électroniques, microprocesseurs, microcalculateurs, circuits électroniques programmables; appareils pour l'enregistrement et la transmission de données.

(111) 069900 (151) 21 Août 2005

(210) 051541

(732) EURL EL NASR

Route de Biskra BP 155 Barika 05400,  
Batna, ALGERIE

# H-A-S

(511) 19.

Carrelage granito et antidérapant.

(111) 069901

(151) 21 Août 2005

(210) 051542

(732) Monsieur GAZAL Mahamed Samir  
Cité les Rosiers, N° 15 Blida,  
ALGERIE



(511) 30.

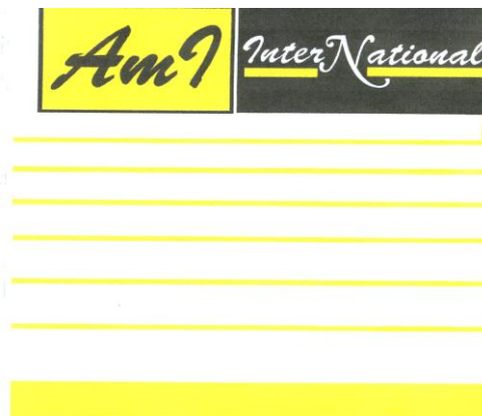
Chocolat.

(111) 069902

(151) 22 Août 2005

(210) 051552

(732) EURL AUTOMOTOS FRANCE  
Cité Hamouda Smati,  
Ain azel 19245 Setif,  
ALGERIE



(511) 12.

Pièces de rechanges et pièces détachées.

(111) 069903 (151) 22 Août 2005

(210) 051553

(732) SNTA SPA  
40, Rue Hocine Noureddine,  
Belouizdad Alger,  
ALGERIE

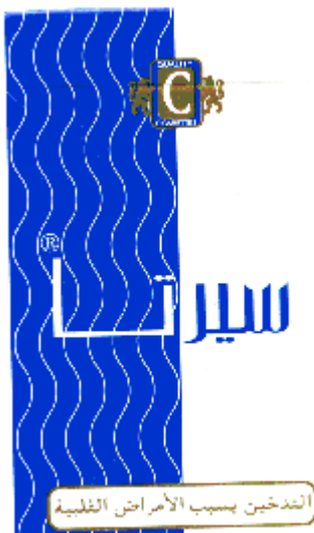


(511) 34.  
Cigarettes.

(111) 069904 (151) 22 Août 2005

(210) 051554

(732) SNTA SPA  
40, Rue Hocine Noureddine,  
Belouizdad Alger,  
ALGERIE



(511) 34.  
Figurines.

(111) 069905 (151) 22 Août 2005

(210) 051555

(732) SNTA SPA  
40, Rue Hocine Noureddine,  
Belouizdad Alger,  
ALGERIE



(511) 34.  
Cigarettes.

(111) 069906 (151) 22 Août 2005

(210) 051556

(732) SNTA SPA  
40, Rue Hocine Noureddine,  
Belouizdad Alger,  
ALGERIE



(511) 34.  
Cigarettes.

(111) 069907 (151) 22 Août 2005

(210) 051559

(732) SNTA SPA  
40, Rue Hocine Noureddine,  
Belouizdad Alger,  
ALGERIE



(511) 34.  
Cigarettes.

(111) 069908 (151) 22 Août 2005

(210) 051560

(732) SNTA SPA  
40, Rue Hocine Noureddine,  
Belouizdad Alger,  
ALGERIE



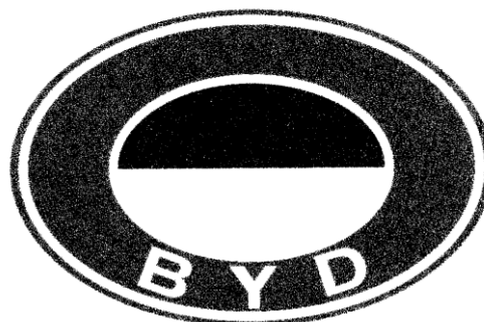
(511) 34.  
Cigarettes.

(111) 069909 (151) 16 Janvier 2005

(210) 050091

(732) BYD COMPANY LIMITED  
Yan An Road, Kuichong,  
Longgang Shenzhen, 518119,  
REPUBLIQUE POPULAIRE DE CHINE

(740) A. Boukrami



(511) 12.

Véhicules électriques ; voitures ; automobiles ; roues de véhicules ; moteurs pour véhicules terrestres ; carrosseries pour automobiles ; motocycles ; bicyclettes ; avions ; bateaux.

(111) 069910

(151) 18 Janvier 2005

(210) 050097

(732) SUPERSTATION, INC  
Société organisée et existante sous les lois de  
l'Etat de Georgie,  
Onn CNN Center, Ville d'Atlanta,  
Etat de Georgie 30303,  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) M. Sator



(511) 38, 41, 42.

Services de communication ; services de télévision, de télévision par câble, télévision numérique, télévision par satellite et radiodiffusion ; fournissant un accès par télécommunications à une plateforme numérique intégrée de nature d'un réseau d'ordinateurs à large bande sécurisée pour la production, la distribution, le transfert, la manipulation de film, télévision autres médias. Services d'éducation et de divertissement, y compris, la production et/ou la distribution et/ou la présentation de programmes de télévision, de télévision par câble, télévision numérique, télévision par satellite et radio ; services du genre de séries continues de comédie, d'art dramatique, d'action, d'aventure et/ou programme d'ani-mation et production de film cinématographique, fournis à travers la télévision par câble, par télévision par ondes, par radio et par réseau global d'information

par ordinateur. Services d'ordinateurs en ligne, à savoir la fourniture de magazines en ligne, la fourniture des bases de données d'ordinateurs en ligne, des bases de données interactives ; la fourniture d'un site web présentant des informations sur des dessins animés et des distraction et la fourniture de liens en ligne à d'autres sites web ; la fourniture d'une utilisation temporaire de logiciel en ligne ; distraction et services de parc à thèmes.

(111) 069911 (151) 26 Janvier 2005

(210) 050130

(732) ANCHI AUTO BRAKE (SHENZHEN) CO., LTD  
Frist B-7 Tongle Industry Village,  
Nanshan, Shenzhen,  
CHINE

(740) A. Bouras

**OREO**

(511) 12.

Garnitures de freins et plaquettes de freins.

(111) 069912 (151) 19 Mars 2005

(210) 050452

(732) RECKITT BENCKISER NV  
De Fruittuinen 2 – 12  
2132 NZ Hoofddorp,  
PAYS BAS

(740) Dj. Bouchama



(511) 3.

Shampooings et nettoyants pour tapis; détergents de blanchisserie, additifs de blanchisserie et détachants pour tissu et tapis.

(111) 069913 (151) 27 Mars 2005

(210) 050491

(732) H T L INTERNATIONAL HOLDINGS LIMITED

11 Gul Circle,  
Singapore 629567

(740) M.A. Badri

**HTL  
HTL**

(511) 20.

Sofas ; fauteuils ; coussins ; divans ; chaises longues ; tabourets ; canapés et autres meubles pour salle de séjour.

(111) 069914

(151) 27 Mars 2005

(210) 050492

(732) Monsieur Abdul Nasser Mahmoud  
AL MAHAMID  
P.O. Box 81450, Dubai,  
EMIRATS ARABES UNIS

(740) M.A. Badri

**NewRoz نيروز**

(511) 34.

Cigarettes, cigares, tabac, articles pour fumeurs, allumettes.

(111) 069915

(151) 27 Mars 2005

(210) 050496

(732) H T L INTERNATIONAL HOLDINGS LIMITED

11 Gul Circle,  
SINGAPORE 629567

(740) M.A. Badri



(511) 20.  
Sofas ; fauteuils ; coussins ; divans ; chaises longues ;  
tabourets ; canapés et autres meubles pour salle de sé-  
jour.

(111) 069916 (151) 12 Juin 2005

(210) 051077

(732) ALGERIAN – ALL – DRINK'S  
EURL / ALGAD  
Centre Commercial du Sahel  
Locale N° 23 Staoueli, Alger,  
ALGERIE



(511) 32.  
Sucre d'orge, bière naturelle sans alcool.

(111) 069917 (151) 25 Juillet 2005

(210) 051377

(732) EURL CORDIAL BOISSONS  
Zone Industrielle Adahssi Route Nationale 26  
Ighram, Akbou, Béjaia,  
ALGERIE



(511) 32.  
Eau fruitée lactée à l'orange.

(111) 069918 (151) 25 Juillet 2005

(210) 051382

(732) EURL CORDIAL BOISSONS  
Zone Industrielle Adahssi Route Nationale 26  
Ighram, Akbou, Béjaia,  
ALGERIE



(511) 32.  
Eau fruitée lactée pêche poire.

(111) 069919 (151) 20 Septembre 2005

(210) 051752

(732) CHIRON S.R.L  
Via Fiorentina, 1, 53100 Siena  
ITALIE

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

## QUINVAXEM

(511) 5.  
Produits pharmaceutiques, vaccins et adjuvants pour  
vaccins.

(111) 069920 (151) 21 Septembre 2005

(210) 051755

(732) SARL BEAUTE BELLE  
Haï Gassas,  
Lot N° 544, Draria, Alger  
ALGERIE

(740) A. Bouras

## FAMOUZ DE BEAUTE BELLE

(511) 3.  
Cosmétiques, savons ; parfumerie, huiles essentielles,  
lotions pour les cheveux ; dentifrices.

(111) 069921 (151) 14 Janvier 2006

(210) 060056

(732) ENASEL  
Zone Industrielle le Rhumel  
BP 18 Boussouf, Constantine,  
ALGERIE



(511) 5.  
Sel en berlingot pour traitement des eaux.

(111) 069922 (151) 17 Janvier 2006

(210) 060092

(732) OCI BERHAD  
3, Jalan Renggam 15/5, Kawasan Perindustrian  
Seksyen 15, 40000 shah Alam, Selangor  
Darul Ehsan,  
MALAYSIA

(740) M.A. Badri

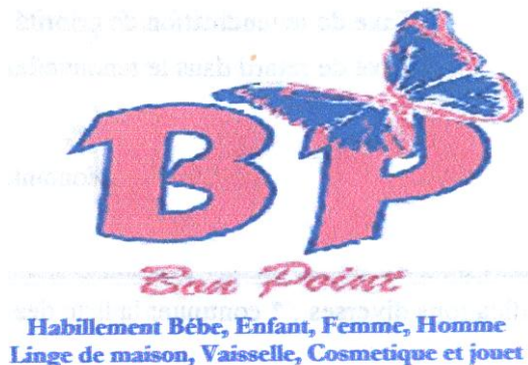


(511) 17.  
Tuyau de connexion pour radiateurs véhicule, compo-  
santes étanches pour joints ; joints d'étanchéité, bandes  
auto-adhésives autres qu'à usage bureautique, non mé-  
dicale et non à usage domestique inclus dans cette  
classe.

(111) 069923 (151) 24 Janvier 2006

(210) 060141

(732) Monsieur NAIT Youcef Amer Ameiane  
Bon Point  
03 Lot A Route de Chéraga,  
Ouled Fayet, Alger  
ALGERIE



(511) 35.  
Vente de tout produit.

(111) 069924 (151) 01 Février 2006

(210) 060191

(732) REED ELSEVIER PROPERTIES INC  
1105 North Market Street,  
Suite 501, Wilmington,  
Delaware 19801,  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property



(511) 9, 16, 42.  
Appareils et instruments scientifiques, nautiques, géo-  
désiques, photographiques, cinématographiques, op-  
tiques, de pesage, de mesurage, de signalisation, de  
contrôle (inspection), de secours (sauvetage) et d'ensei-  
gnement ; publications électroniques, publications élec-  
troniques téléchargeables ; publications sous forme  
électronique fournies en ligne à partir d'une banque de  
données ou à partir des moyens fournis par Internet ou  
aux autres réseaux (y compris les sites web), annuaires  
électroniques, formulaires sous forme électronique, tests  
et examens sous forme électronique, logiciels informa-  
tiques, logiciels informatiques pour accéder aux bases  
de données informatisées ; logiciels d'accès à l'intranet,  
logiciels d'information, logiciels de gestion de l'in-  
formation, logiciels informatiques permettant aux utili-  
sateurs d'accéder aux portails ; logiciels pour accéder et  
afficher les informations ; logiciels de statistiques ayant  
trait à un large éventail de sujets, logiciels pour gérer les

bases de données et portefeuilles ; logiciels multimédia pour la création de présentations, logiciels de facturation ; logiciels de recherche sur la facturation de tiers, logiciels relatifs au blanchiment d'argent, logiciel électronique ; programmes informatiques ; programmes informatiques contenant des examens, tests et évaluations ; programmes de bases de données informatiques sur bandes et disques magnétiques, bandes, cassettes, disques, cassettes vidéo et films cinématographiques enregistrés ; disques informatiques, CDs interactifs, CD vidéo, DVDs, mémoires mortes ; CDs Rom ; informations stockées sur support électronique, magnétique, ou optique ; instruments pour l'éducation et l'enseignement ; programmes éducatifs dispensés de manière électronique en ligne ou à travers des supports électroniques ; programmes et manuels informatiques interactifs ou non interactifs vendus ensemble pour être utilisés dans le domaine de l'éducation, la formation et l'évaluation, ainsi que des kits contenus dans l'ensemble ou dans une partie de ces moyens. Publications imprimées, livres, textes publicitaires, revues, traités, magazines, journaux, bulletins, manuels, annuaires, brochures, dépliants, examens, tests et évaluations, atlas ; supports imprimés relevant des agences publicitaires ; brochures et bulletins relatifs aux bases de données informatisées en ligne et services de recherche assistée par ordinateur ; matériel d'instruction ou d'enseignement ; livres de cours ; matériel de référence ; guides ; emploi du temps, plans et horaires imprimés ; imprimés ; agenda ; calendriers ; papier, cartons et produits fabriqués à partir de ces produits non inclus dans d'autres classes ; papier imprimé pour ordinateurs ; articles pour reliures ; photographies ; papeterie ; adhésifs (matières collantes) pour la papeterie ou le ménage ; matériel pour les artistes ; pinceaux pour la peinture ; machines à écrire et articles de bureau (à l'exception du mobilier) ; matériel d'instruction ou d'enseignement (à l'exception des appareils) ; matières plastiques pour l'emballage (non comprises dans d'autres classes) ; cartes à jouer ; clichés ; caractères d'imprimerie. Services juridiques ; recherche scientifique industrielle ; mise à disposition d'informations relevant des domaines juridique, scientifique et industriel, programmation pour ordinateurs ; services de recherche assisté par ordinateur ; services de conseils en matière d'ordinateurs, de matériel informatique, de logiciels et de recherche assistée par ordinateur ; crédit-bail de matériel informatique et de logiciels ; fourniture de bases de données interactives en ligne contenant des informations et des données ayant trait à un large éventail de sujets d'intérêt général, informations juridiques, publicité, informations et recherches et leur entretien, location de temps d'accès à des banques de données interactives ; assistance technique dans le domaine des logiciels et de la recherche assistée par ordinateur, par téléphone, courrier électronique, télécopieur, en personne et/ou par des envois sur le réseau informatique mondial, installation et mise à jour de logiciels, entretien de logiciels, conception et mise en œuvre de pages web sur des réseaux pour des tiers et services de recherche assistée par ordinateur pour des tiers ; fourniture de bulletins électroniques relatifs aux services de

stockage et de récupération informatisés d'informations ; enregistrement de sites web ; services de stockage et de récupération informatisés des informations ; mise à disposition et maintenance de bases de données interactives en ligne ; services d'information et de conseil relatifs aux domaines précités.

(111) 069925 (151) 22 Août 2005

(210) 051551

(732) SNC SAIDI Abderrahmane et Fils  
Cité 20 Août Halaimia, Boudouaou,  
Boumerdes, ALGERIE

## CHIRAZ

(511) 25.  
Chaussures.

(111) 069926 (151) 07 Décembre 2004

(210) 041915

(732) Monsieur MANSOURI Mohamed  
Entreprise HABIBI Cosmétique  
BP N° 193 Cité Belle Vue, 39000 El Oued,  
ALGERIE

## TO DAY ONLY YOU BY HABIBI

(511) 3.  
Parfums.

(111) 069927 (151) 22 Mai 2005

(210) 050900

(732) THE COCA-COLA COMPANY  
Société de l'Etat de Delaware  
One Coca-Cola Plaza,  
Atlanta, Georgia 30313  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami



(511) 32.

Bières ; eaux minérales et gazeuses et autres boissons non alcooliques ; boissons de fruits et jus de fruits ; sirops et autres préparations pour faire des boissons.

(111) 069928

(151) 23 Mai 2005

(210) 050912

(732) ETS BENAICHE Zakari  
Lot Oued Tarfa N° 54  
Draria, Alger,  
ALGERIE



(511) 17.

Sachets en plastiques.

(111) 069929

(151) 04 Septembre 2005

(210) 051608

(732) Monsieur BOUDIAF Mohamed Larbi  
42, Rue Said Boukarana  
Cité An-Nasr, Batna,  
ALGERIE



(511) 11.

Chauffage et climatisation.

(111) 069930

(151) 20 Septembre 2005

(210) 051747

(732) Monsieur BOUDIAF Mohamed Larbi  
42, Rue Said Boukarana  
Cité An-Nasr, Batna,  
ALGERIE



(511) 11.

Appareils de chauffage de climatiseur, d'éclairage, de produits de vapeur réfrigération, de séchage, de ventilation, de distribution d'eau et installations sanitaires, de cuisine et cuisson, four électrique, micro-onde et fri-teuse.

(111) 069931

(151) 01 Octobre 2006

(210) 062693

(732) JOHNSON & JOHNSON CONSUMER  
FRANCE SAS  
1, Rue Camille Desmoulins, TSA 50008,  
92787, Issy-Les-Moulineaux Cedex 9,  
FRANCE

(740) M. Sator

## BIAFINESUN

(511) 3, 5.

Cosmétique et articles de toilette, préparations pour le bronzage et préparations anti-solaires ; produits hydratants de la peau et traitements anti-solaires avant exposition et après exposition ; préparations topiques anti-solaires, pour le traitement des coups de soleil et pour le traitement de la peau abîmée par le soleil.

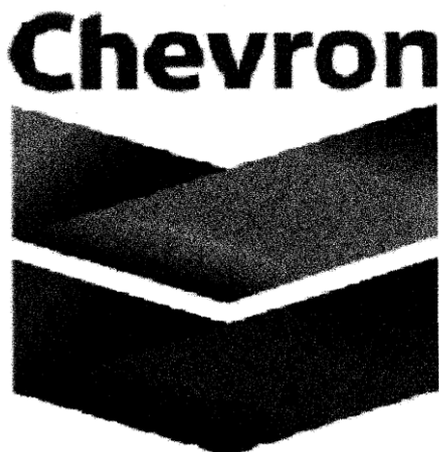
(111) 069932

(151) 31 Mai 2005

(210) 050989

(732) CHEVRON CORPORATION  
Société de l'Etat de Delaware,  
Etats-Unis d'Amérique  
6001 Bollinger Canyon Road,  
San Ramon California 94583  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami



(511) 1, 4, 37.

Produits chimiques et intermédiaires chimiques à utiliser dans l'industrie, notamment, les acides naphthéniques, les oléfines alpha et les catalyseurs utilisés dans la fabrication des détergents, surfactants, lubrifiants pour moteurs et huiles de base ; polymères, résines, solvants, surfactants ; anticorrosifs pour moteurs, produits chimiques utilisés contre la congélation de la buée dans les réservoirs de stockage et les systèmes de carburants pour les appareils de chauffage et les moteurs à combustion interne ; additifs pour carburant de moteur pour maîtriser les dépôts, la détergence, l'émulsification, les besoins du moteurs en octane et la détection de la marque ; agents de refroidissement pour automobile ; agents de refroidissement industriels ; pétrole et produits dérivés du pétrole, notamment, carburant pour moteur, huiles pour moteurs et lubrifiants pour moteurs, huiles et graisses lubrifiantes, mazout, combustibles pour brûler, chauffer et cuir, gazole ; huiles basiques utilisées comme lubrifiants ; kérosène ; carburant pour l'aviation ; huiles et lubrifiant industriels ; huiles et lubrifiants synthétiques ; gaz naturel ; gaz naturel liquéfié ; lubrifiants à usage maritime ; naphte de pétrole ; huiles hydrauliques ; entretien, réparation et maintenance pour véhicules à moteur ; services de graissage pour véhicules à moteur.

(111) 069933 (151) 31 Mai 2005

(210) 050991

(732) OZDEN KIMYA VE PLASTIK SANAYI  
TICARET LIMITED SIRKETI  
Istanbul Yolu 23. KM Saray Koyu Karsisi  
Baglar, Mevkii Kazan, Ankara,  
TURQUIE

(740) M. Elsayegh

*Flamingo*

(511) 2.

Couleurs, vernis, laques, produits anti-rouilles, produits pour la préservations du bois, liants et diluants pour peintures et couleurs, préparations pigmentées pour peintures, produits pour la protection des métaux, teintures pour les chaussures, encres pour impressions, encres, colorants alimentaires, pour boissons et pour produits pharmaceutiques, résines naturelles à l'état brut, peintures métalliques et métaux en poudre, en mastics pour colorants, mastics pour lissage des surfaces inégales.

(111) 069934

(151) 01 Juin 2005

(210) 051000

(732) LA CHIMIQUE DE TUNISIE

Fabricant de Peinture  
Rue Annaba Zone Industrielle Ben Arous,  
TUNISIE

(740) A. Bouras



(511) 2.

Couleurs, vernis, laques ; préservatifs contre la rouille et contre la détérioration du bois ; matières tinctoriales ; mordants ; résines naturelles à l'état brut ; métaux en feuilles et en poudre pour peintres, décorateurs, imprimeurs et artistes.

(111) 069935

(151) 01 Juin 2005

(210) 051001

(732) LA CHIMIQUE DE TUNISIE

Fabricant de Peinture  
Rue Annaba Zone Industrielle Ben Arous,  
TUNISIE

(740) A. Bouras



(511) 2.

Couleurs, vernis, laques ; préservatifs contre la rouille et contre la détérioration du bois ; matières tinctoriales ; mordants ; résines naturelles à l'état brut ; métaux en feuilles et en poudre pour peintres, décorateurs, imprimeurs et artistes.

(111) 069936 (151) 01 Juin 2005

(210) 051005

(732) EURL KANT  
Cité El-Izdihar,  
El Bayada, El Oued,  
ALGERIE



IMAZIGHEN

(511) 3.

Produits cosmétiques.

(111) 069937 (151) 01 Juin 2005

(210) 051006

(732) EURL KANT  
Cité El-Izdihar,  
El Bayada El Oued,  
ALGERIE

FLEUR  
DE

L'EST

(511) 3.

Produits cosmétiques.

(111) 069938 (151) 04 Juin 2005

(210) 051008

(732) VETIA INTERNATIONAL SAS  
66 Avenue des Champs Elysées  
75008 Paris  
FRANCE

(740) H. Akila



(511) 30.

Thé.

(111) 069939 (151) 04 Juin 2005

(210) 051010

(732) THE COCA-COLA COMPANY  
Société de l'Etat de Delaware  
One Coca-Cola Plaza,  
Atlanta, Georgia 30313  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami



(511) 32.

Bières ; eaux minérales et gazeuses et autres boissons non alcooliques ; boissons de fruits et jus de fruits ; sirops et autres préparations pour faire des boissons.

(111) 069940 (151) 06 Juin 2005

(210) 051029

(732) ALYAUM Press, Printing And Publishing  
P.O. Box 565  
Dammam 31421,  
ARABIE SAOUDITE

(740) Abu Ghazaleh Intellectual Property

(511) 16.

Imprimés; livres; livrets; journaux périodiques; revues; papier; papier cartonné, produits en ces matières, non compris dans d'autres classes; articles pour reliures; machines à écrire et articles de bureau (à l'exception des meubles); matériel d'instruction et d'enseignement (à l'exception des appareils); matières plastiques pour l'emballage (non comprises dans d'autres classes).

(111) 069941 (151) 23 Novembre 2004

(210) 041814

(732) SANOFI – AVENTIS  
Société anonyme  
174, Avenue de France  
75013 Paris,  
FRANCE

(740) M. Zizine

## PRESERVE

(511) 5, 41, 44.

Produits pharmaceutiques. Formation dans le domaine médical. Services médicaux.

(111) 069942 (151) 22 Mars 2006

(210) 060724

(732) BRITISH AMERICAN TOBACCO THE  
NETHERLAND B.V.  
Handelsweg 53A

Amstelveen 1181 ZA  
PAYS-BAS

(740) A. Boukrami

## CAPTAIN BLACK

(511) 34.

Cigarettes, tabac, produits du tabac, articles pour fumeurs, briquets, allumettes.

(111) 069943 (151) 22 Mars 2006

(210) 060725

(732) BRITISH AMERICAN TOBACCO THE  
NETHERLAND B.V.  
Handelsweg 53A  
Amstelveen 1181 ZA  
PAYS-BAS

(740) A. Boukrami

## CLAN

(511) 34.

Cigarettes, tabac, produits du tabac, articles pour fumeurs, briquets, allumettes.

(111) 069944 (151) 12 Décembre 2006

(210) 063447

(732) EL KENDI INDUSTRIE DU MEDICAMENT  
Haouch Khaouche Lot. 2 N° 14,  
Dely Brahim Alger,  
ALGERIE

(740) M. Elsayegh

## Fefol

(511) 5.

Produits pharmaceutiques, vétérinaires et hygiéniques ; substances diététiques à usage médical, aliments pour bébés ; emplâtres, matériel pour pansements ; matières pour plomber les dents et pour empreintes dentaires ; désinfectants ; produits pour la destruction des animaux nuisibles ; fongicides, herbicides.

(111) 069945 (151) 12 Décembre 2006

(210) 063449

(732) EL KENDI INDUSTRIE DU MEDICAMENT  
Haouch Khaouche Lot. 2 N° 14,  
Dely Brahim Alger,  
ALGERIE

(740) M. Elsayegh

## Salisal plus

(511) 5.

Produits pharmaceutiques, vétérinaires et hygiéniques ; substances diététiques à usage médical, aliments pour bébés ; emplâtres, matériel pour pansements ; matières pour plomber les dents et pour empreintes dentaires ; désinfectants ; produits pour la destruction des animaux nuisibles ; fongicides, herbicides.

(111) 069946 (151) 12 Décembre 2006

(210) 063450

(732) EL KENDI INDUSTRIE DU MEDICAMENT  
Haouch Khaouche Lot. 2 N° 14,  
Dely Brahim Alger,  
ALGERIE

(740) M. Elsayegh

## Longacef

(511) 5.

Produits pharmaceutiques, vétérinaires et hygiéniques ; substances diététiques à usage médical, aliments pour bébés ; emplâtres, matériel pour pansements ; matières pour plomber les dents et pour empreintes dentaires ; désinfectants ; produits pour la destruction des animaux nuisibles ; fongicides, herbicides.

(111) 069947 (151) 12 Décembre 2006

(210) 063452

(732) EL KENDI INDUSTRIE DU MEDICAMENT  
Haouch Khaouche Lot. 2 N° 14,  
Dely Brahim Alger,  
ALGERIE

(740) M. Elsayegh

## Valpakine

(511) 5.

Produits pharmaceutiques, vétérinaires et hygiéniques ; substances diététiques à usage médical, aliments pour bébés ; emplâtres, matériel pour pansements ; matières pour plomber les dents et pour empreintes dentaires ; désinfectants ; produits pour la destruction des animaux nuisibles ; fongicides, herbicides.

(111) 069948 (151) 12 Décembre 2006

(210) 063455

(732) EL KENDI INDUSTRIE DU MEDICAMENT  
Haouch Khaouche Lot. 2 N° 14, Dely Brahim  
Alger, ALGERIE

(740) M. Elsayegh

## Low - Lip

(511) 5.

Produits pharmaceutiques, vétérinaires et hygiéniques ; substances diététiques à usage médical, aliments pour bébés ; emplâtres, matériel pour pansements ; matières pour plomber les dents et pour empreintes dentaires ; désinfectants ; produits pour la destruction des animaux nuisibles ; fongicide, herbicide.

(111) 069949 (151) 06 Juin 2005

(210) 051028

(732) GERMAN METAL SURFACE TREATMENT  
CHEMICALS CO  
P.O. Box 2951,  
Riyadh 11461,  
ARABIE SAOUDITE

(740) Abu Ghazaleh Intellectual Property



(511) 1.

Produits d'anodisation, à savoir nettoyeurs, décapants, produits d'oxydation et de coloration du film d'oxyde sur les surfaces d'aluminium ; produits chimiques pour le prétraitement du revêtement par pulvérisation, à savoir dégraissants acides ou alcalines pour le nettoyage des surfaces métalliques (aluminium ou acier), produits de chromatisation, produits de phosphatation d'acier et de zinc ; produits pour le couchage sur bande, à savoir nettoyeurs directs et produits de chromatisation instantanés ; produits chimiques d'émaillage, à savoir produits dégraissants, décapants, produits de passivation pour l'acier ; produits pour le tréfilage, à savoir produits de nettoyage, d'activation et produits spéciaux de zinc.

(111) 069950 (151) 24 Décembre 2006

(210) 063616

(732) Monsieur MAHIDDINE Amar  
Chemin Parmentier Bâtiment 2  
Hydra 16035 Alger,  
ALGERIE



(511) 1, 23, 24.

Produits chimiques. Fils à usage textile. Tissus et produits textiles.

(111) 069951 (151) 25 Décembre 2006

(210) 063633

(732) DEXIA CREDIT LOCAL  
7-11 Quai André Citroën 75015 Paris,  
FRANCE

(740) Abu Ghazaleh Intellectual Property



(511) 35, 36.

Publicité et affaires commerciales. Assurances et financement.

(111) 069952 (151) 25 Décembre 2006

(210) 063634

(732) Im Clone SYSTEMS INCORPORATED  
180 Varick Street, New York,  
New York 10014,  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) Abu Ghazaleh Intellectual Property



(511) 5.

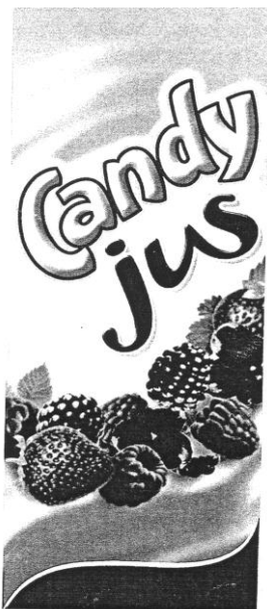
Préparations pharmaceutiques, à savoir anticorps monoclonaux utilisés en cancérothérapie.

(111) 069953 (151) 21 Septembre 2005

(210) 051759

(732) CANDIA  
Société Anonyme  
42 Cours Suchet  
69002 Lyon,  
FRANCE

(740) A. Boukrami



(511) 29, 32.

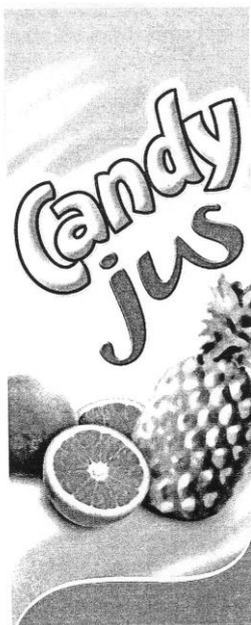
Lait et produits laitiers. Eaux minérales et gazeuses et autres boissons non alcooliques, boissons de fruits et jus de fruits, sirops et autres préparations pour faire des boissons.

(111) 069954 (151) 21 Septembre 2005

(210) 051760

(732) CANDIA  
Société Anonyme  
42 Cours Suchet  
69002 Lyon,  
FRANCE

(740) A. Boukrami



(511) 29, 32.

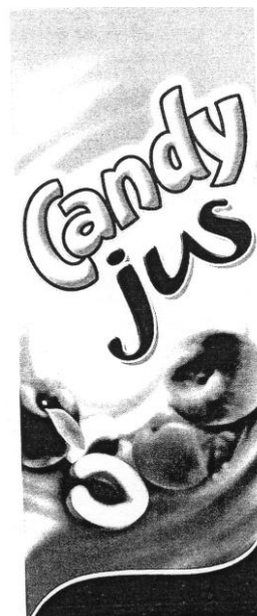
Lait et produits laitiers. Eaux minérales et gazeuses et autres boissons non alcooliques, boissons de fruits et jus de fruits, sirops et autres préparations pour faire des boissons.

(111) 069955 (151) 21 Septembre 2005

(210) 051761

(732) CANDIA  
Société Anonyme  
42 Cours Suchet  
69002 Lyon,  
FRANCE

(740) A. Boukrami



(511) 29, 32.

Lait et produits laitiers. Eaux minérales et gazeuses et autres boissons non alcooliques, boissons de fruits et jus de fruits, sirops et autres préparations pour faire des boissons.

(111) 069956 (151) 21 Septembre 2005

(210) 051762

(732) CANDIA  
Société Anonyme  
42 Cours Suchet 69002 Lyon,  
FRANCE

(740) A. Boukrami



(511) 29, 32.

Lait et produits laitiers. Eaux minérales et gazeuses et autres boissons non alcooliques, boissons de fruits et jus de fruits, sirops et autres préparations pour faire des boissons.

(111) 069957 (151) 24 Septembre 2005

(210) 051767

(732) CHINA FIRST AUTOMOBILE GROUP  
CORP  
Dongfeng Street, Changchun, Jilin 130011,  
CHINE

(740) Abu Ghazaleh Intellectual Property

# JIE FANG

(511) 37.

Maintenance et réparation de véhicules ; traitement contre la rouille pour véhicules ; station-service pour véhicules ; graissage de véhicules ; station d'essence pour véhicules ; polissage, lavage et nettoyage de véhicules.

(111) 069958 (151) 24 Septembre 2005

(210) 051768

(732) CHINA FIRST AUTOMOBILE GROUP  
CORP  
Dongfeng Street, Changchun, Jilin 130011,  
CHINE

(740) Abu Ghazaleh Intellectual Property

# FAW

(511) 37.

Maintenance et réparation de véhicules ; traitement contre la rouille pour véhicules ; stations-service pour véhicules ; graissage de véhicules ; station d'essence pour véhicules ; polissage, lavage et nettoyage de véhicules.

(111) 069959 (151) 23 Décembre 2006

(210) 063592

(732) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY  
One Procter & Gamble Plaza  
Cincinnati, Ohio 45202,  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami

# EnzyMax

# إنزى ماكس

(511) 3.

Préparations pour laver et blanchir et autres substances pour lessiver; préparations pour nettoyer, polir, dégraisser et abraser; savons.

(111) 069960 (151) 26 Février 2005

(210) 050322

(732) LA SOCIETE ALMES  
GP1 Km 12, Azzahra,  
TUNISIE

(740) M. Sator



(511) 29.

Margarine.

(111) 069961 (151) 30 Avril 2005

(210) 050720

(732) SCHERING-PLOUGH ANIMAL HEALTH CORPORATION  
Société constituée sous les lois de l'Etat de Delaware  
1095 Morris Avenue,  
Union, New Jersey 07083,  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) M. Sator

## COVEXIN

(511) 5.

Produits pharmaceutiques, vétérinaires et hygiéniques ; produits diététiques pour enfants et malades ; emplâtres, matériel pour pansements ; matières pour plomber les dents et pour empreintes dentaires ; désinfectants ; préparations pour détruire les mauvaises herbes et les animaux nuisibles.

(111) 069962

(151) 05 Juin 2005

(210) 051015

(732) RECKITT & COLMAN (OVERSEAS) LIMITED  
Dansom Lane  
Hull, HU8 7DS  
ANGLETERRE

(740) Dj. Bouchama

## MORTEIN

(511) 5.

Insecticides ; crèmes anti-insecte ; pesticides ; rodenticides ; préparations pour la destruction de la vermine ; préparations anti-allergie et spray ; désinfectants ; germicides ; fongicides ; herbicides ; préparations pour la destruction des mauvaises herbes et la vermine.

(111) 069963

(151) 03 Juillet 2005

(210) 051237

(732) KAMAL OTHMAN JUMJOOM EST  
City Center, P.O. Box27844  
Dubai  
EMIRATS ARABES UNIS

(740) M. Elsayegh



(511) 3, 35.

Préparations pour blanchir et autres substances pour lessiver ; préparations pour nettoyer, polir, dégraisser et abraser, savons ; parfumeries ; huiles essentielles, cosmétiques, lotions pour les cheveux ; dentifrices. Publicité ; gestion des affaires commerciales ; administration commerciale ; travaux de bureau.

(111) 069964

(151) 14 Septembre 2005

(210) 051697

(732) ALLERGAN, INC  
Société organisée et existante selon les lois de l'Etat de Delaware  
2525 Dupont Drive,  
Irvine, California 92612,  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) M. Sator

## SPARVIS

(511) 5.

Préparation pharmaceutique pour le traitement des maladies ophtalmiques.

(111) 069965

(151) 03 Juillet 2006

(210) 061806

(732) SARL SOGELO  
Rue Zellam Laredj Lot N° 05  
Oran, ALGERIE



(511) 9, 11.

Appareils et instruments scientifiques, nautiques, géologiques, cinématographiques, optiques, de pesage, de mesurage, de signalisation, de contrôle (sauvetage) et d'enseignement ; la distribution, la transformation, l'accumulation, le réglage ou la commande du courant électrique ; appareils pour l'enregistrement, la transmission, la reproduction du son ou des images ; supports d'enregistrement magnétiques, disques acoustiques ; distributeurs automatiques et mécanismes pour appareils à prépaiement ; caisses enregistreuses, machines à calculer, équipement pour le traitement de l'information et les ordinateurs ; extincteurs. Appareils d'éclairage, de chauffage, de production de vapeur cuisson, de réfrigération, de séchage, de ventilation, de distribution d'eau et installations sanitaires.

(111) 069966

(151) 22 Octobre 2005

(210) 051971

(732) THE H.D. LEE COMPANY, INC.

Société de l'Etat de Delaware  
3411 Silverside Road  
Wilmington, Delaware 19810  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami

لي

(511) 14, 18, 25.

Métaux précieux et leurs alliages et produits en ces matières ou en plaqué non compris dans d'autres classes ; joaillerie, bijouterie, pierres précieuses ; horlogerie et instruments chronométriques. Cuir et imitations du cuir, produits en ces matières non compris dans d'autres classes ; peaux d'animaux ; malles et valises ; parapluies, parasols et cannes ; fouets et sellerie. Vêtements, chaussures, chapellerie.

(111) 069967

(151) 09 Novembre 2005

(210) 052065

(732) IMPERIAL CHEMICAL INDUSTRIES PLC

Société Britannique  
20 Manchester Square  
Londres W1U 3AN  
GRANDE-BRETAGNE

(740) M. Zizine



(511) 4, 9, 16, 17, 19, 40, 41, 42.

Huiles industrielles ; graisses ; huile de coupage ; lubrifiants ; additifs non chimiques pour huiles industrielles, graisses, lubrifiants ; cire de paraffine ; délivrance des composés, agents de séparation, lubrifiants et combustibles, particulièrement ceux contenant du molybdène. Programmes d'ordinateurs ; programmes logiciels ; appareils pour le traitement de l'information ; programmes logiciels relatif au marché de la recherche ; banques de données sur ordinateurs ; programmes logiciels pour capter les services d'écoute, compilation, analyse du chant, modeler et prévu à la tendance du consommateur ; entrée en courant électrique de données et de débit interface ; appareils pour l'utilisation avec les ordinateurs ; appareils de service d'écoute pour l'utilisation in-vitro ; appareils d'ionisation ; équipement photographique et optique ; cartouches de films pour l'utilisation avec les caméras photographiques, enregistreurs vidéo et caméras cinématographiques, support d'enregistrement magnétiques ; petit équipement d'imprimés vidéo comprenant les imprimeurs vidéo, cartouches d'imprimés, films, cartouches de films, appareils de télécommande à distance, moniteur et unité d'exposition visuelle, équipement et appareils de protection électronique, appareil et équipement de protection de billet banque comprenant l'appareil de détection, appareil de protection et de contrôle pyrotechnique activé électroniquement, appareil de sécurité électrique pyrotechnique activé électroniquement pour la détection des intrus. Papier, cartons, imprimés ; publications d'imprimés relatifs à la décoration et à l'ameublement des bâtiments ; adhésifs ; montage de photographies, papeterie ; papier sensibilisé pour recevoir de l'encre pour l'utilisation avec les imprimés vidéo ; matériel pour les artistes ; affiches, clichés et calques pour l'utilisation dans la décoration des maisons ; articles de bureau ; brosses et applicateurs ; outils de décoration pour l'utilisation dans la peinture ; applicateurs pour la peinture ; brosses pour la peinture ; rouleau pour la peinture ; éponges pour l'utilisation dans l'application de la peinture ; outils pour la modification d'un film humide ; palettes ; bandes adhésives pour masquer. Matériaux d'isolation ; matériaux et produits pour l'isolation des toitures, portes et fenêtres, ; résine basée sur des matériaux pour boucher et remplir des trous dans du bois ; fissures et autres défauts ; vernis isolants ; compositions de chaleur isolante ; scellage des composés ; ciment pour combler les trous ; plastiques en forme de feuille, blocs et baguettes pour l'utilisation dans les industries de l'emballage. Matériaux de construction non métallique ; ciment et mélange de ciment ; préparation pour combler le remplissage ou le lissage des fissures, cavités ou autres défauts dans les surfaces ;

préparations pour la dilatation d'une mousse; le remplissage en forme d'une mousse dilatée pour combler les brèches ou les cavités ; tuiles en ciment ; préparations du coulis ; préparations pour enduire le coulis ; bourrelet pour portes et fenêtres isolées; enduit dans la nature d'un plâtre. Services pour la traitement des matériaux, en particulier services pour échantillonner et par la suite copier les parfums, saveurs et odeurs de matériaux organique et inorganique ; purification effluente services pour le mélange des peintures ; colorant (c'est-à-dire colorant de peinture) vernis, laques et couleurs pour le bois; information concernant les tendances de la mode. Education et services d'enseignement dans les domaines des ordinateurs, estimation, programmation d'ordinateur, programmes logiciels, informations techniques, réseaux d'ordinateurs, l'Internet, l'extra net et les sites- web ; publication d'informations relatives à l'éducation et à l'enseignement dans les domaines des ordinateurs, estimation, programmation d'ordinateur, programmes logiciels, informations techniques, réseaux d'ordinateurs, l'Internet, l'intranet, l'extra net et les sites web. Recherches scientifiques et industrielles ; consultations, conseils ainsi que la mise à la disposition d'informations techniques pour les industries chimiques ; consultations, conseils ainsi que la mise à la disposition d'informations techniques pour, en particulier, les produits chimiques, lubrifiants, huiles industrielles, graisses et cires industrielles ; recherche, services d'analyse et de développement dans le domaine de la bonne odeur, parfums, cosmétiques, toilettes, malodorant, saveur, alimentation et boissons, conseils professionnels fournis dans le domaine de la bonne odeur, parfums, cosmétiques, toilettes, malodorant, saveur, alimentation et boissons ; conseils et services de consultations relatifs aux analyses, sélection, développement et industrie des parfums, bonne odeur et produits parfumés ; analyses chimiques et services de recherches ; recherches techniques, recherche dans l'exploitation des ressources biologiques naturelles, ; services de consultations en peinture ; services de consultations relatif au choix du décor, le dessin du décor, et le choix des couleurs pour les peintures, vernis, laques et couleurs pour le bois ; services de dessin relatif au décor, services d'ameublement et pour la spécification de la couleur, ; dessin d'intérieur et décor d'extérieur ; dessin par programme de logiciel ; conseils professionnels relatifs au dessin intérieur et extérieur; services de conseils d'architecture ; services de dessin industriel et graphique.

(111) 069968 (151) 01 Mars 2006

(210) 060458

(732) SARL VOCALONE  
17, Chemin Ahmed Kara  
Coopérative El Warda Villa N° 9  
Bir Mourad Rais, Alger,  
ALGERIE



(511) 38.

Service de télécommunications.

(111) 069969

(151) 23 Mai 2005

(210) 050909

(732) CARRIER DEVICES MIDDLE EAST  
FZ-LLC  
Office N° 207-213, Building N° 11, 2<sup>nd</sup> Floor  
P.O. Box 500085, Dubai Internet City,  
EMIRATS ARABES UNIS

(740) M.A. Badri

آيبيت

(511) 9.

Téléphones, téléphones mobile phones, accessoires de téléphone, télévision, magnétoscopes, caméras vidéo, télécopieurs, appareils photographiques, caméras, batteries, chargeurs de batterie, plaquettes de silicium extensibles, puces [circuits intégrés], transistors (électroniques), appareils semi-conducteur, écrans fluorescents, ordinateurs, ordinateurs portables, écrans fluorescents, amplificateurs, appareils pour jeux conçus pour être utilisés seulement avec récepteur de télévision, disques compacts, DVD/VCD, lecteurs DVD/VCD, lecteurs DVD/VCD numérique, appareils et instruments scientifiques, nautiques, géodésiques, photographiques, cinématographiques, optiques, de pesage, de mesurage, de signalisation, de contrôle (inspection), de secours (sauvetage) et d'enseignement ; appareils et instruments pour la conduite, la distribution, la transformation, l'accumulation, le réglage ou la commande du courant électrique ; appareils pour l'enregistrement, la transmission, la reproduction du son ou des images ; supports d'enregistrement magnétiques, disques acoustiques ; distributeurs automatiques et mécanismes pour appareils à pré paiement ; caisses enregistreuses, machines à calculer, équipement pour le traitement de l'information et les ordinateurs ; extincteurs, jeux pour ordinateurs, verres de contact, piles sèches, batteries avec recharge, distributeur de batteries, batteries pour auto, batteries d'allumage, bandes pour l'enregistrement du son, bandes pour l'enregistrement du son et image, casque d'écoute, téléphones audio, postes radio, microphones, postes radio pour camion et auto, tous les produits sont compris dans la classe 9.

(111) 069970 (151) 31 Mai 2005

(210) 050994

(732) MITTAL STEEL TECHNOLOGIES  
LIMITED  
3rd Floor, Les Cascades,  
Edith Cavell Street, Port Louis,  
L'ÎLE MAURICE

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

**MITTAL**

(511) 6, 39, 40.

Produits en fer, acier ou alliages ferreux, fer se réduisant directement, fer blanc, acier galvanisé, acier revêtu en couleur ou acier revêtu en aluminium, fer, acier ou alliages ferreux, fer se réduisant directement, fer blanc, acier galvanisé, acier revêtu en couleur ou produits en acier revêtu d'aluminium sous forme de blocs, tôles, tuyaux, tubes, plaques, bandes métalliques, feuilles, tiges, fils, rouleaux, poutres, brames, loupes, billettes, sections et autres formes ; minerai de fer ; loupes et matériaux métalliques pour chemin de fer, matériaux de construction métalliques, cordes, fils et câbles non électriques en fer, acier ou alliages ferreux, fer se réduisant directement, fer blanc, acier galvanisé, acier revêtu en couleur ou produits en acier revêtu d'aluminium, quincaillerie, clous et petits articles de quincaillerie métalliques, acier trempé, produits métalliques, ainsi que tous les produits de la classe 6. Affrètement de véhicules de locomotion par eau et par air, stockage de minerais, métaux et leurs alliages ; tous les autres services de la classe 39. Galvanisation, acier de haute propreté, fer se réduisant directement, fabrication d'acier, trempage d'acier, moulage d'acier, fabrication de métaux, trempe de métaux, coulage des métaux ainsi que tous les services de la classe 40.

(300) GB, le 20 Décembre 2004, N° 2380823,  
le 20 Avril 2005, N° 2389934

(111) 069971 (151) 01 Juin 2005

(210) 051003

(732) EURL KANT  
Cité El-Izdihar, El Bayada El Oued,  
ALGERIE

**ALGERIE**  
**MON**

**AMOUR**

(511) 3.

Produits cosmétiques.

(111) 069972

(151) 01 Juin 2005

(210) 051004

(732) EURL KANT  
Cité El-Izdihar, El Bayada El Oued,  
ALGERIE

**TOURISME**

KANT

(511) 3.

Produits cosmétiques.

(111) 069973

(151) 22 Mai 2004

(210) 040752

(732) GOLDEN WONDER LIMITED  
Abbey Street, Market Harborough,  
Leicestershire, LE 16 9 AA  
ANGLETERRE

(740) M. Bouzidi

**جولدن وندر**

(511) 29, 30, 31.

Viande, poisson, volaille et gibier ; extraits de viande ; fruits et légumes conservés, séchés et cuits ; gelées, confitures, compotes ; œufs, lait et produits laitiers ; huiles et graisses comestibles, mets congelés, aliments frais, légumes congelés, pomme de terre et fruits, pommes chips, chips [pommes de terre], production de chips en forme d'aliments de restauration, préparation consistant principalement en viande déshydratée, poulet déshydraté et/ou légumes déshydratés pour faire des plats instantanés, repas préparés, desserts et préparations pour faire des desserts, noix préparées et mélanges de noix et de fruits secs, produits de la mer, produits de viande, extraits de fruits et/ou de légumes, fruits conservés, légumes conservés, produits laitiers, fromage, fromage à tartiner, sauces fromage, yaourt, yaourt glacé, huiles et graisses de légumes, noix beurre, pickles, aliments à tartiner, soupes, fruits et aliments pour restaurants à services rapide et permanent, sauces. Aliments congelés, aliments frais, repas préparés, repas instantanés, mets de restauration rapide, mets fait à partir de farine, céréales et ou de substances en farine, prépara-

tions pour faire des mets instantanés et des repas instantanés, préparations consistant principalement en nouilles, riz, spaghetti ou pâtes alimentaires pour faire des repas instantanés et pour faire des repas de restauration rapide, chutneys, sauces et ketchup, desserts, préparations pour faire des desserts pop-corn, noix, café, arômes et extraits de café, mélanges de café et chicorée, chicorée et mélange de chicorée, tous utilisés comme substitut de café, thé, cacao, préparations faites principalement de cacao, chocolat, produits de chocolats, confiserie, sucre candi, sucre farine, petit déjeuner en céréales, pizzas, pâtes et produits de pâtes, pain, biscuits, pâtisserie, cakes, glace comestible, crèmes glacées, glaces alimentaires, confiserie congelée, préparation pour faire des crèmes glacées et ou glaces alimentaires et/ou confiserie congelée, miel, préparations consistant totalement ou partiellement de sucre, à utiliser comme substituts de miel, sirop de mélasse, préparations pour faire des sauces, épices, vinaigre, poudres crèmes anglaises, assortiments de salades, mousses, poudings, sauces (condiments). Fruits frais, légumes frais, noix frais, noix variées et traitées.

(111) 069974 (151) 08 Mai 2004

(210) 040676

(732) ZHEJIANG SUPCON GROUP LTD  
Huaxing Mansion 3 Floor, Wensan  
Road, Hangzhou, Zhejiang  
REPUBLIQUE POPULAIRE DE CHINE

(740) M. Bouzidi

## SUPCON

(511) 9.

Installations électriques pour la commande à distance d'opérations industrielles, système de contrôle pour stations de force nucléaire, matériels automatisés pour stations d'alimentation électrique, jauges, ordinateurs, logiciels (programmes enregistrés), périphériques d'ordinateurs, dispositifs, instruments de contrôle de chaudières, instruments de mesure, compteurs enregistreurs, appareils d'enseignement audiovisuel.

(111) 069975 (151) 08 Mai 2004

(210) 040678

(732) ATASOY BOYA SANYIVE TICARET SIRKETI  
Unalan Mahallesi Camlica, Caddesi  
2. Kaya Sokak N° 23/1 Uskudar, Istanbul  
TURQUIE

(740) M. Bouzidi

## DESEN

(511) 2.

Couleurs, vernis, laques ; préservatifs contre la rouille et contre la détérioration du bois ; matières tinctoriales ; mordants ; résines naturelles à l'état brut ; métaux en feuilles et en poudre pour peintres, décorateurs, imprimeurs et artistes.

(111) 069976

(151) 02 Mars 2005

(210) 050357

(732) FUJINON CORPORATION  
1-324 Uetake-Cho  
Kita-Ku, Saitama City, Saitama,  
JAPON

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

## FUJINON

(511) 9, 10, 37.

Appareils photo numériques, appareils photo, caméscopes vidéo, objectifs pour caméras de télévision, objectifs pour caméras, objectifs pour fac-similés, projecteurs, objectifs pour projectifs, machines et appareils photographiques, machines et appareils cinématographiques, appareils et instruments de mesure ou de test, endoscopes à usage industriel ainsi que leurs pièces et accessoires, machines et appareils à fréquence vidéo à usage éducatif, Machines et appareils à fréquence audio à usage éducatif, Autres machines et appareils audiovisuels à usage éducatif, Machines et appareils de télécommunication, Machines, appareils électroniques et leurs pièces, Tampons pour les oreilles, Verre traité [non destiné à la construction], Machines électriques à souder à l'arc, Découpeuses de métal [à l'arc, au gaz ou au plasma], Appareils de soudure électrique, Ozoniseurs [ozonateurs], Electrolyseurs [cellules électrolytiques], Mire-oeufs, Caisses enregistreuses, Machines de comptage ou de tri de pièces de monnaie, Tableaux d'affichage électriques pour l'affichage de chiffres visés, courants de sortie ou informations similaires, Photocopieuses, Appareil de calcul à commande manuelle, Machines et appareils de dessin, Machines de pointage, Horloges [dispositifs d'enregistrement du temps], Machines de bureau à carte perforées, Machines à voter, Machines de facturation, Appareil de vérification de timbres-poste, Distributeurs automatiques, Equipement de station d'essence, Portillons à prépaiement pour parcs de voitures, Appareils et équipement de secours, Extincteurs, Bouches d'incendie, Lances à incendie, Systèmes d'arrosage anti-incendie, Avertisseurs d'incendie, Avertisseurs de fuites de gaz, Avertisseurs

anti-vols, Casques protecteurs, Signaux de chemin de fer, Triangles de signalisation pour véhicules en panne, Panneaux de signalisation lumineux ou mécaniques, Machines et appareils de plongée [autres qu'à usage sportif], Machines de salles de jeux vidéo, Dispositifs électriques d'ouverture de portes, Simulateurs d'entraînement à la conduite, Simulateurs d'entraînement sportif, Appareils et instruments de laboratoire, Machines et appareils de distribution ou de contrôle d'électricité, Convertisseurs rotatifs, Modificateurs de phase, Batteries et cellules, Compteurs et testeurs électriques ou magnétiques, Fils et câbles électriques, Fers à repasser électriques, Bigoudis électriques, Bourdons électriques, Noyaux magnétiques, Fils de résistance, Electrodes, Bateaux-pompes à incendie, Fusées, Pompes à incendie, Allume-cigare pour automobiles, Gants de protection contre les accidents, Masques anti-poussière, Masques à gaz, Masques de soudage, Vêtements ignifuges, Lunettes [de vue et de protection], Circuits électroniques et programmes enregistrés sur CD-ROMs pour jeux portables avec affichage à cristaux liquides, Machines à sous, Ceintures lestées [pour la plongée sous marine], Combinaisons [pour la plongée sous marine], Bouées gonflables, Casques protecteurs pour le sport, Réservoirs d'air [pour la plongée sous marine], Planches de natation, Régulateurs [pour la plongée sous marine], Disques phonographiques, Métromes, Circuits électroniques et programmes de reproduction automatique des instruments de musique électroniques enregistrés sur CD-ROMs, règles à calcul, films cinématographiques impressionnés, Films fixes, montures de diapositives, disques et cassettes vidéo enregistrés, publications électroniques. Endoscopes et autres machines et appareils médicaux, Tétines, Vessies de glace [à usage médical], Bandages triangulaires, Bandages orthopédiques pour articulation, Catguts chirurgicaux, Tasses à bec [à usage médical], Compte-gouttes [à usage médical], Sacs à glace médicaux, Supports pour sacs à glace médicaux, Biberons, Bouteilles isolantes pour l'allaitement, Porte coton, Doigtiers [à usage médical], Contraceptifs [appareils], Membranes tympaniques artificielles, Matières prosthétiques ou obturatrices [non utilisées dans la chirurgie dentaire], Appareils de massage esthétiques à usage industriel, Appareils de massage à usage domestique, Gants à usage médical, Urinaux [à usage médical], Bassins de lit, Cure-oreilles. Réparation des objectifs de caméras de télévision, Réparation ou maintenance de machines et appareils cinématographiques, Réparation ou maintenance de machines et instruments optiques, Réparation ou maintenance de machines et appareils photographiques, Réparation ou maintenance de machines et appareils électroniques, Réparation ou maintenance de machines et appareils de télécommunication, Réparation ou maintenance de machines et instruments de mesure et d'essai, Réparation ou maintenance de machines et appareils médicaux, Construction, Conseils en matière de construction, Mise en service, contrôle ou maintenance d'équipement de construction, Construction navale, Réparation ou maintenances de navires, Maintenance ou réparation d'avions, Réparation de bicyclettes, Réparation ou maintenance d'automobiles, Réparation

ou maintenance de véhicules de chemin de fer, Réparation ou maintenance de véhicules motorisés à deux roues, Réparation ou maintenance de machines et appareils de chargement et de déchargement, Réparation ou maintenance d'avertisseurs d'incendie, Réparation ou maintenance de machines et appareils de bureau, Réparation ou maintenance d'appareils de climatisation [à usage industriel], Maintenance ou réparation de brûleurs, Réparation ou maintenance de chaudières, Réparation ou maintenance de pompes, Réparation ou maintenance de machines et appareils de congélation, Réparation ou maintenance de machines et appareils de construction, Réparation ou maintenance d'appareils électroménagers, Réparation ou maintenance d'appareils électriques d'éclairage, Réparation ou maintenance de machines et appareils de distribution et de contrôle d'électricité, Réparation ou maintenance de groupes électrogènes, Réparation ou maintenance de moteurs électriques, Réparation ou maintenance d'appareils et instruments de laboratoire, Réparation ou maintenance d'armes à feu, Réparation ou maintenance de machines et appareils d'impression ou de reliure, Réparation ou maintenance de machines ou appareils de traitement chimique, Réparation ou maintenance de machines et appareils de fabrication de verrerie, Réparation ou maintenance de machines et instruments de pêche, Réparation ou maintenance de machines et outils de métallurgie, Réparation ou maintenance de machines et instruments de fabrication de chaussures, Réparation ou maintenance de chaudières industrielles, Réparation ou maintenance de machines et appareils de mine, Réparation ou maintenance de machines et appareils de fabrication d'articles en caoutchouc, Réparation ou maintenance de machines et systèmes de fabrication de circuits intégrés, Réparation ou maintenance de machines et systèmes de fabrication de semi-conducteurs, Réparation ou maintenance de machines et appareils de traitement d'aliments et boissons, Réparation ou maintenance de machines et appareils d'exploitation forestière et de menuiserie ou de fabrication de placage ou de contre-plaqué, Réparation ou maintenance de machines et appareils de textile, Réparation ou maintenance de machines de traitement de tabac, Réparation ou maintenance de machines et appareils de peinture, Réparation ou maintenance de machines et instruments agricoles, Réparation ou maintenance de machines et appareils de fabrication de pâte à papier et du papier, Réparation ou maintenance de machine et appareils de traitement de plastique, Réparation ou maintenance de machines et appareils de conditionnement et d'emballage, Réparation ou maintenance de machines à coudre, Réparation ou maintenance de réservoirs de stockage, Réparation ou maintenance d'équipement de station d'essence, Réparation ou maintenance de systèmes mécaniques de stationnement, Réparation ou maintenance d'appareil de stationnement de bicyclette, Réparation ou maintenance de lave-vaisselle industriels, Réparation ou maintenance d'appareil de cuisine à usage industriel, Réparation ou maintenance de machines à laver industrielles, Réparation ou maintenance de stations de lavage de véhicule, Réparation ou maintenance de distributeurs automatiques, Réparation ou maintenance de machines élec-

triques à nettoyer le sol, Réparation ou maintenance de machines et appareils de jeux, Réparation ou maintenance de machines et appareils destinés aux salons de beauté et salons de coiffure pour hommes, Réparation ou maintenance d'équipement de lutte contre la pollution de l'eau, Réparation ou maintenance d'appareils d'épuration de l'eau, Réparation ou maintenance de machines et appareils de compactage de déchets, Réparation ou maintenance de machines et appareils de broyage de déchets, Réparation ou maintenance de machines et appareils de plongée, Réparation ou maintenance de centrales nucléaires, Réparation ou maintenance d'usines chimiques, Restauration de meubles, Réparation de parapluies, Réparation ou maintenance d'instruments musicaux, Maintenance ou réparation de coffres-forts, Réparation de chaussures, Réparation ou maintenance d'horloges et de montres, Affûtage de ciseaux et de couteaux de cuisine, f nstaUation ou réparation de serrures, Réparation ou maintenance de chauffe-eau à gaz, Réparation ou maintenance de réchauffeurs de cuisson non électriques, Réparation ou maintenance de marmites et casseroles, Réparation ou maintenance de panneaux d'affichage, Réparation de sacs ou bourses, Réparation d'ornements personnels, Réparation de jouets ou poupées, Réparation d'équipement de sports, Réparation d'équipement de billard, Réparation de machines et appareils de jeu, Réparation ou maintenance de baignoires et semblables, Réparation de cuvettes de toilettes avec chasse, Réparation d'attirail de pêche, Réparation de lunettes, Entretien et réparation de fourrure, Blanchissage, Pressing de vêtement, Réparation de vêtement [raccouragement], Débouillage de l'ouate de coton pour le futon Réparation de tapis tami, Ramonage de cheminées, Nettoyage de surfaces extérieures de bâtiments, Nettoyage de fenêtres, Nettoyage de tapis et de couvertures, Polissage de planchers, Nettoyage de fosses septiques, Nettoyage de baignoire et de chauffes bains, Nettoyage de rues, Nettoyage de réservoir de stockage, Désinfection de combinés de téléphone, Extermination de vermine [autre que pour l'agriculture, la sylviculture ou l'horticulture], Stérilisation de machines et appareils médicaux, Location de machines et appareils de construction, Location de machines de nettoyage de plancher, Location de balais à frange, Location d'appareils de lavage de voitures, Location de machines à laver électriques, Location de séchoirs de blanchisserie, Location de machines à essorer les vêtements, Location d'appareil de climatisation des locaux [à usage domestique], Location d'havées, Location d'appareils de climatisation.

(300) JP, le 14 Septembre 2004, N° 2004-084685

(111) 069977 (151) 06 Juillet 2005  
(210) 051257

(732) RUM ALA` AL-DIN FOR ENGINEERING INDUSTRIES PLC  
Bayader Wadi Elsir, The Main Road, LG Building, Amman,  
JORDANIE

(740) M. Elsayegh

## LEABANK

(511) 20, 37.

Meubles, glaces (miroirs), cadres ; produits, non compris dans d'autres classes, en bois, liège, roseau, jonc, osier, corne, os, ivoire, baleine, écaille, ambre, nacre, écume de mer, succédanés de toutes ces matières eu en matières plastiques. Construction ; réparation ; services d'installation.

(111) 069978 (151) 17 Mai 2006

(210) 061362

(732) SNVI DTC  
Route Nationale N° 5 Rouiba, Alger,  
ALGERIE

# SNVI

(511) 12.  
Véhicules.

(111) 069979 (151) 27 Juillet 2005

(210) 051400

(732) SARL BABELAIT  
Zone Industrielle Sidi Bel Abbes,  
ALGERIE



(511) 29.  
Fromage fondu.

(111) 069980 (151) 27 Juillet 2005

(210) 051402

(732) THAI UNION MANUFACTURING COMPANY  
979/13-16, M. Floor, S.M. Tower, Phaholyothin Road,  
Samsennai, Phayathai, Bangkok, 10400,  
THAILANDE

(740) A. Boukrami



(511) 29.

Viande, poisson, volaille et gibier ; extraits de viande ; fruits et légumes conservés, séchés et cuits ; gelées, confitures, compotes ; œufs, lait et produits laitiers ; huiles et graisses comestibles ; tous les produits compris dans cette classe, thon conditionné, sardines conditionnées, maquereau conditionné, calmars conditionnés, crevettes conditionnées, palourdes conditionnées, viandes de crabes conditionnées, aliments de mer surgelés conditionnés, aliments de mer conditionnés, casse-croûte au poisson et boulettes de viande conservés.

(111) 069981 (151) 27 Juillet 2005

(210) 051403

(732) BRITISH AMERICAN TOBACCO (BRANDS) INC  
2711 Centreville Road  
Suite 300,  
Wilmington, Delaware 19808  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami

PALLM PAC

(511) 16, 34.

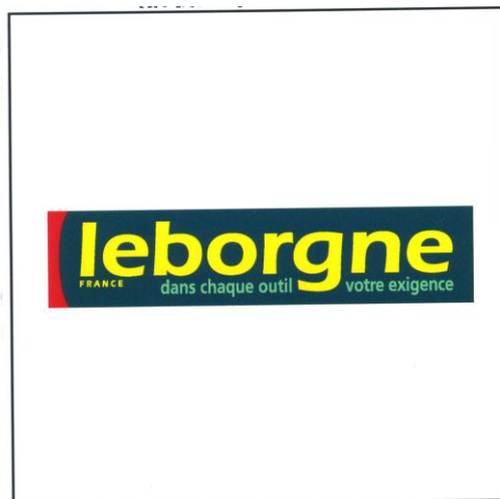
Papier, carton et produits de l'imprimerie ; tous destinés à l'emballage. Cigarettes, tabac, produits du tabac, articles pour fumeurs, briquets, allumettes.

(111) 069982 (151) 27 Juillet 2005

(210) 051409

(732) LEBORGNE  
73110 Arvillard,  
FRANCE

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property



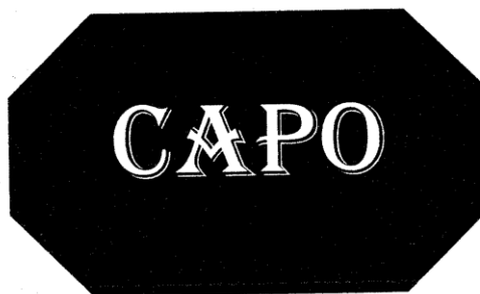
(511) 6, 8, 20.

Manches métalliques pour outils à main. Outils et instruments à main entraînés manuellement pour le bâtiment, la taillanderie, le jardinage, la martellerie, bêches, pelles, pioches, marteaux, masses, massettes, haches, truelles, fourches, serpes, binettes, faux, faucilles, serre-joints, tenailles, râpeaux. Manches non métalliques pour outils à main.

(111) 069983 (151) 27 Juillet 2005

(210) 051412

(732) S.A.R.L «MARIA SARA» IMPORT  
Villa N° A 10 ; Coopérative El Mabnia  
Bir Khadem, Alger,  
ALGERIE



(511) 30.

Produits de confiserie, biscuiterie et de chocolaterie.

(111) 069984 (151) 31 Juillet 2005

(210) 051420

(732) DAYCO PRODUCTS, LLC  
Société de l'Etat de Delaware  
1 Prestige Place  
Miamisburg, Ohio 45342

ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami

## DAYCO

(511) 7, 12, 17.

Courroies pour moteurs ; courroies de transmission ; poulies ; tendeurs de courroies (pour machines) ; leurs pièces et accessoires compris dans cette classe. Courroies de transmission pour véhicules terrestres ; tendeurs de courroies pour véhicules terrestres ; becs de remplissage du réservoir à carburant pour véhicules terrestres ; dispositifs de contrôle d'émission d'hydrocarbures pour véhicules terrestres ; leurs pièces et accessoires compris dans cette classe. Tuyaux et tubes flexibles non métalliques, tuyaux pour transmission des liquides ; leurs pièces et accessoires compris dans cette classe.

(111) 069985 (151) 15 Novembre 2005

(210) 052101

(732) ALAN DICK & COMPANY LIMITED  
Société Britannique  
The Barlands, London Road, Cheltenham,  
Gloucestershire GL52 6UT,  
ANGLETERRE

(740) M. Sator



(511) 9.

Appareils et équipements de diffusion ; appareils et équipements cellulaire, radio, radar et satellite ; antennes, colonnes et pylônes, parties pour lignes de transmission (tel que coupleurs, connecteurs et douilles), combineurs et filtres, amplificateurs.

(111) 069986 (151) 04 Décembre 2005

(210) 052234

(732) LOWE INTERNATIONAL LIMITED  
Société organisée sous les lois de l'Angleterre  
et des Pays de Galles  
60 Sloane Avenue, London, SW3 3XB,  
ANGLETERRE

(740) A. Boukrami

## LOWE

(511) 35.

Services de publicité ; services d'agence de publicité ; préparation et placement de publicité ; production des publicités commerciales ; publicité à la radio et à la télévision ; gestion et conseil commerciaux ; enquêtes et investigations commerciales ; information et recherche commerciales ; services de conseil commercial ; évaluation commerciale ; services de consultation commerciale ; services de publicité ; services de relation publique ; services de marketing ; analyse et recherche de marché ; études de marché ; services de marketing direct ; services de promotion des ventes ; services promotionnels ; services de conseil commercial ayant rapport avec le parrainage et le franchisage.

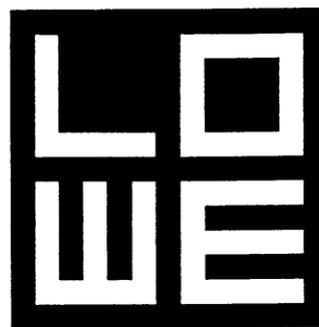
(111) 069987

(151) 04 Décembre 2005

(210) 052235

(732) LOWE INTERNATIONAL LIMITED  
Société organisée sous les lois de l'Angleterre  
et des Pays de Galles  
60 Sloane Avenue, London, SW3 3XB,  
ANGLETERRE

(740) A. Boukrami



(511) 35.

Services de publicité ; services d'agence de publicité ; préparation et placement de publicité ; production des publicités commerciales ; publicité à la radio et à la télévision ; gestion et conseil commerciaux ; enquêtes et investigations commerciales ; information et recherche commerciales ; services de conseil commercial ; évaluation commerciale ; services de consultation commerciale ; services de publicité ; services de relation publique ; services de marketing ; analyse et recherche de marché ; études de marché ; services de marketing direct ; services de promotion des ventes ; services promotionnels ; services de conseil commercial ayant rapport avec le parrainage et le franchisage.

(111) 069988 (151) 06 Décembre 2005

(210) 052256

(732) GENERAL MOTORS CORPORATION  
Société organisée et existante selon les lois de l'Etat de Delaware  
300 Renaissance Center  
Ville de Detroit, Etat de Michigan 48265-3000,  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) M. Sator

## CAPTIVA

(511) 12.  
Moteurs de véhicules et leurs pièces détachées.

(111) 069989 (151) 16 Juin 2004

(210) 040946

(732) SOCIETE DES PRODUITS NESTLE S.A.  
1800 Vevey,  
SUISSE

(740) A. Boukrami



(511) 30.  
Café, extraits du café, préparations et boissons à base de café ; café glacé ; succédanés du café, extraits de succédanés du café, préparations et boissons à base de succédanés du café ; chicorée ; thé, extraits de thé, préparations et boissons à base de thé, thé glacé ; préparations à base de malt ; cacao et préparations et boissons à base de cacao ; chocolat, produits de chocolat, préparations et boissons à base de chocolat ; confiserie, bonbons, sucrerie ; sucre ; chewing-gum ; édulcorants naturels ; produits de boulangerie, pain, levure, pâtes pour gâteaux ; biscuits, gâteaux, biscuiterie, gaufrettes, caramel, desserts, poudings ; crème glacée, sorbets, jus de fruits glacés, pâtisserie glacée, gâteaux glacés, glaces à l'italienne, desserts glacés, yaourts glacés ; liants pour faire de la crème glacée et/ou des sorbets et/ou des jus de fruits glacés et/ou de la pâtisserie glacée et/ou des

gâteaux glacés et/ou des glaces à l'italienne et/ou des desserts glacés et/ou des yaourts glacés ; miel et succédanés du miel ; céréales pour petit déjeuner, muesli, flocons de maïs, barres de céréales prêts à manger ; préparations de céréales ; riz ; pâtes, nouilles ; produits alimentaires à base de riz, de farine ou de céréales, également sous forme de plats préparés ; pizzas ; sandwiches ; mélange de pâte alimentaire et de pâte prête à cuire ; sauces ; sauce de soja ; ketchup ; produits aromatisant ou assaisonnant pour aliment, épices comestibles, condiments, sauces à salade, mayonnaise ; moutarde, vinaigre.

(111) 069990 (151) 29 Juin 2004

(210) 041042

(732) SCORPIUS  
Société par Action Simplifiée  
55, Rue Jouffroy d'Abbas, 75017 Paris,  
FRANCE

(740) M. Sator

## CALCIDOSE

(511) 5.  
Produits pharmaceutiques, notamment spécialités pharmaceutiques à base de carbonate de calcium.

(111) 069991 (151) 06 Avril 2005

(210) 050557

(732) ETABLISSEMENT EL-WAFA  
Monsieur BOUOUDEN Slimane,  
Cité Segni, B.P. 374, El-Eulma  
19600 Sétif, ALGERIE

(740) A. Bouras



(511) 2, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 16, 17, 22.  
Couleurs, vernis, laques ; préservatifs contre la rouille et contre la détérioration du bois ; matières tinctoriales ; mordants ; résines naturelles à l'état brut ; métaux en feuilles et en poudres pour peintres, décorateurs imprimeurs et artistes. Métaux communs et leurs alliages, matériaux de construction métalliques ; constructions transportables métalliques ; matériaux métalliques pour les voies ferrées ; câbles et fils métalliques non électriques ; serrurerie et quincaillerie métalliques ; tuyaux métalliques ; coffres forts ; produits métalliques non

compris dans d'autres classes ; minerais. Machines et machines-outils ; moteurs (à l'exception des moteurs pour véhicules terrestres ; accouplements et organes de transmission (à l'exception de ceux pour véhicules terrestres) ; instruments agricoles autres que ceux actionnés manuellement ; couveuses pour les œufs. Outils et instruments à main entraînés manuellement ; coutellerie, fourchettes et cuillers ; armes blanches ; rasoirs. Appareils et instruments scientifiques, nautiques, géodésiques, photographiques, cinématographiques, optiques, de pesage, de mesure, de signalisation, de contrôle (inspection), de secours (sauvetage) et d'enseignement ; appareils et instruments pour la conduite, la distribution, la transformation, l'accumulation, le réglage ou la commande du courant électrique ; appareils pour l'enregistrement, la transmission, la reproduction du son ou des images ; supports d'enregistrement magnétiques, disques acoustiques ; distributeurs automatiques et mécanismes pour appareils à prépaiement ; caisses enregistreuses, machines à calculer, équipement pour le traitement de l'information et les ordinateurs ; extincteurs. Appareils d'éclairage, de chauffage, de production de vapeur, de cuisson, de réfrigération, de séchage, de ventilation, de distribution d'eau et installations sanitaires. Véhicules ; appareils de locomotions par terre, par air ou par eau. Papier, cartons et produits en ces matières, non compris dans d'autres classes ; produits de l'imprimerie ; articles pour reliures ; photographies ; papeterie ; adhésifs (matières collantes) pour la papeterie ou le ménage ; matériel pour les artistes ; pinceaux ; machines à écrire et articles de bureau (à l'exception des meubles) ; matériel d'instruction ou d'enseignement (à l'exception des appareils) ; matières plastiques pour l'emballage (non compris dans d'autres classes) ; caractères d'imprimerie ; clichés. Caoutchouc, gutta-percha, gomme, amiante, mica et produits en ces matières non compris dans d'autres classes ; produits en matières plastiques mi-ouvrés ; matières à calfeutrer, à étouper et à isoler ; tuyaux flexibles non métalliques. Cordes, ficelles, filets, tentes, bâches, voiles, sacs (non compris dans d'autres classes) ; matières de rembourrage (à l'exception de caoutchouc ou des matières plastiques) ; matières textiles fibreuses brutes.

(111) 069992 (151) 11 Avril 2005

(210) 050589

(732) SARL SOLITRO  
1, Rue Louardi Larouci,  
Chetma, Biskra,  
ALGERIE



(511) 37.  
Travaux de construction.

(111) 069993 (151) 11 Avril 2005

(210) 050590

(732) EURL S.A.JE  
Cié Ali Azzi, Rue F N° 2 Blida  
ALGERIE



(511) 32.  
Boisson naturelle au lait.

(111) 069994 (151) 20 Avril 2005

(210) 050665

(732) JARIR MARKETING CO  
P.O. Box 3196  
Riyadh 11471  
ARABIE SAOUDITE

(740) A. Boukrami

(511) 16, 42.

Papier, cartons et produits en ces matières, non compris dans d'autres classes ; produits de l'imprimerie ; articles pour reliures ; photographies ; papeterie ; adhésifs (matières collantes) pour la papeterie ou le ménage ; matériel pour les artistes ; pinceaux ; machines à écrire et articles de bureau (à l'exception des meubles) ; matériel d'instruction ou d'enseignement (à l'exception des appareils) ; matières plastiques pour l'emballage (non comprises dans d'autres classes) ; caractères d'imprimerie ; clichés. Services scientifiques et technologiques ainsi que services de recherches et de conception y relatifs ; services d'analyses et de recherches industrielles ; conception et développement d'ordinateurs et de logiciels ; services juridiques.

(111) 069995

(151) 31 Juillet 2005

(210) 051421

(732) GRÜNES POWER SYSTEM

Résidence les Mimosas, Bâtiment E2, N° 72/73  
16101 Staouéli, Alger,  
ALGERIE



(511) 9

Appareils et instruments scientifiques, nautiques, géodésiques, photographiques, cinématographiques, optiques, de pesage, de mesurage, de signalisation, de contrôle (inspection), de secours (sauvetage) et d'enseignement ; appareils et instruments pour la conduite, la distribution, la transformation, l'accumulation, le réglage ou la commande du courant électrique ; appareils pour l'enregistrement, la transmission, la reproduction du son ou des images ; supports d'enregistrement magnétiques, disques acoustiques ; distributeurs automatiques et mécanismes pour appareils à prépaiement ; caisses enregistreuses, machines à calculer, équipement pour le traitement de l'information et les ordinateurs ; extincteurs.

(111) 069996

(151) 31 Juillet 2005

(210) 051422

(732) GRÜNES POWER SYSTEM

Résidence les Mimosas, Bâtiment E2, N° 72/73  
16101 Staouéli, Alger,  
ALGERIE



(511) 11.

Appareils d'éclairage, de chauffage, de production de vapeur, de cuisson, de réfrigération, de séchage, de ventilation, de distribution d'eau et installations sanitaires.

(111) 069997

(151) 31 Juillet 2005

(210) 051423

(732) GRÜNES POWER SYSTEM

Résidence les Mimosas, Bâtiment E2, N° 72/73  
16101 Staouéli, Alger,  
ALGERIE



(511) 11.

Appareils d'éclairage, de chauffage, de production de vapeur, de cuisson, de réfrigération, de séchage, de ventilation, de distribution d'eau et installations sanitaires.

(111) 069998

(151) 31 Juillet 2005

(210) 051424

(732) GRÜNES POWER SYSTEM

Résidence les Mimosas, Bâtiment E2, N° 72/73  
16101 Staouéli, Alger,  
ALGERIE



(511) 11.

Appareils d'éclairage, de chauffage, de production de vapeur, de cuisson, de réfrigération, de séchage, de ventilation, de distribution d'eau et installations sanitaires.

(111) 069999

(151) 31 Juillet 2005

(210) 051425

(732) GRÜNES POWER SYSTEM  
Résidence les Mimosas,  
Bâtiment E2, N° 72/73  
16101 Staouéli, Alger,  
ALGERIE



(511) 11.

Appareils d'éclairage, de chauffage, de production de vapeur, de cuisson, de réfrigération, de séchage, de ventilation, de distribution d'eau et installations sanitaires.

(111) 070000

(151) 31 Juillet 2005

(210) 051426

(732) GRÜNES POWER SYSTEM  
Résidence les Mimosas,  
Bâtiment E2, N° 72/73  
16101 Staouéli, Alger,  
ALGERIE



(511) 9, 42.

Appareils et instruments scientifiques, nautiques, géodésiques, photographiques, cinématographiques, optiques, de pesage, de mesurage, de signalisation, de contrôle (inspection), de secours (sauvetage) et d'enseignement ; appareils et instruments pour la conduite, la distribution, la transformation, l'accumulation, le réglage ou la commande du courant électrique ; appareils pour l'enregistrement, la transmission, la reproduction du son ou des images ; supports d'enregistrement magnétiques, disques acoustiques ; distributeurs automatiques et mécanismes pour appareils à prépaiement ; caisses enregistreuses, machines à calculer, équipement pour le traitement de l'information et les ordinateurs ; extincteurs. Services scientifiques et technologiques ainsi que services de recherches et de conception y relatifs ; services d'analyses et de recherches industrielles ; conception et développement d'ordinateurs et de logiciels ; services juridiques.

(111) 070001

(151) 31 Juillet 2005

(210) 051427

(732) GRÜNES POWER SYSTEM  
Résidence les Mimosas, Bâtiment E2, N° 72/73  
16101 Staouéli, Alger,  
ALGERIE



(511) 9, 38.

Appareils et instruments scientifiques, nautiques, géodésiques, photographiques, cinématographiques, optiques, de pesage, de mesurage, de signalisation, de contrôle (inspection), de secours (sauvetage) et d'enseignement ; appareils et instruments pour la conduite, la distribution, la transformation, l'accumulation, le réglage ou la commande du courant électrique ; appa-

reils pour l'enregistrement, la transmission, la reproduction du son ou des images ; supports d'enregistrement magnétiques, disques acoustiques ; distributeurs automatiques et mécanismes pour appareils à prépaiement ; caisses enregistreuses, machines à calculer, équipement pour le traitement de l'information et les ordinateurs ; extincteurs. Télécommunications.

(111) 070002 (151) 31 Juillet 2005

(210) 051428

(732) GRÜNES POWER SYSTEM  
Résidence les Mimosas, Bâtiment E2, N° 72/73  
16101 Staouéli, Alger,  
ALGERIE



(511) 8, 9, 11, 37, 38, 42.

Outils et instruments à main entraînés manuellement ; coutellerie, fourchettes et cuillères, armes blanches ; rasoirs. Appareils et instruments scientifiques, nautiques, géodésiques, photographiques, cinématographiques, optiques, de pesage, de mesurage, de signalisation, de contrôle (inspection), de secours (sauvetage) et d'enseignement ; appareils et instruments pour la conduite, la distribution, la transformation, l'accumulation, le réglage ou la commande du courant électrique ; appareils pour l'enregistrement, la transmission, la reproduction du son ou des images ; supports d'enregistrement magnétiques, disques acoustiques ; distributeurs automatiques et mécanismes pour appareils à prépaiement ; caisses enregistreuses, machines à calculer, équipement pour le traitement de l'information et les ordinateurs ; extincteurs. Appareils d'éclairage, de chauffage, de production de vapeur, de cuisson, de réfrigération, de séchage, de ventilation, de distribution d'eau et installations sanitaires. Construction ; réparation ; services d'installation. Télécommunications. Services scientifiques et technologiques ainsi que services de recherches et de conception y relatifs ; services d'analyses et de recherches industrielles ; conception et développement d'ordinateurs et de logiciels ; services juridiques.

(111) 070003 (151) 31 Juillet 2005

(210) 051429

(732) GRÜNES POWER SYSTEM  
Résidence les Mimosas, Bâtiment E2, N° 72/73  
16101 Staouéli, Alger,  
ALGERIE



(511) 8, 9, 11, 37, 38, 42.

Outils et instruments à main entraînés manuellement ; coutellerie, fourchettes et cuillères, armes blanches ; rasoirs. Appareils et instruments scientifiques, nautiques, géodésiques, photographiques, cinématographiques, optiques, de pesage, de mesurage, de signalisation, de contrôle (inspection), de secours (sauvetage) et d'enseignement ; appareils et instruments pour la conduite, la distribution, la transformation, l'accumulation, le réglage ou la commande du courant électrique ; appareils pour l'enregistrement, la transmission, la reproduction du son ou des images ; supports d'enregistrement magnétiques, disques acoustiques ; distributeurs automatiques et mécanismes pour appareils à prépaiement ; caisses enregistreuses, machines à calculer, équipement pour le traitement de l'information et les ordinateurs ; extincteurs. Appareils d'éclairage, de chauffage, de production de vapeur, de cuisson, de réfrigération, de séchage, de ventilation, de distribution d'eau et installations sanitaires. Construction ; réparation ; services d'installation. Télécommunications. Services scientifiques et technologiques ainsi que services de recherches et de conception y relatifs ; services d'analyses et de recherches industrielles ; conception et développement d'ordinateurs et de logiciels ; services juridiques.

(111) 070004 (151) 31 Juillet 2005

(210) 051430

(732) GRÜNES POWER SYSTEM  
Résidence les Mimosas, Bâtiment E2, N° 72/73  
16101 Staouéli, Alger,  
ALGERIE



(511) 8, 9, 11, 37, 38, 42.

Outils et instruments à main entraînés manuellement ; coutellerie, fourchettes et cuillères, armes blanches ; rasoirs. Appareils et instruments scientifiques, nau-

tiques, géodésiques, photographiques, cinématographiques, optiques, de pesage, de mesurage, de signalisation, de contrôle (inspection), de secours (sauvetage) et d'enseignement ; appareils et instruments pour la conduite, la distribution, la transformation, l'accumulation, le réglage ou la commande du courant électrique ; appareils pour l'enregistrement, la transmission, la reproduction du son ou des images ; supports d'enregistrement magnétiques, disques acoustiques ; distributeurs automatiques et mécanismes pour appareils à prépaiement ; caisses enregistreuses, machines à calculer, équipement pour le traitement de l'information et les ordinateurs ; extincteurs. Appareils d'éclairage, de chauffage, de production de vapeur, de cuisson, de réfrigération, de séchage, de ventilation, de distribution d'eau et installations sanitaires. Construction ; réparation ; services d'installation. Télécommunications. Services scientifiques et technologiques ainsi que services de recherches et de conception y relatifs ; services d'analyses et de recherches industrielles ; conception et développement d'ordinateurs et de logiciels ; services juridiques.

(111) 070005 (151) 31 Juillet 2005

(210) 051431

(732) GRÜNES POWER SYSTEM  
Résidence les Mimosas, Bâtiment E2, N° 72/73  
16101 Staouéli, Alger,  
ALGERIE



(511) 8, 9, 11, 37, 38, 42.

Outils et instruments à main entraînés manuellement ; coutellerie, fourchettes et cuillères, armes blanches ; rasoirs. Appareils et instruments scientifiques, nautiques, géodésiques, photographiques, cinématographiques, optiques, de pesage, de mesurage, de signalisation, de contrôle (inspection), de secours (sauvetage) et d'enseignement ; appareils et instruments pour la conduite, la distribution, la transformation, l'accumulation, le réglage ou la commande du courant électrique ; appareils pour l'enregistrement, la transmission, la reproduction du son ou des images ; supports d'enregistrement magnétiques, disques acoustiques ; distributeurs automatiques et mécanismes pour appareils à prépaiement ; caisses enregistreuses, machines à calculer, équipement pour le traitement de l'information et les ordinateurs ; extincteurs. Appareils d'éclairage, de chauffage, de

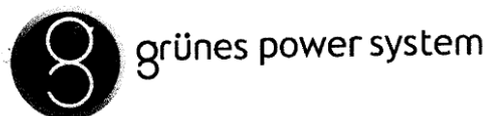
production de vapeur, de cuisson, de réfrigération, de séchage, de ventilation, de distribution d'eau et installations sanitaires. Construction ; réparation ; services d'installation. Télécommunications. Services scientifiques et technologiques ainsi que services de recherches et de conception y relatifs ; services d'analyses et de recherches industrielles ; conception et développement d'ordinateurs et de logiciels ; services juridiques.

(111) 070006

(151) 31 Juillet 2005

(210) 051432

(732) GRÜNES POWER SYSTEM  
Résidence les Mimosas, Bâtiment E2, N° 72/73  
16101 Staouéli, Alger,  
ALGERIE



(511) 8, 9, 11, 37, 38, 42.

Outils et instruments à main entraînés manuellement ; coutellerie, fourchettes et cuillères, armes blanches ; rasoirs. Appareils et instruments scientifiques, nautiques, géodésiques, photographiques, cinématographiques, optiques, de pesage, de mesurage, de signalisation, de contrôle (inspection), de secours (sauvetage) et d'enseignement ; appareils et instruments pour la conduite, la distribution, la transformation, l'accumulation, le réglage ou la commande du courant électrique ; appareils pour l'enregistrement, la transmission, la reproduction du son ou des images ; supports d'enregistrement magnétiques, disques acoustiques ; distributeurs automatiques et mécanismes pour appareils à prépaiement ; caisses enregistreuses, machines à calculer, équipement pour le traitement de l'information et les ordinateurs ; extincteurs. Appareils d'éclairage, de chauffage, de production de vapeur, de cuisson, de réfrigération, de séchage, de ventilation, de distribution d'eau et installations sanitaires. Construction ; réparation ; services d'installation. Télécommunications. Services scientifiques et technologiques ainsi que services de recherches et de conception y relatifs ; services d'analyses et de recherches industrielles ; conception et développement d'ordinateurs et de logiciels ; services juridiques.

(111) 070007

(151) 31 Juillet 2005

(210) 051433

(732) Monsieur BENHABIB Chakib  
Villa 111 Bois Des Cars I  
Dely Ibrahim, Alger, ALGERIE

## B I O K Y

(511) 29.

Lait et produits laitiers.

(111) 070008

(151) 31 Juillet 2005

(210) 051434

(732) INTERNATIONAL FOODSTUFFS CO.  
P.O. Box 4115,  
Sharjah,  
EMIRATS ARABES-UNIS

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

## QUANTA BREAK

# كوانتا بريك

(511) 30.

Chocolat et confiserie à base de chocolat, confiserie à base de sucre, bonbons, biscuits (en tous genres), pâtes, macaronis, nouilles, spaghettis, vermicelle, crèmes glacées, levure, poudre pour faire lever et autres articles de boulangerie, sauces à salade, mayonnaise, vinaigre, ketchup et sauces (condiments), glaces comestibles, produits à base de pâtes prêts à la cuisson, pâtes congelées, galettes congelées indiennes (parathas), café, thé, cacao, sucre, riz, tapioca, sagou, succédanés du café ; pain, pâtisserie, miel, sirop de mélasse, glaces à rafraîchir, sel, moutarde, farines et autres préparations faites de céréales.

(111) 070009

(151) 31 Juillet 2005

(210) 051436

(732) EURL KANT  
Cité El-Izdihar El Bayada El Oued,  
ALGERIE

# L'or d'Alger

(511) 3.

Produits cosmétiques.

(111) 070010

(151) 31 Juillet 2005

(210) 051438

(732) SARL OPERA

Bois Des Cars II

Villa N° 01, Dely Ibrahim, Alger,  
ALGERIE

(740) M. Elsayegh

# OPERA

*Snack - Pâtisserie - Restaurant - Café*

(511) 43.

Services de restauration (alimentation) ; hébergement temporaire.

(111) 070011

(151) 01 Août 2005

(210) 051443

(732) FRANCE FARINE  
23, Rue de la Gare,  
35330 Maure de Bretagne,  
FRANCE

(740) M. Sator



(511) 30.

Café, thé, cacao, sucre, riz, tapioca, sagou, succédanés du café ; farines et préparations faites de céréales, pain, pâtisserie et confiserie, glaces comestibles ; miel, sirop de mélasse, levure, poudre pour faire lever ; sel, moutarde ; vinaigre, sauces (condiments) ; épices ; glace à rafraîchir.

(111) 070012

(151) 02 Août 2005

(210) 051444

(732) EURL ORIGINAL SODA ALGERIE  
05, Route Principale Bou-Arfa, Blida,  
ALGERIE



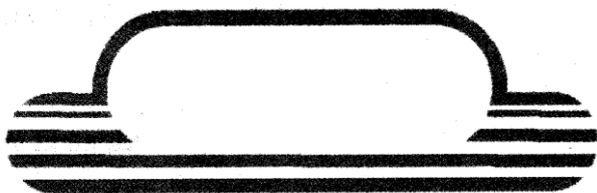
Z.M  
ORIGINAL

(511) 32.  
Boissons.

(111) 070013 (151) 02 Août 2005

(210) 051445

(732) SARL MEDIA MAIL COMMUNICATION  
55, Chemin Poirson El Biar Alger,  
ALGERIE



(511) 6.  
Quincaillerie métallique.

(111) 070014 (151) 02 Août 2005

(210) 051446

(732) SOCIETE TUNISIENNE DES DERIVES DU  
LAIT SO.TU.DEL  
Zone Industrielle 1124 Jedeïda,  
TUNISIE

(740) M.A. Badri



البكبير

(511) 29.  
Viande, poisson, volaille et gibier ; extraits de viande ;  
fruits et légumes conservés, séchés et cuits ; gelées,

confitures, compotes ; œufs, lait et produits laitiers ;  
fromages huiles et graisses comestibles et toutes autres  
produits compris dans cette classe.

(111) 070015 (151) 02 Août 2005

(210) 051450

(732) Monsieur HAMAD A. Al-Essa & Sons Co  
P.O. Box 2091, Riyadh 11451,  
ARABIE SAOUDITE

(740) M.A. Badri



ذو القبت



Dolphin

(511) 11.  
Appareils de climatisations (fréon, désertique), les  
chauffages électriques, les congélateurs, les chaudières,  
les réfrigérateurs, et les réchauds.

(111) 070016 (151) 02 Août 2005

(210) 051451

(732) SARL NETOIGEL ALGERIE  
Production de Produit de nettoyage  
Zone d'Activité Ouled Mohamed  
B.P. 675 Chlef,  
ALGERIE



(511) 3.  
Préparations pour blanchir et autres substances pour  
lessiver. Préparations pour nettoyer, polir, dégraisser et  
abraser. Savons, parfumerie, huiles essentielles. Cosmé-  
tiques. Lotions pour les cheveux, dentifrices.

(111) 070017 (151) 29 Juin 2005

(210) 051199

(732) PHARMACIA & UPJOHN COMPANY LLC  
Société à responsabilité limitée organisée et  
existante sous les lois de l'Etat de Delaware  
Etats-Unis d'Amérique  
201 Tabor Road, Morris Plain,  
New Jersey 07950  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami

**DEPO-MEDROL**

(511) 5.

Produits pharmaceutiques et vétérinaires ; produits  
hygiéniques pour la médecine ; substances diététiques à  
usage médical, aliments pour bébés ; emplâtres, matériel  
pour pansements ; matières pour plomber les dents et  
pour empreintes dentaires ; désinfectants ; produits pour  
la destruction des animaux nuisibles ; fongicides, herbi-  
cides.

(111) 070018 (151) 01 Octobre 2005

(210) 051812

(732) Monsieur SI AMER Mourad  
10 Rue, Mohamed Rabia  
Kouba, Alger,  
ALGERIE

**offon**  
communication

(511) 35, 42.

Publicité ; gestion des affaires commerciales ; adminis-  
tration commerciales ; travaux de bureau. Services  
scientifiques et technologiques ainsi que services de  
recherches et de conception y relatifs ; services  
d'analyses et de recherches industrielles ; conception  
et développement d'ordinateurs et de logiciels ; ser-  
vices juridiques.

(111) 070019 (151) 02 Octobre 2005

(210) 051817

(732) EURL LAALA MOUAD INPAX  
Cité Eucalyptus Bâtiment A. N° 12,  
Bourouba, Alger,

ALGERIE

ل . ا . ا . ا .

**COMPAGNIE LAALA MOUAD**

(511) 12.

Pièces détachées.

(111) 070020 (151) 02 Octobre 2005

(210) 051819

(732) THE COCA-COLA COMPANY  
Société de l'Etat de Delaware  
One Coca-Cola Plaza,  
Atlanta, Georgia 30313  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami

**burn**

(511) 32.

Bières ; eaux minérales et gazeuses et autres boissons  
non alcooliques ; boissons de fruits et jus de fruits ;  
sirops et autres préparations pour faire des boissons.

(111) 070021 (151) 02 Octobre 2005

(210) 051820

(732) THE COCA-COLA COMPANY  
Société de l'Etat de Delaware  
One Coca-Cola Plaza,  
Atlanta, Georgia 30313  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami

**بورن**

(511) 32.

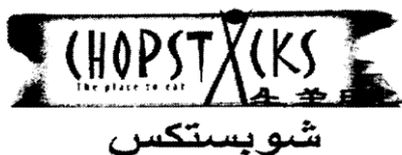
Bières ; eaux minérales et gazeuses et autres boissons  
non alcooliques ; boissons de fruits et jus de fruits ;  
sirops et autres préparations pour faire des boissons.

(111) 070022 (151) 02 Octobre 2005

(210) 051822

(732) Monsieur Rony Antoine Machaalany  
Citoyen Libanais  
Demeurant à Moukarzel Center  
Mar Nouhra Str., Furn El Chebbak,  
LIBAN

(740) A. Boukrami



(511) 43.

Services de restauration (alimentation), services de restaurants et de cafés, services d'hébergement temporaire.

(111) 070023 (151) 02 Octobre 2005

(210) 051826

(732) McCROFT INTELLECTUAL PROPERTY LIMITED  
Owen House, Court Row,  
St Peter Port, Guernsey, GY1 2PD,  
GUERNESEY

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

## TAGGART & CROFT

(511) 34.

Tabac ; articles pour fumeurs ; allumettes.

(111) 070024 (151) 30 Novembre 2005

(210) 052203

(732) IMPERIAL CHEMICAL INDUSTRIES PLC  
Société Britannique  
20 Manchester Square  
Londres W1U 3AN  
GRANDE-BRETAGNE

(740) M. Zizine

## ICI

(511) 4, 9, 17, 19, 40, 41, 42.

Huiles industrielles ; graisses ; huile de coupage ; lubrifiants ; additifs non chimiques pour huiles industrielles, graisses, lubrifiants ; cire de paraffine ; délivrance des composés, agents de séparation, lubrifiants et combustibles, particulièrement ceux contenant du molybdène.

Programmes d'ordinateurs ; programmes logiciels ; appareils pour le traitement de l'information ; programmes logiciels relatif au marché de la recherche ; banques de données sur ordinateurs ; programmes logiciels pour capter les services d'écoute, compilation, analyse du chant, modeler et prévu à la tendance du consommateur ; entrée en courant électrique de données et de débit interface ; appareils pour l'utilisation avec les ordinateurs ; appareils de service d'écoute pour l'utilisation in-vitro ; appareils d'ionisation ; équipement photographique et optique ; cartouches de films pour l'utilisation avec les caméras photographiques, enregistreurs vidéo et caméras cinématographiques, support d'enregistrement magnétiques ; petit équipement d'imprimés vidéo comprenant les imprimeurs vidéo, cartouches d'imprimeurs, films, cartouches de films, appareils de télécommande à distance, moniteur et unité d'exposition visuelle, équipement et appareils de protection électronique, appareils et équipement de protection de billet banque comprenant l'appareil de détection, appareil de protection et de contrôle pyrotechnique activé électroniquement, appareil de sécurité électrique pyrotechnique activé électroniquement pour la détection des intrus. Matériaux d'isolement ; matériaux et produits pour l'isolation des toitures, portes et fenêtres ; résine basée sur des matériaux pour boucher et remplir des trous dans du bois ; fissures et autres défauts ; vernis isolants ; compositions de chaleur isolante ; scellage des composés ; ciment pour combler les trous ; plastiques en forme de feuille, blocs et baguettes pour l'utilisation dans les industries de l'emballage. Matériaux de construction non métallique ; ciment et mélange de ciment ; préparation pour combler le remplissage ou le lissage des fissures, cavités ou autres défauts dans les surfaces ; préparations pour la dilatation d'une mousse ; le remplissage en forme d'une mousse dilaté pour combler les brèches ou les cavités ; tuiles en ciment ; préparations du coulis ; préparations pour enduire le coulis ; bourrelet pour portes et fenêtres isolées ; enduit dans la nature d'un plâtre. Services pour le traitement des matériaux, en particulier services pour échantillonner et par la suite copier les parfums, saveurs et odeurs de matériaux organique et inorganique ; purification effluente ; services pour le ménage des peintures ; colorant (c'est-à-dire colorant de peinture) vernis, laques et couleurs pour le bois ; information concernant les tendances de la mode. Education et services d'enseignement dans les domaines des ordinateurs, estimation, programmation d'ordinateur, programmes logiciels, informations techniques, réseaux d'ordinateurs, l'Internet, l'intranet, l'extranet et les sites-wb ; publication d'informations relatives à l'éducation et à l'enseignement dans les domaines des ordinateurs, estimation, programmation d'ordinateur, programmes logiciels, informations techniques, réseaux d'ordinateurs, l'Internet, l'intranet, l'extranet et les sites-web. Recherches scientifiques et industrielles ; consultations, conseils ainsi que la mise à la disposition d'informations techniques pour les industries chimiques ; consultations, conseils ainsi que la mise à la disposition d'informations techniques pour, particulier, les produits chimiques, lubrifiants, huiles industrielles,

graisses et cires industrielles ; recherche, services d'analyse et de développement dans le domaine de la bonne odeur, parfums, cosmétiques, toilettes, malodorant, saveur, alimentation et boissons, conseils professionnels fournis dans le domaine de la bonne odeur, parfums, cosmétiques, toilettes, malodorant, saveur, alimentation et boissons ; conseils et services de consultations relatifs aux analyses, sélection, développement et industrie des parfums, bonne odeur et produits parfumés ; analyses chimiques et services de recherches ; recherches techniques, recherche dans l'exploitation des ressources biologiques naturelles ; services de consultations en peinture ; services de consultations relatif au choix du décor, le dessin du décor, et le choix des couleurs pour la peintures, vernis, laques et couleurs pour le bois ; services de dessin relatifs au décor, services d'ameublement et pour la spécification de la couleur ; dessin d'intérieur et décor d'extérieur ; dessin par programme de logiciel ; conseils professionnels relatifs au dessin intérieur et extérieur ; services de conseils d'architecture ; services de dessin industriel et graphique.

(111) 070025 (151) 18 Décembre 2005

(210) 052341

(732) STARBUCKS CORPORATION  
(Faisant également commerce sous le nom de Starbucks Coffée Company)  
2401 Utah Avenue South, Seattle,  
Washington 98134,  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

## FRAPPUCCINO

(511) 18, 25, 43.

Portefeuilles, porte-billets, fourre-tout, porte-monnaie, serviettes, sacoches à livres, portefeuilles, valises et parapluies, tous en tissu, en matières plastiques ou en cuir, étui pour jeux de clés en cuir. Tee-shirts, polos, sweat-shirts (pull-overs de sport), casquettes, chapeaux, vestes, shorts, tabliers et cravates. Services de restaurants, cafés, cafétérias, snack-bars, bars à café et cafés, restaurants vendant des plats à emporter, services de traiteur, services de restauration pour la préparation, la fourniture et l'approvisionnement en café à consommer dans des bureaux ; services de restauration à forfait ; préparation d'aliments ; préparation et vente d'aliments et de boissons à emporter.

(111) 070026 (151) 18 Décembre 2005

(210) 052342

(732) STARBUCKS CORPORATION

(Faisant également commerce sous le nom de Starbucks Coffée Company)  
2401 Utah Avenue South, Seattle,  
Washington 98134,  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

## YUKON BLEND

(511) 30.

Café moulu et en grains, cacao, thé (à base d'herbes ou non), boissons à base de café, thé, cacao ou expressos, et boissons faites avec à base de café et/ou d'expresso, boissons faites avec à base de thé, chocolat et vanille en poudre, sirops pour aromatiser les boissons, produits de boulangerie, y compris muffins (petit pain plat et rond), scones (petits pains au lait), biscuits, cookies (petits gâteaux secs), pâtisseries et pains, sandwiches, chocolat et articles de confiserie, fruits chauds et froids prêts à consommer, céréales à base de graines entières, café prêt à consommer, thé prêt à consommer, glaces comestibles, milkshakes (boissons frappées à base de lait) et confiserie glacée ; chocolat, bonbons et confiserie.

(111) 070027 (151) 18 Décembre 2005

(210) 052343

(732) STARBUCKS CORPORATION  
(Faisant également commerce sous le nom de Starbucks Coffée Company)  
2401 Utah Avenue South, Seattle,  
Washington 98134,  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

## LIGHTNOTE BLEND

(511) 30.

Café moulu et en grains, cacao, thé (à base d'herbes ou non), boissons à base de café, thé, cacao ou expressos, et boissons faites avec à base de café et/ou d'expresso, boissons faites avec à base de thé, chocolat et vanille en poudre, sirops pour aromatiser les boissons, produits de boulangerie, y compris muffins (petit pain plat et rond), scones (petits pains au lait), biscuits, cookies (petits

gâteaux secs), pâtisseries et pains, sandwiches, chocolat et articles de confiserie, fruits chauds et froids prêts à consommer, céréales à base de graines entières, café prêt à consommer, thé prêt à consommer, glaces comestibles, milkshakes (boissons frappées à base de lait) et confiserie glacée ; chocolat, bonbons et confiserie.

(111) 070028 (151) 18 Décembre 2005

(210) 052344

(732) STARBUCKS CORPORATION  
(Faisant également commerce sous le nom de Starbucks Coffée Company)  
2401 Utah Avenue South, Seattle,  
Washington 98134,  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

## CAFÉ ESTIMA BLEND

(511) 30.

Café moulu et en grains, cacao, thé (à base d'herbes ou non), boissons à base de café, thé, cacao ou expressos, et boissons faites avec à base de café et/ou d'expresso, boissons faites avec à base de thé, chocolat et vanille en poudre, sirops pour aromatiser les boissons, produits de boulangerie, y compris muffins (petit pain plat et rond), scones (petits pains au lait), biscuits, cookies (petits gâteaux secs), pâtisseries et pains, sandwiches, chocolat et articles de confiserie, fruits chauds et froids prêts à consommer, céréales à base de graines entières, café prêt à consommer, thé prêt à consommer, glaces comestibles, milkshakes (boissons frappées à base de lait) et confiserie glacée ; chocolat, bonbons et confiserie.

(111) 070029 (151) 19 Décembre 2005

(210) 052352

(732) SPIRITS PRODUCT INTERNATIONAL  
INTELLECTUAL PROPERTY B.V.  
Zepp Lampestraat 4, Oranjestad,  
ARUBA

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

## KREMLYOVSKAYA

(511) 32, 33.

Bières ; eaux minérales et gazeuses et autres boissons non alcooliques ; boissons de fruits et jus de fruits ; sirops et autres préparations pour faire des boissons. Boissons alcooliques (à l'exception des bières).

(111) 070030 (151) 19 Décembre 2005

(210) 052361

(732) HONEYWELL INTERNATIONAL INC.  
Société de l'Etat de Delaware  
101 Columbia Road, Morristown,  
New Jersey  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami

## BENDIX

(511) 4.

Huiles, graisses et lubrifiants industriels.

(111) 070031 (151) 19 Décembre 2005

(210) 052363

(732) HONEYWELL INTERNATIONAL INC.  
Société de l'Etat de Delaware  
101 Columbia Road, Morristown,  
New Jersey  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami

## E5

(511) 1.

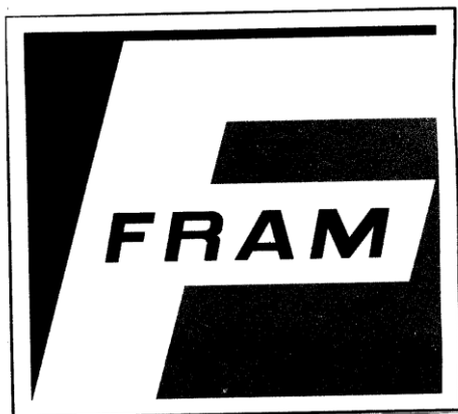
Produits chimiques utilisés en rapport avec les moteurs à combustion interne ; produits de nettoyage pour frein ; liquides de frein.

(111) 070032 (151) 19 Décembre 2005

(210) 052364

(732) HONEYWELL INTERNATIONAL INC.  
Société de l'Etat de Delaware  
101 Columbia Road, Morristown,  
New Jersey  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami



(511) 7.

Filtres à air ; filtres à l'huile ; filtres à carburant ; filtres ; systèmes de lubrification pour véhicules ; cartouches de filtre ; pièces de moteurs incluses en classe 7.

(111) 070033

(151) 19 Décembre 2005

(210) 052366

(732) HONEYWELL INTERNATIONAL INC.

Société de l'Etat de Delaware  
101 Columbia Road, Morristown,  
New Jersey  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami

## HONEYWELL

(511) 1, 9, 11, 12.

Produits chimiques destinés à l'industrie ; résines artificielles et matières plastiques à l'état brut ; produits chimiques destinés aux sciences, à la photographie, l'agriculture, l'horticulture et la sylviculture ; poudre de céramique à l'état brut destinée au moulage par injection ; hydrocarbures halogénés à utiliser comme réfrigérants et vendus en tant que tel comme produits de commerce ; gaz destiné à la stérilisation des équipements médicaux ; agents chimiques utilisés dans la fabrication de produits pharmaceutiques et agricoles ; produits chimiques oximes utilisés comme produit imperméabilisant dans la maçonnerie d'étanchéité ; compositions polymères utilisées dans la fabrication des composants semi-conducteurs ; résines de nylon ; hexafluorure de soufre utilisées comme isolant dans l'équipement électrique ; résines de polyester ; solutions chimiques utilisées comme dopants dans les semi-conducteurs ; solvants fluorés ; produits chimiques de nature gazeuse à utiliser comme propulseurs et dispersants ; produits chimiques destinés à l'agriculture, à savoir, sulfate de diammonium à utiliser comme adjuvants dans les herbicides ; fertilisants d'azote contenant du soufre destinés à l'agriculture ; additifs cireux pour les compositions organiques destinés à la fabrication de couches de protec-

tion des récipients et l'extrusion de chlorure de polyvinyle ; polyéthylènes et ionomères destinés à l'amélioration de la couleur dans la fabrication des matières plastiques et fibriques ; copolymères aux molécules légères, à savoir, les copolymères ioniques (ionomères) destinés pour faciliter la dispersion des pigments et comme additifs facilitant le traitement des matières plastiques ; cires de polyéthylènes micronisées destinées à la fabrication des encres d'imprimerie, enduits de surface et cosmétiques ; cires synthétiques. polyéthylène et dérivés de polyéthylène ; alcool cyclique à usage industriel général ; cyclohexanone, à savoir, liquide organique à usage industriel général ; agents soufflant la mousse à utiliser dans l'isolation, le meuble, la chaussure, les jouets, l'équipement de loisir et les accessoires commerciaux et résidentiels, ainsi que dans l'industrie aérospatiale, de construction, de bâtiment, de transport, de la marine et de l'automobile ; liquides réfrigérants et actifs à utiliser dans la climatisation, la réfrigération, et les applications du cycle de refroidissement organique ; solvants fluorés et solvants pour les aérosols destinés aux applications industrielles et de nettoyage spécial, de curage, propulseurs de dépôt pour l'entretien ; solvants de pureté supérieure destinés aux applications d'analyse et de produit, ingrédients pharmaceutiques actifs, acide hydrofluorique anhydre et aqueux utilisé dans la fabrication des composés chimiques contenant du fluor, usage catalytique et la chimie d'acide de base, usage catalytique IFS et SbF5 et en tant qu'agent fluorant ; produit céramique et métallurgique à l'état brut, produits chimiques, céramiques et métallurgique à l'état brut, sous forme de poudre destinés à fabrication des matériaux de friction et des masses de friction y résultant. Appareils et instruments scientifiques, nautiques, géodésiques, photographiques, cinématographiques. optiques. de pesage, de signalisation, de contrôle (inspection), de secours (sauvetage), d'enseignement et électroniques ; ordinateurs et logiciels d'ordinateurs ; interrupteurs ; rhéostats ; amplificateurs ; transformateurs ; relais ; moteurs électriques ; cycleurs de chauffage électrique pour système de commande de cycle ; photocellules ; vibreur ; soupape de contrôle sensible à la température, à la pression, à l'humidité, au temps, au niveau de liquide et à la flamme ; potentiomètres ; interrupteurs thermostatiques de réglage et de contrôle ; pyromètres ; tachymètres ; enregistreurs d'opération ; thermomètres ; wattmètres ; voltmètres ; instruments de mesures et d'indication, à savoir, ampèremètres ; ohmmètres ; instruments de vérification de compteurs ; compteurs du temps écoulé ; indicateurs du type galvanomètres marche/arrêt ; relais du type galvanomètres et moteurs du type galvanomètres ; ponts ; supports de résistance : galvanomètres ; colorimètres photoélectriques ; perméamètres magnétiques ; testeurs à bobine court-tour ; équipement d'essai et de calibrage pour une mesure précise de la résistance, le voltage, la couleur, le gaz et le volume ; débitmètres ; instruments d'analyse de gaz et instruments de signalisation automatique pour indiquer certaines températures, pression et vide, vitesses, débits de liquide et quantités analogues ; instruments de mesure d'énergie de rayonnement ; appareils de télémesure électrique : transducteurs ; dispositifs d'enregistrement ; oscillographes ;

équipements et accessoires photographiques, y compris, appareils photos, objectifs, projecteurs, équipement de flash électronique, posemètres, filtres; appareils de contrôle, d'enregistrement et d'indication fonctionnant au thermocouple; enregistreurs de vol d'essai ; convertisseurs de signaux comprenant des capteurs sensibles à la vitesse, l'altitude et/ou la position pour la mise en marche des interrupteurs: systèmes de scannage comprenant un générateur de signal et un récepteur pour renvoyer les signaux du générateur pour localiser les objets; cartes de circuit pour les unités de générateurs de contrôle et les régulateurs; balises de secours émettrices de repérage utilisées dans l'aviation commerciale, militaire et générale; commandes de chaleur des fenêtres; commandes de carburant; actuateurs; valves; capteurs; pompes: gyroscopes et accéléromètres utilisés dans les systèmes d'alarmes de proximité au sol de la navigation terrestre, aériennes, spatiale et marine; altimètres et systèmes de radars comprenant émetteurs, récepteurs. antennes et indicateurs de radars: applications intégrant les communications et la navigation et le système de position global ( GPS); applications intégrant un système de navigation inertielle et les systèmes de positionnement global; systèmes de navigation inertielle; équipement d'essai automatique pour les composants d'avion: système de contrôle de vol et les composants et pièces de ceci; systèmes de gestion de vol; affichages de poste de pilotage: appareils de détection de cambrioleurs, feu, fumée, gaz. intrusion et mouvement et leurs commandes électriques; générateurs, émetteurs, récepteurs et processeurs de signaux électriques; moniteurs à Ligne de transmission électrique de sécurité et de panne: pièces électriques, structurelles et de montage de ceux-ci: systèmes d'appel d'infirmières destinés aux hôpitaux: systèmes de surveillance d'extincteurs automatiques: systèmes de service de gardiennage et d'autres systèmes de surveillance et sécurité des usines; systèmes de communication audio et de signalisation à circuit fermé, systèmes de monitoring et de contrôle de la production industrielle; systèmes d'enregistrement de données, pièces de tous ces systèmes, émetteurs et récepteurs de code et pièces de ceux-ci; systèmes d'alarme contre les incendies et systèmes anti-vols et pièces pour ceux-ci, à savoir, détecteurs de feu, de fumée et de chaleur, dispositifs de détection d'intrusion, capteurs de feu, de fumée, de chaleur, d'intrusion et de mouvement; composants visuels et audio y compris les cloches, les vibreurs sonores, les carillons, les sirènes, Les gongs, avertisseurs lumineux, éclairages stroboscopiques, haut-parleurs et panneaux d'annonciation, commandes automatiques et manuelles de sirènes d'incendie, tableaux de contrôle, chargeurs de batteries, amplificateurs de puissance, contacts magnétiques, détecteurs de bris de verre, ensemble de touches, contrôleurs électroniques, cartes de contrôle d'accès et lecteurs de cartes, progiciels composés de matériel d'ordinateur et de logiciel ci-inclus pour être utilisé dans le contrôle d'alarme; systèmes de réception et de surveillance d'une station centrale d'incendie et d'alarme anti-vol composés de récepteurs et de logiciel d'ordinateur personnalisés pour être utilisé avec ceux-ci; processeurs de données et ordinateurs pour le traitement et le contrôle arithmétique

et l'équipement de rentrée et de sortie, à savoir, unités de bande, unités de disquette, claviers, imprimante, perforatrices à clavier: pièces et accessoires pour tous Les articles susmentionnés; fils et câbles électroniques pour les industries de sécurité incendie son voix et données, câble en file optique, appareils d'alimentation, à savoir, fiches, prises, adaptateurs, interrupteurs, boutons-poussoirs, boîtiers de commutation, prises de courant, coupes circuits, protecteurs de circuits, boîtiers de fusibles, boîtiers de jonctions, fusibles, terminaux, blocs de connexion, plaques de connexion et conducteurs électriques; appareils pour détecter la présence d'électricité; instruments de contrôle digital à utiliser dans la supervision, le contrôle, l'opération et la commande de l'éclairage, le chauffage. le refroidissement la ventilation et la climatisation des buildings; capteurs et logiciel d'ordinateur utilisés avec les articles susmentionnés; carillons électnques de portes. sonneries électriques de porte, boutons de sonnettes électriques; transformateurs électriques utilisés avec les articles susmentionnés; batteries et cellules de batteries; alimentation continue sans coupure; capteurs de gaz. cartouches et détecteurs de senseurs; appareils et instruments de détection, surveillance, mesure, analyse, diagnostique, enregistrement de données et métrage de gaz; commandes pour capteurs de gaz et systèmes de détection de gaz; appareils et instruments pour contrôler les capteurs de gaz et systèmes de détection de gaz; émetteurs et récepteurs de rayons infrarouges; instruments d'analyse de gaz; appareils de sécurité optiques pour les appareils et instruments de détection, surveillance et analyse de gaz: logiciel et programme d'ordinateurs utilisés dans les appareils et instruments de détection, surveillance et analyse de gaz; appareils de surveillance et d'analyse de gaz, y compris les logiciels et les programmes d'ordinateur utilisés dans la compensation des effets dépendants de la température. Appareils d'éclairage, de chauffage. de production de vapeur, de cuisson, de réfrigération, de séchage, de ventilation, de distribution d'eau et installation sanitaires; veilleuses de becs de gaz et régulateurs de registres; appareils électriques portables, à savoir, ventilateurs, radiateurs, épurateurs et humidificateurs d'air à usage résidentiel et industriel; humidistats, composants d'humidistats pour humidificateurs portables ; Système de fermeture de sécurité vendu comme partie intégrante des humidificateurs portables; vannes mélangeurs; régulateurs de pression de vapeur; vannes de sécurité de vapeur et d'eau; vannes de vapeur et vannes d'eau; pièces et accessoires pour tous les articles susmentionnés. Véhicules, appareils de locomotion par terre, par air ou par cati; machines, appareils et éléments de transport et leurs pièces et accessoires en général; pièces inclus en classe 12 des véhicules, avions, bateaux, disques de freins en composé de carbone pour véhicules; roues d'avions, moyeux, freins, systèmes de contrôle de freins, systèmes de train d'atterrissage, et pièces de ceux-ci; moteurs à arbre de turbo pour les véhicules terrestres militaires; moteurs à arbre de turbo récupérés pour les véhicules terrestres militaires; embrayages, blocs de friction, disques de friction, éléments de friction et autres matériels d'embrayage et de freins.

(111) 070034 (151) 28 Décembre 2005

(210) 052424

(732) AMWAL  
Société Qatari à Participation Privée  
Al Hilal Area, D- Ring Road,  
Villa # 21, Doha  
QATAR

(740) M. Elsayegh



(511) 16, 35, 36.

Produits de l'imprimerie, publications, brochures, livres, magazines, circulaires, articles de papeterie, matériel d'instruction et d'enseignement (à l'exception des appareils) dans le domaine de l'investissement, monétaire et des affaires financières. Publicité, gestion des affaires commerciales, administration commerciale, travaux de bureau. Assurances, affaires financières, affaires monétaires, affaires immobilières et tous types de services en relation avec les affaires bancaires, de financement, de courtage, de compensation ou de crédit.

(111) 070035 (151) 04 Février 2007

(210) 070250

(732) DOW AGROSCIENCES LLC  
Société à responsabilité limitée de l'Etat de Delaware  
9330 Zionsville Road  
Indianapolis, Indiana 46268  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami

## UPHOLD

(511) 5.

Pesticides, produits pour détruire la vermine ; fongicides, herbicides et insecticides.

(111) 070036 (151) 10 Février 2007

(210) 070303

(732) SARL GLA- GENERAL LUMIERÈ  
ALGERIE  
Zone Industrielle Ben Boulaid BP 128,

09000 Blida,  
ALGERIE

# MOUAFKIA

(511) 6, 9, 11.

Métaux communs et leurs alliages, matériaux de construction métalliques ; constructions transportables métalliques ; matériaux métalliques pour les voies ferrées ; câbles et fils métalliques non électriques ; serrurerie et quincaillerie métalliques ; tuyaux métalliques ; coffres forts ; produits métalliques non compris dans d'autres classes ; minerais. Appareils et instruments scientifiques, nautiques, géodésiques, photographiques, cinématographiques, optiques, de pesage, de mesurage, de signalisation, de contrôle (inspection), de secours (sauvetage) et d'enseignement ; appareils et instruments pour la conduite, la distribution, la transformation, l'accumulation, le réglage ou la commande du courant électrique ; appareils pour l'enregistrement, la transmission, la reproduction du son ou des images ; supports d'enregistrement magnétiques, disques acoustiques ; distributeurs automatiques et mécanismes pour appareils à prépaiement ; caisses enregistreuses, machines à calculer, équipement pour le traitement de l'information et les ordinateurs ; extincteurs. Appareils d'éclairage, de chauffage, de production de vapeur, de cuisson, de réfrigération, de séchage, de ventilation, de distribution d'eau et installations sanitaires.

(111) 070037 (151) 10 Février 2007

(210) 070316

(732) Monsieur ANNANI Ali  
Douar Mouana BP 49 19626 Hammam Soukhna,  
Sétif, ALGERIE

## A A T M

(511) 12.

Brouette.

(111) 070038 (151) 17 Janvier 2007

(210) 070104

(732) MERCK & CO., INC  
Société organisée et existante selon les lois de l'Etat de New Jersey  
One Merck Drive, P.O. Box 100, Whitehouse Station, New Jersey,  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami

## EMEND

(511) 5.

Produits pharmaceutiques et vétérinaires ; produits hygiéniques pour la médecine ; substances diététiques à usage médical, aliments pour bébés ; emplâtres, matériel pour pansements ; matières pour plomber les dents et pour empreintes dentaires ; désinfectants ; produits pour la destruction des animaux nuisibles ; fongicides, herbicides.

(111) 070039 (151) 17 Janvier 2007

(210) 070105

(732) MERCK & CO., INC  
Société organisée et existante selon les lois de l'Etat de New Jersey  
One Merck Drive, P.O. Box 100, Whitehouse Station, New Jersey,  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami

## INVANZ

(511) 5.

Produits pharmaceutiques et vétérinaires ; produits hygiéniques pour la médecine ; substances diététiques à usage médical, aliments pour bébés ; emplâtres, matériel pour pansements ; matières pour plomber les dents et pour empreintes dentaires ; désinfectants ; produits pour la destruction des animaux nuisibles ; fongicides, herbicides.

(111) 070040 (151) 17 Janvier 2007

(210) 070107

(732) MERCK & CO., INC  
Société organisée et existante selon les lois de l'Etat de New Jersey  
One Merck Drive, P.O. Box 100, Whitehouse Station, New Jersey,  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami

## CRESCENDO

(511) 5.

Produits pharmaceutiques et vétérinaires ; produits hygiéniques pour la médecine ; substances diététiques à usage médical, aliments pour bébés ; emplâtres, matériel pour pansements ; matières pour plomber les dents et

pour empreintes dentaires ; désinfectants ; produits pour la destruction des animaux nuisibles ; fongicides, herbicides.

(111) 070041

(151) 10 Juin 2006

(210) 061574

(732) SARL CONSERVERIE DE VIANDE  
D'ALGERIE  
17 Rue Château Rouge  
Eucalyptus, Alger,  
ALGERIE



(511) 29, 30, 32, 33.

Viande, poisson, volaille et gibier, extraits de viande, fruits et légumes, conservés, séchés cuits, gelées, confiture, compotes, œuf, lait, produits laitiers, huiles et graisses comestible. Café, thé, cacao, sucre, riz, tapioca, sagou, succédanés du café ; farines et préparations faites de céréales, pain, pâtisserie et confiserie, glaces comestibles ; miel, sirop de mélasse, levure, poudre pour faire lever ; sel, moutarde ; vinaigre, sauces (condiments) ; épices ; glace à rafraîchir. Bières ; eaux minérales et gazeuses et autres boissons non alcooliques ; boissons de fruits et jus de fruits ; sirops et autres préparations pour faire des boissons. Boisson alcoolique (à l'exception des bières).

(111) 070042

(151) 06 Mars 2005

(210) 050378

(732) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE  
S.A.  
Avenue Général-Guisan 70  
CH-1009 Pully  
SUISSE

(740) A. Boukrami

## TETRA TEBEL CASOMATIC

(511) 7.

Machines, y compris les machines de remplissage et de conditionnement, machines d'emballage, machines de mise en paquet, machines d'extrusion, machines de remplissage en bloc, machines à capsuler les bouteilles,

machines de moulage par soufflage, machines de for-  
mage par soufflage, machine de moulage par injection,  
machines de moulage par soufflage-étirage, machines à  
extrusion de moulage par soufflage, machines à imprimer,  
machines à emballage sous vide, machines de  
façonnage de carton ; machines à fabriquer les fromages,  
machines à emballer les fromages, fraiseuses ;  
machines pour la séparation du lait caillé et du petit  
lait ; machines de mixage ; convoyeurs ; machines à  
couper le fromage ; machines de gabarit pour fromage  
en bloc ; machines à agiter et à osciller ; machines de  
pressurage des fromages ; moules pour fromage (parties  
de machines) ; machines à emballer le fromage ; équipements  
(machines) pour laiterie ; machines à sceller ;  
convoyeurs ; homogénéisateurs (machines) ; centrifugeuses  
(machines) ; pompes et vannes à usage dans  
l'industrie alimentaire ; moules (parties de machines) ;  
appareils d'insertion et de remplissage (parties de machines) ;  
équipement pour le traitement des produits alimentaires ;  
équipement pour l'extraction des jus de fruits et de végétaux ;  
équipement pour la concentration des produits alimentaires  
liquides ; équipement pour mélanger des produits alimentaires  
liquides ; équipement de stockage aseptique des produits  
alimentaires liquides ; équipement pour recombinaison et  
reconstituer des produits alimentaires liquides ; équipement  
de récupération d'arôme des produits alimentaires liquides ;  
appareils (machines) pour la circulation de l'eau et des  
détergents pour machines à nettoyer ; outils de machines ;  
sous assemblages, pièces et accessoires pour tous les produits  
susmentionnés.

(111) 070043 (151) 19 Mars 2005

(210) 050453

(732) RAMON GUIRAL BROTO  
Lepanto, Edificio El Cano  
San Antonio Portmany  
07800 Ibiza (Balears),  
ESPAGNE

(740) M. Sator

*Café del Mar*

(511) 9, 43.

Appareils pour l'enregistrement, la transmission ou la  
reproduction du son et des images ; support pour données  
magnétiques, disques acoustiques ; ordinateurs et  
équipement de traitement de données ; instruments et  
appareils photographiques et cinématographiques. Restaurant,  
caféteria, services de bar et de pub.

(111) 070044 (151) 03 Avril 2005

(210) 050523

(732) NOORTEK TRADING & CONSULTING  
S.A.L.  
Achrafieh, Centre Asco, 10<sup>ème</sup> Etage,  
P.O. Box 2063-5404,  
Rue Sassine N° 76, Beirut,  
LIBAN

(740) A. Boukrami

*Dortofino*  
بور توفينو

(511) 29, 30, 31, 32, 33.

Viande, poisson, volaille et gibier, extraits de viande,  
fruits et légumes, conservés, séchés et cuits, gelées,  
confitures, compotes, œuf, lait et produits laitiers, huiles  
et graisses comestible. Café, thé, cacao, sucre, riz, tapioca,  
sagou, succédanés du café ; farines et préparations  
faites de céréales, pain, pâtisserie et confiserie,  
glaces comestibles ; miel, sirop de mélasse, levure,  
poudre pour faire lever ; sel, moutarde ; vinaigre, sauces  
(condiments) ; épices ; glace à rafraîchir. Produits agricoles,  
horticoles, forestiers et graines, non compris dans  
d'autres classes ; animaux vivants ; fruits et légumes  
frais ; semences, plantes et fleurs naturelles ; aliments  
pour les animaux, malt. Bières ; eaux minérales et gazeuses  
et autres boissons non alcooliques ; boissons de fruits et  
jus de fruits ; sirops et autres préparations pour faire des  
boissons. Boissons alcooliques (à l'exception des bières).

(111) 070045 (151) 13 Avril 2005

(210) 050599

(732) WYETH  
Société de l'Etat de Delaware,  
Etats-Unis d'Amérique  
Five Giralda Farms,  
Madison, New Jersey 07940-0874  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami

**CABILANT**

(511) 5.

Préparations pharmaceutiques pour la prévention et/ou  
le traitement des maladies et troubles du système nerveux  
central, des troubles neurologiques, des symptômes  
vasomoteurs de la ménopause, des troubles

d'anxiété, des douleurs neuropathiques, des fibromyalgies, des troubles urinaires, des maladies chroniques, et des syndromes somatiques fonctionnels.

(111) 070046 (151) 13 Avril 2005

(210) 050600

(732) WYETH  
Société de l'Etat de Delaware,  
Etats-Unis d'Amérique  
Five Giralda Farms,  
Madison, New Jersey 07940-0874  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami

## PRISTIQ

(511) 5.  
Préparations pharmaceutiques pour la prévention et/ou le traitement des maladies et troubles du système nerveux central, des troubles neurologiques, des symptômes vasomoteurs de la ménopause, des troubles d'anxiété, des douleurs neuropathiques, des fibromyalgies, des troubles urinaires, des maladies chroniques, et des syndromes somatiques fonctionnels.

(111) 070047 (151) 20 Juin 2005

(210) 051117

(732) SARL MEDIFER  
SOCIETE PHARMACEUTIQUE  
Villa 85 Cité Emir Abdelkader  
Oran 31000,  
ALGERIE

## VOLDAC

(511) 5.  
Produits pharmaceutiques.

(111) 070048 (151) 20 Juin 2005

(210) 051119

(732) GALLAHER LIMITED  
Members Hill  
Brooklands Road, Weybridge  
Surrey KT13 0QU  
ROYAUME UNI

(740) A. Boukrami

## DICKENS & GRANT

(511) 34.

Tabac, brut ou manufacturé ; substances à fumer, vendues séparément ou mélangées à du tabac, sans but médicinal ou curatif ; tabac à priser ; articles pour fumeurs compris dans la classe 34 ; papiers à cigarette, tubes à cigarettes et allumettes.

(111) 070049

(151) 28 Juin 2005

(210) 051190

(732) LAD PHARMA  
Zone Industrielle N° 02,  
Ouled Yaich, Blida,  
ALGERIE

## SORHINEL

(511) 5, 35.  
Produits pharmaceutiques. Distribution.

(111) 070050

(151) 18 Février 2006

(210) 060350

(732) FAES FARMA, S.A.  
Máximo Aguirre 14  
48940 Leioa, Vizcaya  
ESPAGNE

(740) A. Boukrami

## TRAUSAN

(511) 5.  
Produits pharmaceutiques.

## **NOTE D'INFORMATION**

### **POUR LE DEPOT DE DESSINS OU MODELES**

---

Le dépôt de dessins ou modèles est subordonné à la remise ou l'envoi à L'INAPI des pièces suivantes

**1-** une déclaration de dépôt de dessins ou modèles datée et signée, à compléter en cinq (05) exemplaires à la machine aux rubriques 1, 3, 4 et 5. Le formulaire peut être téléchargé sur le site web de l'INAPI [http : // www.inapi.org](http://www.inapi.org)

Le dépôt peut concerner un à cent (100) dessins ou modèles destinés à être incorporés dans des objets du même genre.

Seuls les dessins ou modèles originaux et nouveaux bénéficient de la protection accordée par l'ordonnance n 66-86 du 28 avril 1966 relative aux dessins et modèles.

**2-** Six exemplaires identiques d'une représentation graphique ou photographique de chacun des dessins ou modèles contenus dans une enveloppe et signés par le déposant ; en cas de besoin, une légende explicative peut y être annexée (en 5 exemplaires).

**3-** Un chèque libellé à l'ordre de le l'INAPI dont le montant est de dix mille dinars (10.000 DA) dinars pour le dépôt, en cas de dépôt multiple, les taxes sont les fixées à quatre cent dinars (400 DA) à multiplier par le nombre de dessins ou modèles compris dans le dépôt.

**TAXES PARAFISCALES RELATIVES AUX DESSINS ET MODELES  
DE FABRIQUE, DE COMMERCE OU DE SERVICES  
EN APPLICATION DE LA LOIS DE FINANCE POUR L'ANNEE 2007**

CODE	NATURE DES TAXES	TARIF UNITAIRE (en dinars)
746-14	Taxe de délivrance d'une copie certifiée d'inscription au registre des marques ou certificat constatant qu'il n'en existe aucune.....	800
746-15	Taxe nationale pour la demande d'enregistrement international.....	Sans changement
747-00	<b>Taxes de dépôt</b> Taxe fixe et indépendante du nombre de dessins ou modèles déposés.....	10.000
747-01	Taxe par dessin ou modèle.....	400
747-02	<b>Taxe de revendication de priorité</b> Taxe de revendication par priorité.....	Sans changement
747-03	<b>Taxes postérieures au dépôt</b> Taxe de publicité, par objet : - déposé sous forme de spécimen..... - déposé sous forme de photographie par vue.....	4.000 Sans changement
747-04	Taxe de maintien pour la seconde période de protection de neuf ans, par dessin ou modèle.....	Sans changement
747-05	Taxe de délivrance de certificat d'identité, par dessin ou modèle.....	1.000
747-06	Taxe de délivrance d'une copie d'un enregistrement de dessin ou modèle.....	400
747-07	<b>Taxes relatives au registre des dessins et modèles</b> Taxe d'inscription de toute nature.....	800
747-08	Pour chaque dessin ou modèle visé dans le même bordereau.....	200
747-09	Taxe pour la communication de renseignements ou copie de mentions figurant au registre des dessins et modèles.....	400

# **CLASSIFICATION INTERNATIONALE DES DESSINS ET MODELES (établie en vertu de l'Arrangement de Locarno)**

---

## **LISTE DES CLASSES**

- 1 - Produits alimentaires.
- 2 - Articles d'habillement et mercerie.
- 3 - Articles de voyage, étuis, parasols et objets personnels, non compris dans d'autres classes.
- 4 - Brosserie.
- 5 - Articles textiles non confectionnés, feuilles de matière artificielle ou naturelle.
- 6 - Ameublement.
- 7 - Articles de ménage non compris dans d'autres classes.
- 8 - Outils et quincaillerie.
- 9 - Emballages et récipients pour le transport ou la manutention des marchandises.
- 10 - Horlogerie et autres instruments de mesure, instruments de contrôle ou de signalisation.
- 11 - Objets d'ornement.
- 12 - Moyens de transport ou de levage.
- 13 - Appareils de production, de distribution ou de transformation de l'énergie électrique.
- 14 - Appareils d'enregistrement, de télécommunication ou de traitement de l'information.
- 15 - Machines non comprises dans d'autres classes.
- 16 - Articles de photographie, de cinématographie ou d'optique.
- 17 - Instruments de musique.
- 18 - Imprimerie et machines de bureau.
- 19 - Papeterie, articles de bureau, matériels pour artistes ou d'enseignement.
- 20 - Equipement de vente ou de publicité, signes indicateurs.
- 21 - Jeux, jouets, tentes et articles de sport.
- 22 - Armes, articles pyrotechniques, articles pour la chasse, la pêche et la destruction d'animaux nuisibles.
- 23 - Installations pour la distribution de fluides, installations sanitaires, de chauffage, de ventilation ou de conditionnement d'air, combustibles solides.
- 24 - Médecine et laboratoires.
- 25 - Constructions et éléments de construction.
- 26 - Appareils d'éclairage.
- 27 - Tabacs et articles pour fumeurs.
- 28 - Produits pharmaceutiques ou cosmétiques, articles et équipements de toilette.
- 29 - Dispositifs et équipements contre le feu, pour la prévention d'accident ou le sauvetage.
- 30 - Articles pour les soins et l'entretien des animaux.
- 31 - Machines et appareils pour préparer la nourriture ou les boissons, non compris dans d'autres classes.
- 99 - Divers.

# **DESSINS ET MODELES**

## **Normes ST.80.OMPI**

---

- (11) – Numéros d'enregistrement et de publicité.
- (21) – Numéro de dépôt.
- (22) – Date de dépôt.
- (28) – Nombre de dessins et modèles industriels compris dans la demande.
- (30) – Données relatives à la priorité selon la convention de Paris (Pays, Dates, etc...)
- (71) – Nom et adresse du déposant.
- (74) – Nom du mandataire.

(11) 3851-10504 (22) 13 Aout 2005

(21) 050158

(28) 1 modèle  
Bouteille à gaz butane  
Type : B6  
Modèle : 02

(71) SOCIETE ALGERIENNE DE REMPLISSAGE DE GAZ  
Ain Beïda Hammam Bouhedjar, Ain Temouchent, annexe Tlemcen, 02 Bis rue Meziane Mohamed, Metchkana, Tlemcen, ALGERIE

(11) 3852-10505 (22) 16 Aout 2005

(21) 050159

(28) 1 modèle  
Arrêteoir de porte / support étagère géant.

(71) EURL FAAP GATER  
Akendjour de Beni – Zmenzer, Tizi –Ouzou, ALGERIE

(11) 3853-10506 (22) 17Aout 2005

(21) 050160

(28) 1modèle  
Siège fixé pour bus en polyester support métallique démontable ; dossier et banquettes séparés.

(71) Monsieur AIDROUS Sadek  
Traitement des surfaces, Hai Cheracheb, Khemis El Khechena, Boumerdès, ALGERIE

(11) 3854-10507 (22) 29 Aout 2005

(21) 050161

(28) 1 modèle  
Boite en carton ou en matière plastique avec forme hexagonale avec fond automatique ou mécanique , festonnée ou pas avec 2 ou 4 anses en forme de cœur avale percées ou pas , ou forme de flamme de bougie.

(71) Madame Zahia BENNOUR épouse TERRA  
Lot "F" N° 60 Draria, Alger, ALGERIE

(11) 3855-10508 (22) 29 Aout 2005

(21) 050162

(28) 1modèle de bouteille.

(71) SARL BIO PACK INDUSTRIE  
Domaine Ouadah, BP 08 Bis Birkhadem, Alger, ALGERIE

(11) 3856-10509 (22) 30 Aout 2005

(21) 050163

(28) 1modèle  
- Stop pour les portes ; pièce utilisée pour bloquer les portes.

(71) Monsieur DAOUD Mohand Rabia  
Bafalis Agebalou, Bouira, ALGERIE

(11) 3857-10510-10511 (22) 31Aout 2005

(21) 050164

(28) 2 modèles  
Bouteille en verre pour limonade et eaux gazeuses et non gazeuses (modèles VSI).

(71) SARL VSI  
Zone d'Activité BP 27,  
Didouche Mourad, Constantine, ALGERIE

(11) 3858-10512-10525 (22) 31Aout 2005

(21) 050165

(28) 14 modèles  
Appareil à désodoriser l'air et sa bouteille de recharge.

(71) SOCIÉTÉ SARA LEE HOUSEHOLD AND BODY CARE NEDERLAND B.V  
Traverse 2, 3905 NL Veenendaal,  
Pays Bas,  
HOLLANDE

(74) A. Boukrami

(11) 3859-10526 (22) 03 septembre 2005

(21) 050166

(28) 1 modèle  
Bouteille en PET de contenance 2 L pour jus

(71) SARL SICAM  
207- Route de Ferroukha  
Soumaa, Blida ,  
ALGERIE

(11) 3860-10527 (22) 06 septembre 2005

(21) 050167

(28) 1 modèle  
Un dessin d'emballage pour chocolat en poudre.

(71) SARL SAFPAL IDEAL  
Zone Industrielle N°3,  
Ilot N°62 , Es-Senia, ,Oran,  
ALGERIE

(11) 3861-10528 (22) 06 Septembre 2005

(21) 050168

(28) 1 modèle  
Un modèle d'emballage sous forme de pot pour  
chocolat en poudre.

(71) SARL SAFPAL IDEAL  
Zone Industrielle N°3,  
Lot N°62, Es-Senia, Oran,  
ALGERIE

(11) 3862-10529 (22) 06 septembre 2005

(21) 050169

(28) 1 modèle  
Un dessin d'emballage pour chocolat en poudre.

(71) SARL SAFPAL IDEAL  
Zone Industrielle N°3, Lot N°62, Es-Senia, Oran,  
ALGERIE

(11) 3863-10530 (22) 10 Septembre 2005

(21) 050170

(28) 1 modèle  
Une bouteille en polypropylène blanche de con-  
tenance d'un (01) L.

(71) Monsieur AOUADI Mohamed  
Etablissement Aouadi, Oued Terfa - lot N°89,  
Gaston Bernad - Draria, Alger,  
ALGERIE

(11) 3864-10531 (22) 14 Septembre 2005

(21) 050172

(28) 1 modèle de dessin pour voiture.

(71) Monsieur AMRANE Hamid  
Route de Fouka, lotissement Guermah, Koléa,  
Tipaza 24440, ALGERIE

(11) 3865-10532 (22) 17 Septembre 2005

(21) 050173

(28) 1 modèle  
- Appareil médical (dispositif d'aspiration mu-  
ral).

(71) Monsieur HAMOUM Faouzi  
BP N°5 Sidi Aich, Bejaïa,  
ALGERIE

(11) 3866-10533-10548 (22) 20 Septembre 2005

(21) 050175

(28) 16 modèles  
- Coffre isotherme rectangulaire inox  
- Table ronde roma  
- Table carrée roma  
- Chaise granada  
- Chaise seville  
- Plateau self service inox  
- Plateau à servir S1 inox  
- Plateau à servir S2 inox  
- Plateau à servir S3 inox  
- Plateau à servir S4 inox  
- Coffre isotherme cylindrique sans robinet inox  
- Coffre isotherme cylindrique avec robinet inox  
- Table rectangulaire roma  
- Chaise Samba  
- Chaise Tango  
- Chaise Malaga

(71) SARL ALGERINOX  
Zone Industrielle Es Senia,  
voie 1 lot 23, BP 158 Oran,  
ALGERIE

(11) 3867-10549 (22) 21 Septembre 2005

(21) 050176

(28) 1 modèle  
Plafonnier lumineux sur véhicule ( taxi ) ou  
autres à usage publicitaire.

(71) Monsieur BENMIMOUM Mohamed  
50 Bld Mohamed, Alger,  
ALGERIE

(11) 3868-10550 (22) 25 Septembre 2005

(21) 050177

(28) 1 modèle  
Un panneau d'indication, destiné aux automobi-  
listes ayant un bébé, ce panneau comporte une

figure et l'expression suivante «Attention bébé à bord » accroché au derrière pour éviter les désagréments.

- (71) Monsieur ABAZIZI Abdehalim  
Lotissement BEN MOHAMED Mohamed –  
Douera, Alger,  
ALGERIE
- 
- (11) **3869-10551-10556** (22) **27 Septembre 2005**
- (21) **050178**
- (28) 6 modèles  
Dispositif d'éclairage de rues.
- (71) FIVEP SPA  
Via A Prato, 22, 38068 Rovereto (Trento),  
ITALY
- (74) **M. Elsayegh**
- 
- (11) **3870-10557** (22) **28 septembre 2005**
- (21) **050179**
- (28) 1 modèle de dessin d'emballage pour confiserie.
- (71) Société CHAMIA EL QODS  
Lot J 8 N° 44 Jolie Vue,  
Hai EL Badr Kouba, Alger,  
ALGERIE
- 
- (11) **3871-10558-10569** (22) **02 Octobre 2005**
- (21) **050180**
- (28) 12 modèles de dessin d'emballage pour boisson gazeuse et jus.
- (71) SARL FRERES BAALOUJ  
Cheria, Tebessa,  
ALGERIE
- 
- (11) **3872-10570-10571** (22) **03 Octobre 2005**
- (21) **050181**
- (28) 2 modèles de dessin d'emballage pour savonnets.
- (71) EURL SAVONNETTE NOZHA  
Zone Industrielle, Berrahal, 23000 Annaba,  
15, Chemin Lamara Abdelkader, Annaba,  
ALGERIE
- 
- (11) **3873-10572** (22) **03 Octobre 2005**

- (21) **050182**
- (28) 1 modèle  
- Une poignée avec encoche centrale permettant de soulever, tracter et porter à la main tout objets comportant une ou plusieurs anses, cordes ou ficelles.
- (71) Monsieur BACHA Tarik Lakhdar, Laid  
Cité des orangers, villa N° 5, Ben Aknoun,  
Alger, ALGERIE
- 
- (11) **3874-10573** (22) **04 Octobre 2005**
- (21) **050185**
- (28) 1 modèle de dessin d'emballage pour boîte de parfums.
- (71) Monsieur KERROUCHE Smail  
Cité El Horia, El Oued, ALGERIE
- 
- (11) **3875-10574** (22) **09 Octobre 2005**
- (21) **050189**
- (28) 2 modèles d'étiquettes du vinaigre de pomme naturelle.
- (71) Monsieur BENNAI Mohamed HERBORISTE  
65, Rue Monplaisant, Beau-Fraiser,  
Oued-Koriche, Alger, ALGERIE
- 
- (11) **3876-10575** (22) **09 Octobre 2005**
- (21) **050190**
- (28) 1 modèle de boîte de vinaigre de pomme naturelle.
- (71) Monsieur BENNAI Mohamed HERBORISTE  
65, Rue Monplaisant, Beau-Fraiser,  
Oued-Koriche, Alger,  
ALGERIE
- 
- (11) **3877-10576-10577** (22) **23 Octobre 2005**
- (21) **050200**
- (28) 2 modèles d'un contrôleur d'unité de commande d'arithmétique.
- (30) Japon, le 16 / 05/ 2005 , N°D2005-013969 et N°D2005-013970
- (71) SONY COMPUTER ENTERTAINMENT INC  
2-6-21, Minami-Aoyama, Minato-ku,  
Tokyo 107-0062,  
JAPON

(11) 3878-10578-10584 (22) 13 Septembre 2005

(21) 050171

(28) 7 modèles  
Modèle industriel : équipement d'affichage.

(30) Europe, le 23 Mars 2005, N°000315015

(71) ARDATH TOBACCO COMPANY LIMITED  
Globe House, 4 Temple Place  
Londres WC 2R 2PG, Royaume-Uni  
ANGLETERRE

(74) Abu.Ghazaleh Intellectual Property

(11) 3879-10585 (22) 05 Octobre 2005

(21) 050186

(28) 1 modèle  
Présentoir pour lubrifiants TOTAL- modèle profilé. Le présentoir est réalisé en tube ovale 40x20 mm d'épaisseur 1.4 mm et de dimensions extérieurs de 1820x820mm.

Il comprend quatre plateaux de dimension du bas (le plus grand) vers le haut (le plus petit) :

- 820x600 mm
- 820x460 mm
- 820x330 mm

(71) TOTAL LUBRIFIANTS ALGERIE  
17, Chemin de la Madeleine,  
El Biar, Alger,  
ALGERIE

(11) 3880-10586 (22) 05 Octobre 2005

(21) 050187

(28) 1 modèle  
Présentoir pour lubrifiants TOTAL-modèle profilé. Le présentoir est réalisé en tube ovale 40x20 mm d'épaisseur 1.4 mm et de dimensions extérieurs de 1820x820 mm.

Il comprend quatre plateaux de dimension du bas (le plus grand) vers le haut (le plus petit) :

- 820x600 mm
- 820x460 mm
- 820x330 mm

(71) TOTAL LUBRIFIANTS ALGERIE  
17, Chemin de la Madeleine,  
El Biar, Alger,  
ALGERIE

(11) 3881-10587 (22) 05 Octobre 2005

(21) 050188

(28) 1 modèle  
Présentoir pour lubrifiants TOTAL modèle tôle destiné aux show room des distributeurs réalisé en tôle LAF. Echelles montées et soudées sur un tube rectangulaire de 40x27 mm d'épaisseur 1.4 mm, dimensions extérieurs : 8880x580 mm sur sa base inférieure, hauteur totale 2000mm.  
Il comprend :  
- 4 étagères de dimensions : 820x 330 mm (quantité 1) , 820x419 mm ( quantité 1 ) , 820x580 mm (quantité 2)  
En haut une plaque métallique de dimensions 820x367 mm servant de porte affiche.

(71) TOTAL LUBRIFIANTS ALGERIE  
17, Chemin de la Madeleine  
El Biar, Alger,  
ALGERIE

(11) 3882-10588 (22) 10 Octobre 2005

(21) 050191

(28) 1 modèle de bouteille pour déodorant et parfum.

(71) ETABLISSEMENT BOUHAMDA Abdeslam  
FLEURIO  
Fabrication Produits Cosmétiques et Plastiques  
Tiksebt-El Oued,  
ALGERIE

(11) 3883-10589 (22) 10 Octobre 2005

(21) 050192

(28) 1 modèle de taxiphone mobile.

(71) Monsieur LOUADAH Farid  
26, Rue Abou Nouass  
Hydra, Alger,  
ALGERIE

(11) 3884-10590 (22) 16 Octobre 2005

(21) 050193

(28) 1 modèle d'étiquette de boisson.

(71) B.G.A.O ALGERIE  
BOISSONS GAZEUSES ALGERIENNES  
ORANGINA ALGERIE  
Carrefour Ahmed Zabana, Blida,  
ALGERIE

(11) 3885-10591-10597 (22) 16 Octobre 2005

- |  |  |
|--|--|
| <p>(21) <b>050194</b></p> <p>(28) 7 modèles<br/>Modèle industriel : Récipient d'aliments pour bébés.</p> <p>(30) Néerlande, le 26 Avril 2005, N° 000331608</p> <p>(71) N.V. NUTRICIA<br/>Eerste Stationsstraat 186,<br/>2712 HM Zoetermeer, Les Pays-Bas,<br/>NEERLANDE</p> <p>(74) <b>Abu. Ghazeleh Intellectual Property</b></p> <hr/> <p>(11) <b>3886-10598-10602</b> (22) <b>19 Octobre 2005</b></p> <p>(21) <b>050195</b></p> <p>(28) 5 modèles de film d'emballage pour savons</p> <p>(71) EURL SAVONNERIE NOZHA<br/>15, Rue Lamara Adbel-kader, 23000 Annaba,<br/>ALGERIE</p> <hr/> <p>(11) <b>3887-10603-10604</b> (22) <b>19 Octobre 2005</b></p> <p>(21) <b>050196</b></p> <p>(28) 2 modèles de film d'emballage pour savons.</p> <p>(71) EURL SAVONNERIE NOZHA<br/>15, Rue Lamara Adbel-kader, 23000 Annaba,<br/>ALGERIE</p> <hr/> <p>(11) <b>3888-10605</b> (22) <b>19 Octobre 2005</b></p> <p>(21) <b>050197</b></p> <p>(28) 1 modèle de dessin d'emballage pour café.</p> <p>(71) SARL BENIZID CAFE BOULILA<br/>Route de Stor Nedroma 13600, Tlemcen,<br/>ALGERIE</p> <hr/> <p>(11) <b>3889-10606</b> (22) <b>23 Octobre 2005</b></p> <p>(21) <b>050198</b></p> <p>(28) 1 modèle de sac pour couche bébé.</p> <p>(71) Monsieur ZEMAILI Djamel<br/>Fabrication cosmétique,<br/>Coopérative immobilière STEVISE, BT A N°16,<br/>Sétif, ALGERIE</p> <hr/> | <p>(11) <b>3890-10607-10608</b> (22) <b>23 Octobre 2005</b></p> <p>(21) <b>050199</b></p> <p>(28) 2 modèles d'une unité de commande et d'arithmétique.</p> <p>(30) Japon, le 16 / 05/ 2005, N°D2005-013962<br/>Japon, le 16 /05/2005, N°D2005-013963</p> <p>(71) SONY COMPUTER ENTERTAINMENT INC<br/>2-6-21, Minami-Aoyama, Minato-ku,<br/>Tokyo 107-0062,<br/>JAPON</p> <hr/> <p>(11) <b>3891-10609</b> (22) <b>25 Octobre 2005</b></p> <p>(21) <b>050201</b></p> <p>(28) 1 modèle de pantoufle en plastique avec fourrure avec cinq traits en demi cercle sur la surface.</p> <p>(71) SNC FRERES BENAZZOUZ<br/>Manufacture Chaussures Algériennes,<br/>Route de Sétif Prolongée N°03, Constantine,<br/>ALGERIE</p> <hr/> <p>(11) <b>3892-10610-10612</b> (22) <b>25 Octobre 2005</b></p> <p>(21) <b>050202</b></p> <p>(28) 3 modèles<br/>- Mule en plastique avec dessin de filet ou ruche d'abeille sur la tige – face principale – ainsi que des formes géométriques.<br/>- Pantoufle en plastique avec fourrure avec neuf traits en demi cercle sur la face.<br/>- Pantoufle en plastique avec fleurs et carré sur la tige.</p> <p>(71) Monsieur BENDJABER Saïd<br/>Zone Industrielle,<br/>Didouche Mourad N° 01, Constantine,<br/>ALGERIE</p> <hr/> <p>(11) <b>3893-10613</b> (22) <b>25 Octobre 2005</b></p> <p>(21) <b>050203</b></p> <p>(28) 1 modèle d'assiette en PVC pour confiserie avec plusieurs dimensions.</p> <p>(71) SARL FALCO<br/>Zone Industrielle Bordj-bou-Arréridj,<br/>ALGERIE</p> <hr/> <p>(11) <b>3894-10614-10615</b> (22) <b>26 Octobre 2005</b></p> |
|--|--|

- (21) **050204**
- (28) 2 modèles de papier papillotage.
- (71) SARL CONFISERIE MODERNE FRANCIA (CMF)  
07, Rue Germain Branthomme Kouba, Alger, ALGERIE
- 
- (11) **3895-10616** (22) **29 Octobre 2005**
- (21) **050205**
- (28) 1 modèle d'étiquette de boisson.
- (71) B.G.A.O ALGERIE  
BOISSONS GAZEUSES ALGERIENNES  
ORANGINA ALGERIE  
Carrefour Ahmed Zabana, Blida, ALGERIE
- 
- (11) **3896-10617** (22) **29 Octobre 2005**
- (21) **050206**
- (28) 1 modèle de dessin d'emballage pour confiserie.
- (71) SARL CONFISERIE MODERNE FRANCIA (CMF)  
07, Rue Germain Branthomme, Kouba, Algérie ALGERIE
- 
- (11) **3897-10618** (22) **29 Octobre 2005**
- (21) **050207**
- (28) 1 modèle de dessin de savon.
- (71) SARL SAVONNERIE de Dellys,  
Zone Industrielle de Baghlia,  
Boumerdès, Alger, ALGERIE
- 
- (11) **3898-10619-10629** (22) **30 Octobre 2005**
- (21) **050208**
- (28) 12 modèles de dessin pour serviettes de table en papier.
- (71) EURL CHEBLI IMORT EXPORT  
Avenue Amari Saïd Chebli, Blida, ALGERIE
- 
- (11) **3899-10630** (22) **02 Novembre 2005**
- (21) **050210**
- (28) 1 modèle de calendrier perpétuel est réglable par coulissage de la case jaune de la journée du 1<sup>er</sup> Janvier qui déterminée par simple lecture de l'année correspondante sur l'horloge calendaire numérique composée de table (A), (B), (C), (D), dont les cases blanches correspondent à l'année ordinaire et les cases bleus à des années bissextiles.
- (71) Monsieur BOUFERROUM Noureddine  
HLM 10eme Groupe, BT A place du 1<sup>er</sup> Mai, Alger, ALGERIE
- 
- (11) **3900-10631** (22) **06 Décembre 2005**
- (21) **050251**
- (28) 1 modèle  
- Pantoufle pour femme avec fourrure trois demi cercle et une fleur plus la forme du modèle (37 à 41).
- (71) SNCMCK  
Zone Industrielle Khenchela 4000, ALGERIE
- 
- (11) **3901-10632** (22) **07 Décembre 2005**
- (21) **050252**
- (28) 1 modèle de boîte pour lait.
- (71) EURL-MIDOLAIT  
Cité Mordjane N° 09 Route Chéraga,  
Ouled Fayet, Alger, ALGERIE
- 
- (11) **3902-10633** (22) **10 Décembre 2005**
- (21) **050253**
- (28) 1 modèle de flacon en verre pour parfum (fantastic. Bleu) 100 ml.
- (71) Monsieur ADOUKA Abdewahab  
Chez Adouka Farhat, PTT El Oued, ALGERIE
- 
- (11) **3903-10634** (22) **13 Décembre 2005**
- (21) **050254**
- (28) 1 modèle de dessin d'emballage en papier :  
- Farine de blé tendre.
- (71) SARL LES MOULINS BELDI  
Zone Industrielle BP 34, Berrahal, Annaba, ALGERIE

(11) 3904-10635-10637 (22) 13 Décembre 2005

(21) 050255

(28) 3 modèles

Chaise en plastique pour stade REF Novanta 1

Chaise en plastique pour stade REF Novanta 2

Chaise en plastique pour stade REF Novanta 3

(71) Monsieur HADJABI Rabah HADJABI Wahib  
Boutonnerie Brahmia  
13, Chemin Fernane Hannafi, El Annasser,  
Alger, ALGERIE

(11) 3905-10638 (22) 14 Décembre 2005

(21) 050256

(28) 1 modèle d'emballage en film complexe.

(71) SARL MAHBOUBA  
Zone Industrielle Berrahal, BP N° 61 A,  
Annaba 23100,  
ALGERIE

(11) 3906-10639 (22) 14 Décembre 2005

(21) 050257

(28) 1 modèle de bouteille en verre pour boissons gazeuses et jus

(71) SNC HERITIERS Kaddour  
109, Route Nationale Echatt, El' Taref,  
ALGERIE

(11) 3907-10640 (22) 17 Décembre 2005

(21) 050258

(28) 1 modèle de boîte en carton ou en matière plastique avec forme décagonale de différentes dimensions avec fond automatique ou mécanique, festonnée ou pas.

(71) Madame Zahia BENNOUR épouse TERRA  
33, Quartier Boudjemâa Temime,  
Draria, Alger,  
ALGERIE

(11) 3908-10641 (22) 17 Décembre 2005

(21) 050259

(28) 1 modèle de boîte en carton ou en matière plastique avec forme hexagonale de différentes dimensions avec fond automatique ou mécanique, festonnée ou pas.

(71) Madame Zahia BENNOUR épouse Terra  
33, Quartier Boudjemâa Temime,  
Draria, Alger,  
ALGERIE

(11) 3909-10642 (22) 17 Décembre 2005

(21) 050260

(28) 1 modèle de bouteille en plastique triangulaire pour boissons sirops.

(71) Mademoiselle MATIB Fahima  
Cité 08 Mai 1945,  
BT 72, cage 08, Bab Ezzouar, Alger,  
ALGERIE

(11) 3910-10643 (22) 17 Décembre 2005

(21) 050261

(28) 1 modèle de bouteille en plastique pour produit de nettoyage (Javel).

(71) EURL SOUF STAR  
Monsieur MANSOUR Abdelfateh  
Cité Tiksebt, El Oued,  
ALGERIE

(11) 3911-10644 (22) 17 Décembre 2005

(21) 050262

(28) 1 modèle de bouteille en plastique pour shampooing 400 ml.

(71) Monsieur BEN ALI Ali  
Cité El Izdihar El Bayada, El-Oued,  
ALGERIE

(11) 3912-10645-10647 (22) 17 Décembre 2005

(21) 050263

(28) 3 modèles  
- Eléments empilables pour mur de soutènement "ATALUS".

(71) PIEYRE André, Alain  
Chemin de Bellegarde,  
69140 Rillieux-la-Pape,  
FRANCE

(74) M. Sator

(11) 3913-10648-10654 (22) 18 Décembre 2005

- (21) **050265**
- (28) 7 modèles  
 - Egouttoire luxe avec plat récepteur d'eau composé de pièce dessus pour assiette et coutellerie dessous pour verres partie latérale décoré, modèle tulipe.  
 - Cuvette de diamètre 55 /50/45/40 renforce alimentaire.  
 - Seaux avec couvercle hermétique, poignées décorés et support latéraux pour fermeture du couvercle strie de haut en bas .DISP/ 22L, 15L, 10L, 05L.  
 - Bassine avec couvercle de diamètre 55/50/45/40/ cm, décore sur bassine et sur couvercle.  
 - Boites de conservation alimentaire ronde de 03 pièces  
 - Boites rondes alimentaires transparentes composées de 04 pièces.  
 - Boites rondes alimentaires composées de 04 pièces.
- (71) SARL SMPG LA GAZELLE  
 78, Route de l'étoile, Zone Industrielle N°02,  
 BP 136, Es Senia, Oran, ALGERIE
- 
- (11) **3914-10655-10659** (22) **18 Décembre 2005**
- (21) **050266**
- (28) 5 modèles  
 - Table rectangulaire grand format ; pieds renforcés par croix de stabilisation.  
 - Chaise pliante à forme ergonométique adulte dossier interchangeable.  
 - Chaise fauteuil monobloc dossier avec motif décoratif.  
 - Chaise pliante basse voir modèle déposé sous le N° 06 ENH sous le N° 3357 et publie sous le N° 9659 différente dos bas.  
 -Table ronde support parasol pieds renforcés forme demi cercle.
- (71) SARL SMPG La Gazelle  
 78, Route de l'étoile, Zone Industrielle N°02,  
 BP 136, Es Senia, Oran, ALGERIE
- 
- (11) **3915-10660** (22) **19 Décembre 2005**
- (21) **050268**
- (28) 1 modèle de dessin d'emballage pour couches Bébés.
- (71) STE CAMELIA  
 Zone Industrielle, Guerrara, Ghardaïa,  
 ALGERIE
- 
- (11) **3916-10661-10677** (22) **21 Décembre 2005**
- (21) **050269**
- (28) 17 modèles de poignées de portes.
- (71) COSMOV SPA  
 Via Marconi 4  
 20040 Capriano DI Briosco MI,  
 ITALY
- (74) **H. Benmiloud**
- 
- (11) **3917-10678-10682** (22) **24 Décembre 2005**
- (21) **050270**
- (28) 5 modèles de poignées de portes composées de cinq (5) pièces.
- (71) COSMOV SPA  
 Via Marconi 4  
 20040 Capriano DI Briosco MI,  
 ITALY
- (74) **H. Benmiloud**
- 
- (11) **3918-10683-10699** (22) **24 Décembre 2005**
- (21) **050271**
- (28) 17 modèles de poignées de portes composés de cinq (5) pièces.
- (71) COSMOV SPA  
 Via Marconi 4  
 20040 Capriano DI Briosco MI,  
 ITALY
- (74) **H. Benmiloud**
- 
- (11) **3919-10700-10701** (22) **24 Décembre 2005**
- (21) **050272**
- (28) 2 modèles de crochets pour vêtements composés de deux (2).
- (71) COSMOV SPA  
 Via Marconi 4  
 20040 Capriano DI Briosco MI,  
 ITALY
- (74) **H. Benmiloud**
- 
- (11) **3920-10702** (22) **27 Décembre 2005**

- (21) 050274
- (28) 1 modèle de dessin d'un caractère Mahboul :  
Un petit garçon avec pantalon et veste bleu et un pull jaune avec des baskets.
- (71) SARL SNAX  
Les Zouines Zone Industrielle,  
Baba-Ali, Alger,  
ALGERIE
- 
- (11) 3921-10703 (22) 28 Décembre 2005
- (21) 050275
- (28) 1 modèle de bouteille en PET transparent portant la marque « Saïda » destinés au conditionnement d'eau minérale naturelle.
- (71) GROUPE BOISSONS D'ALGERIE (GBA)  
21, Rue Mouloud Behouchet,  
Hussein Dey, Alger,  
ALGERIE
- 
- (11) 3922-10704-10713 (22) 31 Décembre 2005
- (21) 050276
- (28) 10 modèles  
Faux plafond décoré moresque islamique en plâtre N°2005 /001  
Faux plafond décoré moresque islamique en plâtre N° 2005 /002  
Faux plafond décoré moresque islamique en plâtre N°2005/003  
Elément décoratif décoré moresque islamique en plâtre N°2005/004  
Rosita décoré moresque islamique en plâtre N° 2005/005  
Rosita décoré moresque islamique en plâtre N°2005 /006  
Cadre de bac de fleurs moresque en ciment N°2005/007  
Cadre de bac de fleurs moresque en ciment N°2005/008  
Coin de bac de fleurs moresque en ciment N°2005/009  
Elément décoratif pour le sol en ciment N°2005/010
- (71) Monsieur et Madame AHMED IBRAHIM  
Ibrahim et DILLANI Nadia  
22, Rue du 1<sup>er</sup> Novembre El Eulma,  
19600 Sétif,  
ALGERIE
- 
- (11) 3923-10714 (22) 06 Novembre 2005
- (21) 050211
- (28) 1 modèle de profilé en plastique pour série 2000 ;  
Ref ;103  
Fabrication : Produit extrudé dans toutes les matières plastique (PEBD. PEHD. PP. PS et PVC).
- (71) EURLA BS AL/GRINCOM  
Les quatre fermes  
BP 70, Guerrouaou, Blida  
ALGERIE
- 
- (11) 3924-10715 (22) 07 Novembre 2005
- (21) 050212
- (28) 1 modèle, glissière en plastique pour profilée aluminium série 5000  
Fabrication : Produit extrudé dans toutes les matières plastique (PEBD. PEHD.PP.PS et PVC).
- (71) EURL BS AL/GRINCOM  
Les quatre fermes,  
BP 70, Guerrouaou, Blida,  
ALGERIE
- 
- (11) 3925-10716 (22) 09 Novembre 2005
- (21) 050213
- (28) 1 modèle de bouteille en plastique pour produits d'entretien.
- (71) Monsieur KOUACHI HOCINE  
Lot sonelgaz N°41, Gué de Constantine,  
ALGERIE
- 
- (11) 3926-10717 (22) 09 Novembre 2005
- (21) 050214
- (28) 1 modèle de loqueteau de persienne
- (71) SARL Wafa INDUSTRIES  
BP 78, El Harouch, Skikda 21400,  
ALGERIE
- 
- (11) 3927-10718 (22) 14 Novembre 2005
- (21) 050215
- (28) 1 modèle de botte en plastique, les dessins sont visibles.
- (71) INCAPLAST  
BENDJABER Ahmed  
Zone Industrielle Didouche Mourad,  
BP N°01, Constantine,  
ALGERIE

(11) 3928-10719 (22) 14 Novembre 2005  
 (21) 050216  
 (28) 1 modèle de botte en plastique pour homme avec dessins sur dessin industriel.  
 (71) PERLE PLAST  
 BENDJABER Ahmed Zone Industrielle,  
 Didouche Mourad BP N°01, Constantine,  
 ALGERIE

(11) 3929-10720 (22) 16 Novembre 2005  
 (21) 050217  
 (28) 1 modèle de bouteille pour eau minérale gazéifiée.  
 (71) CEVITAL SPA  
 Illot D N°6, Zhun Garidi II-Kouba- Alger,  
 ALGERIE

(11) 3930-10721 (22) 16 Novembre 2005  
 (21) 050218  
 (28) 1 modèle de bouteille pour boisson carbonatée (1L).  
 (71) CEVITAL SPA  
 Illot D N°6,  
 Zhun Garidi II-Kouba- Alger,  
 ALGERIE

(11) 3931-10722 (22) 16 Novembre 2005  
 (21) 050219  
 (28) 1 modèle de bouteille pour boisson carbonatée (0,33L).  
 (71) CEVITAL SPA  
 Illot D N°6, Zhun Garidi II-Kouba, Alger,  
 ALGERIE

(11) 3932-10723 (22) 16 Novembre 2005  
 (21) 050220  
 (28) 1 modèle de bouteille pour boisson carbonatée (2 L).  
 (71) CEVITAL SPA  
 Illot D N°6, Zhun Garidi II-Kouba- Alger,  
 ALGERIE

(11) 3933-10724 (22) 19 Novembre 2005  
 (21) 050227  
 (28) 1 modèle de gobelet en plastique pour glaces avec une collerette supérieure circulaire, un corps de forme octogonale, et une assise rétrécie de forme arrondie, le fond circulaire avec un soulèvement central arrondi.  
 (71) SARL MOUZAIA PLASTIQUE  
 Rue Zeghaïmi Kaddour,  
 09210-Mouzaïa, Blida,  
 ALGERIE

(11) 3934-10725 (22) 20 Novembre 2005  
 (21) 050228  
 (28) 1 modèle, d'un sac équipé d'une fermeture spéciale, ce modèle de sac en toile industrielle et fermeture spéciale utilisable avec cadenas de haute sécurité, scellées étiquettes témoins...est destiné au transport des fonds, valeurs et documents sensibles.  
 (71) Monsieur HADDAK Hacène  
 92, Rue Debbih Chérif, Alger,  
 ALGERIE

(11) 3935-10726-10731 (22) 20 Novembre 2005  
 (21) 050229  
 (28) 6 modèles  
 - Couverture fixée sur le pare-brise de tout véhicule pour mieux protéger : c'est aussi un support illustré pour sensibilisation et pour communication publicitaire.  
 - Support protecteur pour poids légers fixé sur le pare-brise couvrant aussi les vitres latérales, doté d'une languette à placer sous les essuie-glaces.  
 - Support protecteur pour poids légers couvrant à le pare-brise, la toiture et la lunette arrière.  
 - Support protecteur pour poids légers couvrant la partie supérieure du véhicule.  
 - Support protecteur pour minibus, petits camions et autres véhicules utilitaires ; couvrant le pare-brise.  
 - Support protecteur fixé sur le pare-brise des poids lourds.  
 (71) Monsieur HAMANI Hamid  
 Merlot par le centre de la santé,  
 Tazmalt - 06270 Béjaïa,  
 ALGERIE

(11) 3936-10732 (22) 21 Novembre 2005

(21) 050231

(28) 1 modèles  
Panneaux publicitaires mobiles à l'arrière de bus,  
avec 01 ou 02 ou 03 visuels à la fois.

(71) Monsieur MENOUEUR Salim  
3, Rue Mohamed Djemaa Khider,  
BP 2, Ben Aknoun, Alger,  
ALGERIE

(11) 3937-10733 (22) 21 Novembre 2005

(21) 050232

(28) 1 modèle de dessin sur carton.

(71) SARL SAVONNERIE de DELLYS  
Zone Industrielle de Baghliia, Boumerdès,  
ALGERIE

(11) 3938-10734-10736 (22) 22 Novembre 2005

(21) 050233

(28) 3 modèles de dessin d'emballage pour biscuits  
fourrés.

(71) BISCUITERIE MODERNE BIMO  
Route de la Briqueterie  
Baba -Ali, Alger,  
ALGERIE

(11) 3939-10737 (22) 22 Novembre 2005

(21) 050234

(28) 1 modèle de casier alvéolé de manutention de  
bouteille

Contenance : 12 bouteilles de 1 litre

Poids : (2012 ± 30) grammes

Dimensions :

Longueur extérieure = (421 ± 03) mm

Longueur intérieure = (398 ± 03) mm

Largeur extérieure = (318 ± 03) mm

Largeur intérieure = (293 ± 03) mm

Hauteur extérieure = (365 ± 03) mm

Hauteur intérieure = (350 ± 03) mm

(71) GROUPE ENPC FILIALE  
TRANSPOLYMERES  
17, Avenue Mohammadia,  
El -Harrach, Alger,  
ALGERIE

(11) 3940-10738 (22) 23 Novembre 2005

(21) 050235

(28) 3 modèles de calibreuse rotative, Type CALR  
1000 - N° 003.

(71) ACM EL-BOUZIRI  
25, Cité Mouloud Sidi Abdelkader,  
Blida 09000,  
ALGERIE

(11) 3941-10739 (22) 23 Novembre 2005

(21) 050236

(28) 1 modèle de presse de mise en balle Type PMB  
120- N° 001.

(71) ACM EL- BOUZIRI  
25, Cité Mouloud Sidi Abdelkader,  
Blida 09000,  
ALGERIE

(11) 3942-10740 (22) 23 Novembre 2005

(21) 050237

(28) 2 modèles de sauterelle à bande Type SAUT600-  
N°002.

(71) ACM EL- BOUZIRI  
25, Cité Mouloud Sidi Abdelkader,  
Blida 09000,  
ALGERIE

(11) 3943-10741 (22) 23 Novembre 2005

(21) 050238

(28) 1 modèle d'emballage de parfum

(71) Monsieur DJIDIDI Abdelmalek  
07, Rue Slamane, Raïs Hamidou, Alger,  
ALGERIE

(11) 3944-10742-10751 (22) 28 Novembre 2005

(21) 050239

(28) 10 modèles de dessin d'emballage pour jus

- Cocktail orange mangue 1L

- Jus de raisin 100% 1L sans sucre ajouté

- Cocktail orange ananas 1L

- Cocktail orange banane 1L

- Cocktail abricot orange 1L

- Jus d'orange 100% sans sucre ajouté

- Cocktail aux fruits 1L

- Cocktail tropical 1L

- Nectar abricot 1L
- Nectar pomme 1L

(71) NOUVELLE CONSERVERIE ALGERIENNE  
Zone Industrielle Rouiba,  
Route Nationale N°5, Alger,  
ALGERIE

(11) 3945-10752-10755 (22) 30 Novembre 2005

(21) 050241

(28) 4 modèles d'une boîte d'emballage en carton  
avec (02) flacons pour parfum.

(71) Monsieur DJIDIDI Abdelkadous,  
07, Rue Slamane- Rais Hamidou, Alger,  
ALGERIE

(11) 3946-10756 (22) 30 Novembre 2005

(21) 050248

(28) 1 modèle de registre et bloc note.

(71) Monsieur MEHDI Mohand Akli  
Artisan en Transformation de papier  
Haouch EL Mekhefi Ouled Heddadj,  
BP191, Boumerdès,  
ALGERIE

(11) 3947-10757 (22) 04 Décembre 2005

(21) 050249

(28) 1 modèle de chauffe-eau à gaz.

(71) EURL SOMONTAP  
3, Rue Ahmed Tahar,  
Place du 1er Mai, Alger,  
ALGERIE

(11) 3948-10758-10759 (22) 16 Novembre 2005

(21) 050221

(28) 2 modèles de crochets pour vêtements composés.

(71) COSMOV SPA  
Via Marconi 4,  
20040 Capriano Di Brisco Mi,  
ITALY

(74) H. Benmiloud

(11) 3949-10760-10764 (22) 16 Novembre 2005

(21) 050222

(28) 5 modèles de poignés de porte composé de cinq  
(05) pièces.

(71) COSMOV SPA  
Via Marconi 4,  
20040 Capriano Di Brisco Mi,  
ITALY

(74) H. Benmiloud

(11) 3950-10765-10768 (22) 16 Novembre 2005

(21) 050223

(28) 4 modèles de poignés de porte composé de  
quatre (04) pièces.

(71) COSMOV SPA  
Via Marconi 4,  
20040 Capriano Di Brisco Mi,  
ITALY

(74) H. Benmiloud

# Brevets d'inventions

---

## Avis aux Abonnés



Les abonnements au BOPI prennent effet le premier janvier de l'année en cours, quelle que soit la date à laquelle la souscription est faite

## Administration



Adresse: INAPI 42, rue Larbi Ben M'Hidi (3ème étage) - BP 403 - Alger Gare

☎ : (021) 73 - 57 - 74

Fax: (021) 73 - 55 - 81      (021) 73 - 96 - 44

Web : [http : // www. Inapi. org](http://www.inapi.org) - e-mail : [www. Marque @ inapi. org](mailto:www.Marque@inapi.org)

# Formalités liées au dépôt d'une demande de brevet d'invention

---

Pour effectuer le dépôt, d'une demande de brevet d'invention, il convient de remettre ou d'envoyer à l'INAPI à l'appui de la demande en (05) cinq exemplaires dont les imprimés sont fournis ou transmis au déposant par les services compétents de l'INAPI.

- \* Une description aussi claire que possible de l'invention, en langue nationale, traduite en langue française en (02 exemplaires), et comportant une ou plusieurs revendications décrivant les caractéristiques principales de l'invention pour lesquelles la protection est demandée ;
- \* Un abrégé descriptif de l'invention dont le texte ne doit pas excéder 15 lignes;
- \* Des dessins en (02 exemplaires), s'il y a lieu,
- \* La quittance de paiement ou le chèque barré libellé au nom de l'INAPI, d'un montant de douze mille cinq cent 12 500,00 dinars.

Il est généralement recommandé de demander une recherche d'antériorité parmi les brevets protégés qui produisent leurs effets en Algérie et une recherche sur l'état de la technique afin de mieux juger de l'opportunité de breveter ou non. Les recherches d'antériorités et celles sur l'état de la technique sont subordonnées au paiement d'une taxe de deux mille quatre cent (2 400,00) dinars pour la première et deux mille cinq cent (2 500,00) dinars en Hors Taxe pour la seconde.

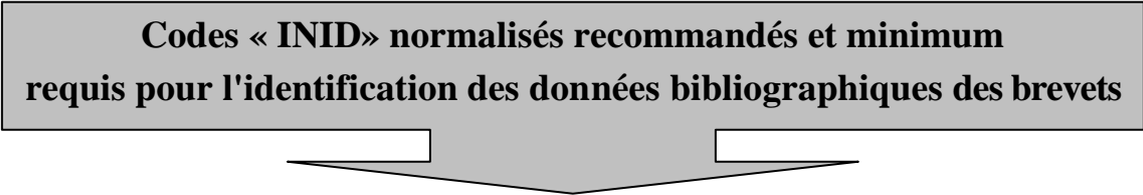
Un dépliant intitulé « **Comment protéger une invention en Algérie ?** » est distribué gratuitement par les services de l'INAPI compétents en la matière.

# TAXES EN MATIERE DE BREVET

Codes	Taxes pour les demandes de brevets d'invention et certificats d'addition	Tarif actuel
762-01	Taxe de dépôt et de première annuité .....	7.500
762-02	Taxe de dépôt de certificat d'addition .....	7.500
762-03	Taxe de revendication de priorité .....	2.000
762-04	Taxes de publication de brevet d'invention .....	5.000
<b>Taxes d'annuités</b>		
762-11	de la 2 <sup>ème</sup> à la 5 <sup>ème</sup> annuité .....	5.000
762-12	de la 6 <sup>ème</sup> à la 10 <sup>ème</sup> annuité .....	8.000
762-13	de la 11 <sup>ème</sup> à la 15 <sup>ème</sup> annuité .....	12.000
762-14	de la 16 <sup>ème</sup> à la 20 <sup>ème</sup> annuité .....	18.000
<b>Taxes supplémentaires</b>		
762-21	Taxe de publication des brevets d'invention et des certificats d'addition, par tranche de 5 pages en plus des 10 premières .....	5.000
762-22	Taxe de publication des dessins : - Petit format par feuille au delà de 3 .....	400
	- Grand format au delà de 2 .....	1.000
762-23	Taxe de rectification autorisée d'erreur matérielle : - pour la première .....	750
	- pour chacune des suivantes .....	1.400
762-24	Taxe de transformation en brevet d'invention d'un certificat d'addition non délivrée .....	1.500
762-25	Taxe d'inscription relative à une demande de brevet .....	1.200
762-26	Taxe d'inscription de cession ou concession d'un brevet .....	2.500
762-27	Surtaxe de retard pour le paiement des annuités dans le délai de grâce de 6 mois .....	Egale au montant de l'annuité impayée
762-28	Taxe de restauration .....	5.000
<b>Taxes pour l'obtention de renseignements</b>		
762-31	Taxe de délivrance d'une copie officielle par feuille .....	400
762-32	Taxe d'authentification d'un fascicule imprimé d'un brevet d'invention .....	400
762-33	Taxe de délivrance d'un état des annuités d'un brevet d'invention .....	500
762-34	Taxe de délivrance d'une copie certifiée d'inscription au registre spécial des brevets .....	600
762-35	Taxe de recherche d'antériorité par objet .....	2.400

# **Brevets d'inventions délivrés**

**Codes « INID » normalisés recommandés et minimum  
requis pour l'identification des données bibliographiques des brevets**



- (11) Numéro de publication**
- (21) Numéro de dépôt de la demande**
- (22) Date de dépôt de la demande**
- (30) Données relatives à la priorité**
- (73) Nom du ou des titulaires**
- (74) Nom du mandataire**
- (54) Titre de l'invention**

(11) 3856 (22) 17 Février 2003

(21) PCT/FR03/00507

(30) FR 02/04847 du 18.04.2002

(73) LES LABORATOIRES SERVIER  
12, Place de la Défense, F-92415  
Courbevoie Cedex,  
FRANCE

(74) M. Sator

(54) SEL DE PERINDOPRIL ET LES COMPOSITIONS PHARMACEUTIQUES QUI LE CONTIENNENT

(57) La présente invention concerne un nouveau sel de périndopril et les compositions pharmaceutiques qui le contiennent. Médicaments.

(11) 3857 (22) 15 Mai 2003

(21) PCT/EP03/07443

(30) FR 60/380.850 du 17.05.2002

(73) AVENTIS PHARMA S.A.  
20 Avenue Raymond Aron, F-92160 Antony,  
FRANCE

(74) M. Sator

(54) UTILISATION DE DOCETAXEL/ DOXORUBICINE/CYCLO-PHOSPHAMIDE EN THERAPIE ADJUVANTE

(57) La présente invention concerne une nouvelle méthode de thérapie adjuvante utilisée dans le traitement du cancer du sein ou de l'ovaire métastatique, consistant à administrer six cycles de docetaxel, de doxorubicine et de cyclophosphamide à un patient en ayant besoin, lesdits dosages présentant un effet thérapeutique certain par rapport à d'autres thérapies adjuvantes.

(11) 3858 (22) 28 Mars 2003

(21) PCT/NL03/00241

(30) NL 1020296 du 03.04.2002

(73) SABIC HYDROCARBONS B.V.  
Poststraat 1, NL-6135 KR Sittard,  
PAYS BAS

(74) A. Boukrami

(54) UN PROCEDE POUR ENLEVER DE L'ARSINE D'UN FLOT D'HYDROCARBURES A L'AIDE D'UN ADSORBENT.

(57) L'invention concerne un procédé d'élimination d'arsine ( $AsH_3$ ) d'une vapeur d'hydrocarbures, qui possède un point d'ébullition atmosphérique inférieur à environ  $0^\circ C$ , par la mise en contact de la vapeur d'hydrocarbures avec un adsorbent contenant du soufre élémentaire déposé sur un matériau de support. La quantité de soufre est comprise entre 5 et 25 % en poids de la quantité totale de soufre et du matériau de support. Outre l'arsine, du mercure peut également être éliminé de la vapeur d'hydrocarbures.

(11) 3859 (22) 19 Février 2003

(21) PCT/CH03/00123

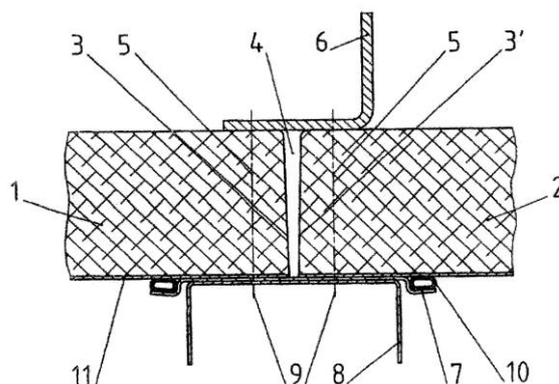
(30) DE 102 15 181.4 du 05.04.2002

(73) BÜHLER AG  
Bahnhofstrasse, CH-9240 Uzwil,  
SUISSE

(74) A. Boukrami

(54) DISPOSITIF D'ETANCHEITE

(57) L'invention concerne un dispositif d'étanchéité pour des éléments plans, des éléments muraux ou similaires, qui sont installés notamment dans des séchoirs à pâtes alimentaires. L'objectif de l'invention est d'empêcher de manière simple et sûre la pénétration de gaz et de vapeur dans des joints de séparation (4). A cet effet, des éléments d'étanchéité plans, bloqués les uns par rapport aux autres par l'intermédiaire d'éléments de raccordement, sont placés des deux côtés des joints de séparation (4).



(11) 3860 (22) 22 Avril 2003

(21) PCT/FR03/01265

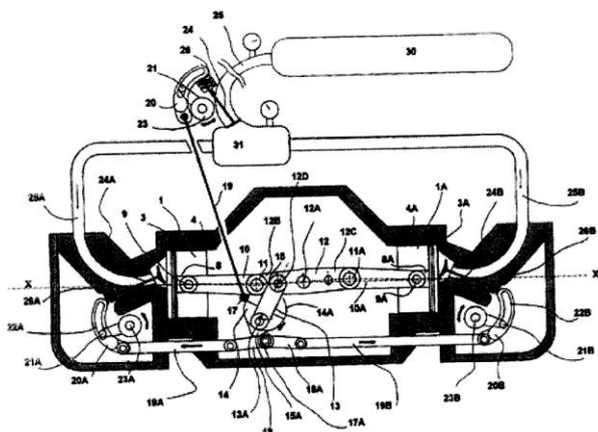
(30) FR 02/05010 du 22.04.2002

(73) MDI MOTOR DEVELOPEMENT INTERNATIONAL S.A.  
23, Rue Beaumont, L-1219 Luxembourg,  
Gand Duché de Luxembourg,  
LUXEMBOURG

(74) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

(54) **DETENDEUR A DEBIT VARIABLE ET-DISTRIBUTION PAR SOUPE A COMMANDE PROGRESSIVE POUR MOTEUR A INJECTION D'AIR COMPRIME FONCTIONNANT EN MONO ET PLURI ENERGIE ET AUTRES MOTEURS OU COMPRESSEURS**

(57) Détendeur à débit variable et distribution pour moteurs alimentés avec injection d'air comprimé, comportant un réservoir d'air comprimé haute pression, une capacité tampon, pouvant fonctionner en monoénergie ou en biénergie bi ou tri mode d'alimentation, et comportant un système de contrôle de la course du piston permettant l'arrêt dudit piston au point mort, où l'alimentation de l'air dans la capacité tampon d'utilisation finale et l'alimentation des cylindres sont assurées pas des soupapes pilotées dont les cames de commande des tiges de culbuteurs sont directement positionnées sur les flasques du vilebrequin (14) et dont chaque culbuteur pivote autour d'un axe mobile (21) pouvant se déplacer entre ses deux extrémités permettant en cela de changer le rapport de ses bras de levier qui déterminent la levée de la soupape en fonction du déplacement de la tige de culbuteur. Application comme détendeur de gaz ou comme distribution de moteurs ou de compresseurs.



(11) 3861 (22) 04 Avril 2003

(21) PCT/KR03/00683

(30) KR 10-2002-0018847 du 08.04.2002

(73) LG LIFE SCIENCES LTD  
LG Twin Tower, East Tower, 20, Yoido-dong,  
Youngdungpo-ku, Séoul 150-010,  
COREE

(74) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

(54) **PROCEDE DE PREPARATION DE SELS ACIDES DE GEMIFLOXACINE**

(57) La présente invention concerne un procédé permettant de préparer des sels acides de gemifloxacine, un agent antibiotique de type quinolone présentant une activité antimicrobienne puissante. Le procédé décrit dans cette invention présente certains avantages tels que la simplicité du processus, l'augmentation de la productivité, l'augmentation du rendement, etc., en effet, ce procédé ne compte plus que deux étapes au lieu des trois étapes du procédé classique.

(11) 3862 (22) 08 Novembre 2004

(21) 040315

(73) ONAAPH OFFICE D'APPAREILLAGES ET D'ACCESSOIRES POUR PERSONNES HANDICAPEES  
09 Boulevard Victor Hugo, Alger,  
ALGERIE

(54) **CHAUSSURE THERAPEUTIQUE POUR PIEDS DIABETIQUE ET SENSIBLE**

(57) Les pieds des diabétiques sont exposés à développer des troubles trophiques potentiellement grave et pouvant aboutir à des amputations. Le risque est favorisé par la conjonction de complication neurologique, artérielle et infectieuse. L'invention consiste à réaliser une chaussure pour pied diabétique et sensible. Cette chaussure minimise les lésions qui peuvent développés des traumatismes provoquant des amputations. Cette chaussure est conçue sous différents modèles pour enfant, homme et femme.

(11) 3863 (22) 16 Mai 2003

(21) PCT/EP03/05165

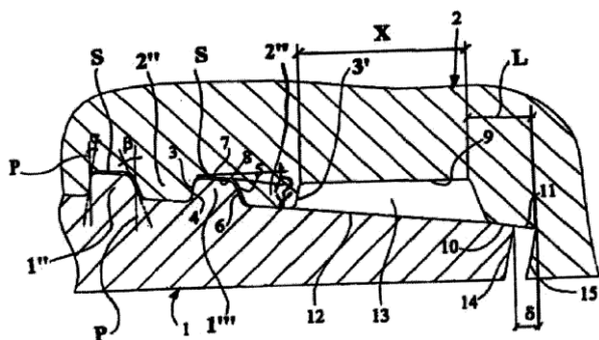
(30) IT RM2002A000274 du 16.05.2002

(73) TENARIS CONNECTIONS AG  
Bahnhofstrasse 7, Postfach 48, FL-9494  
Schaan,  
LIECHTENSTEIN

(74) M. Sator

(54) **RACCORD FILETE DE TUYAUTERIE**

(57) Joint fileté pour tuyaux qui comporte un élément mâle (1) et un élément femelle (2) filetés et pourvus de surfaces d'étanchéité respectives complémentaires. Quand ils sont vissés ensemble, lesdits éléments définissent une encoche (13) d'une longueur prédéterminée (X) formée sur l'élément femelle (2) et un espace (7, 8) de section prédéterminée (S) situé entre les filets, ladite encoche formant un réservoir destiné à recevoir le lubrifiant pour joint s'échappant du volume situé entre les filets des éléments femelle (2) et mâle (1) lors du serrage du joint.



(11) 3864 (22) 05 Juin 2003

(21) PCT/EP03/005887

(30) DE 102 27 232.8 du 18.06.2002

(73) AVENTIS PHARMA DEUTSCHLAND  
GMBH  
Brüningstrasse 50, 65929 Frankfurt,  
ALLEMAGNE

(74) M. Sator

(54) PREPARATIONS D'INSULINE ACIDES-  
PRESENTANT UNE STABILITE AME-  
LIOREE

(57) L'invention concerne une formulation pharmaceutique contenant un polypeptide sélectionné dans un groupe comprenant l'insuline, un métabolite d'insuline, un analogue d'insuline, un dérivé d'insuline ou une combinaison d'entre eux ; un tensio-actif ou des combinaisons de plusieurs tensio-actifs; éventuellement un agent de conservation ou des combinaisons de plusieurs agents de conservation; et éventuellement un agent d'isosotonisation, un tampon ou autres agents auxiliaires ou des combinaisons d'entre eux. La formulation pharmaceutique a une valeur pH située dans la zone acide.

(11) 3865 (22) 05 Mai 2003

(21) PCT/EP03/04669

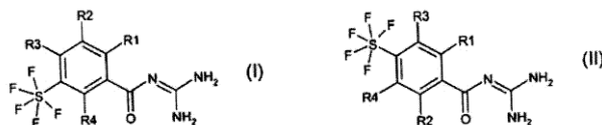
(30) DE 102 22 192.8 du 18.05.2002

(73) AVENTIS PHARMA DEUTSCHLAND  
GMBH  
Brüningstrasse 50, 65929 Frankfurt,  
ALLEMAGNE

(74) M. Sator

(54) PENTAFLUORSULFANYL-BEN-ZOYL-  
GUANIDINES, PROCEDE POUR LES  
PREPARER, LEUR UTILISATION  
COMME MEDICAMENT OU AGENT DE  
DIAGNOSTIC, ET MEDICAMENT LE  
CONTENANT

(57) La présente invention concerne des pentafluor-sulfanyl-benzoyl-guanidines de formule (I) et (II)



dans lesquelles R1 à R4 ont les correspondances indiquées dans les revendications, qui sont utilisées en tant que produits pharmaceutiques anti-arythmie comprenant des composants de protection cardiaque, pour prévenir ou traiter l'infarctus et traiter l'angine de poitrine. Elles inhibent également de façon préventive les phénomènes patho-physiologiques en cas de dommages induits par l'ischémie, notamment lors du déclenchement d'arythmies induites par l'ischémie.

(11) 3866 (22) 10 Juin 2003

(21) PCT/IB03/002181

(30) PL P-354642 du 20.06.2002

(73) ADAMED SP. Z.O.O.  
Pieńków 149, 05-152 Czostów k/Warszawy,  
POLOGNE

(74) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

(54) PROCEDE DE PREPARATION  
D'OLANZAPINE ET INTERMEDIAIRE  
UTILISE

(57) L'invention concerne un procédé de préparation d'olanzapine, consistant à procéder à la N-méthylation de la 2-méthyl-4-pipérazin-1-yl-10H-thiéno[2,3-b][1,5] benzodiazépine. L'invention concerne également un nouveau composé intermédiaire, la 2-méthyl-4-(4-formyl-1-pipérazinyl)-10H-thiéno[2,3-b][1,5]-benzodiazépine, représentée par la formule III, ainsi que son procédé de préparation.

(11) 3867 (22) 22 Novembre 2004

(21) 040320

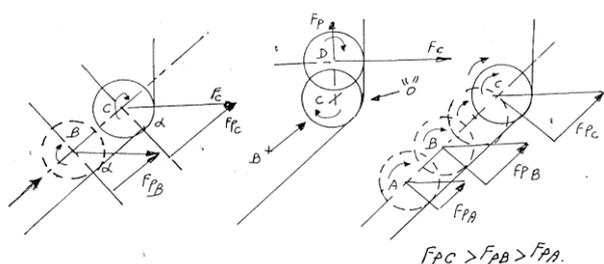
(73) Monsieur OUALI Mohamed Arezki  
15, Rue Lamali Ahmed, Tizi-Ouzou,  
ALGERIE

(54) SYSTEME DE POUSSEE CENTRIFUGE

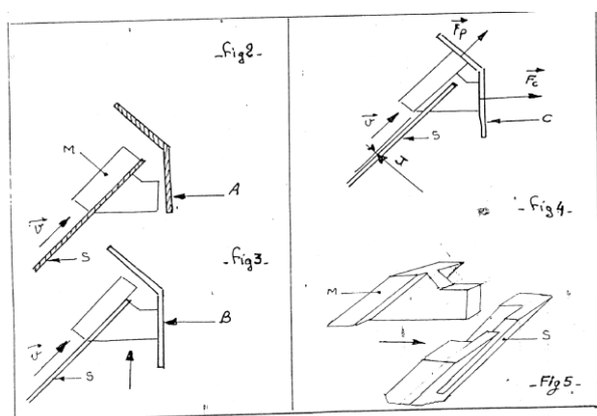
(57) Le système de poussée centrifuge figurant dans l'étude initiale puis complétée par une première addition apportant des améliorations suite aux problèmes techniques rencontrés lors des essais sur prototypes à savoir effort de résistance, des moments fléchissant et de l'arc boutement considérés comme les causes principales du

dysfonctionnement du système. Suite à deux autres essais, le phénomène centrifuge à été bien compris, l'effort crée ne peut se maintenir que sur un plan incliné uniquement (voir fig 2, feuille 3). Cette énergie crée s'annule dans un cas (fig 2, feuille 3) ; s'élève et se maintient en (fig 2, feuille 3), il reste à utiliser cette énergie crée là en se référant aux constants précédents. Deux solutions principales éliminent l'effort de résistance sur le support des masses (fig 2, feuille 4), la conception du système doit permettre à la fois la montée des masses et la reprise de leurs positions initiales à la descente au moment de l'arrêt du mouvement de rotation. L'addition suivante explique le phénomène centrifuge et la conception permettant l'utilisation de l'énergie crée. L'étude complétée prend fin sur le plan de principe et de fonctionnement de ce système.

Figure (1)



Figures (2-3-4-5)



(11) 3868 (22) 23 Novembre 2004

(21) 040322

(73) SAFCAS SPA  
25, Rue Omar Ben Mokhtar,  
Birtouta, Alger  
ALGERIE

(54) PROCÉDE DE MONTAGE DE LA STRUCTURE PORTANTE D'UNE CABINE SAHARIENNE EN PANNEAUX POLYURETHANES

(57) La présente invention se rapporte à un procédé de montage de la structure portante métallique d'une cabine saharienne en panneaux polyuréthane expansés à injection. Actuellement, il existe plusieurs techniques de fabrication de la cabine préfabriquée et la différence réside dans le système d'assemblage des éléments porteurs ainsi que le moyen de fixation des éléments des parois verticales et horizontales. Pour ce qui notre invention, la forme géométrique des montants d'acier, le moyen de fixation au toit et au plancher ainsi que leur nombre permettent à la cabine un montage rapide. Un système d'attaches léger et robuste reliant le toit au plancher garantissant une stabilité de forme sous toute épreuve. Les bandeaux d'acier du toit et le support panneaux du plancher ont une forme géométrique assurant à la cabine un montage panneaux très rapide avec encastrement sans possibilité de dislocation du fait des réservations intégrés. L'étanchéité des compartiments vis-à-vis l'eau et la poussière est amélioré à cause système d'emboîtement des éléments de parois dans les bandeaux sur les supports et derrière les montants. Le temps de production dont ces conditions est réduit du fait de la diminution de la quantité de la matière nécessaire à la finition et le processus de démontage est aussi rapide de fait des types d'assemblage utilisés.

(11) 3869 (22) 14 Avril 2003

(21) PCT/EP03/03844

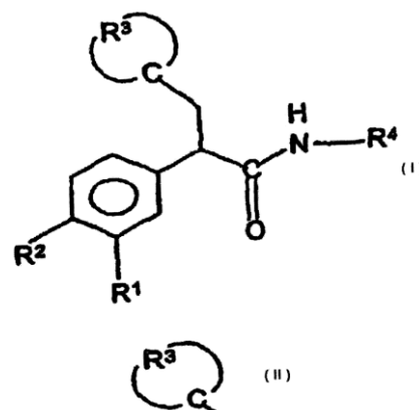
(30) US 60/376.161 du 26.04.2002

(73) F. HOFFMANN LA ROCHE AG  
Grenzacherstrasse 124, CH-4070 Basel,  
SUISSE

(74) A. Boukrami

(54) PHENYLACETAMIDES SUBSTITUES ET LEUR UTILISATION EN TANT QU'ACTIVATEURS DE LA GLUCOKINASE

(57) Cette invention concerne des composés représentés par la formule (I)



dans laquelle R3 (II) représente un groupe substitué cycloalkyle, un groupe oxa-cycloalkyle. Ces composés sont des activateurs de glucokinase convenant pour le traitement du diabète de type II.

(11) 3870 (22) 28 Mai 2003

(21) PCT/EP03/50203

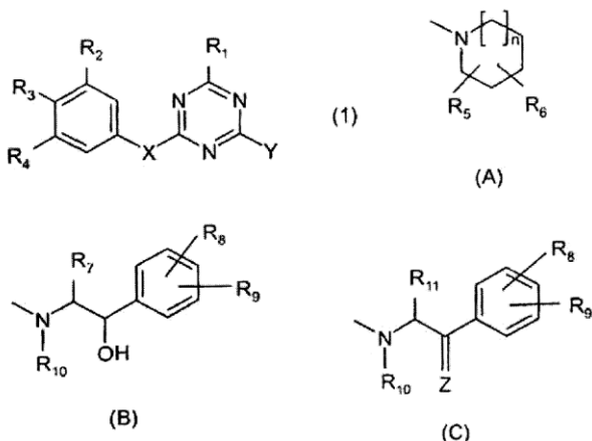
(30) EP 02077310.7 du 30.05.2002

(73) 1/ SOLVAY PHARMACEUTICALS B.V.  
2/ ARQULE, INC  
1/ C.J. Van Houtenlaan 36, NL-1381 CP  
Weesp,  
PAYS BAS  
2/ 19 Presidential Way, Woburn 01801,  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(74) M. Sator

(54) NOUVEAUX DERIVES DE 1,3,5-TRIAZINE EN TANT QUE LIGANDS POUR DES RECEPTEURS HUMAINS DE L'ADENOSINE DE TYPE A3.

(57) L'invention concerne un groupe de nouveaux dérivés de triazine, qui sont des ligands pour des récepteurs humains de l'adénosine A3, ainsi que des compositions pharmaceutiques contenant, comme ingrédient actif, une quantité pharmacologiquement active d'au moins un de ces composés. Ladite invention concerne également des composés de formule générale (1),



dans laquelle Y représente un groupe de la formule générale (A), (B) ou (C) et tous les autres symboles ont les significations indiquées dans la description.

(11) 3871 (22) 23 Mai 2003

(21) PCT/US03/16336

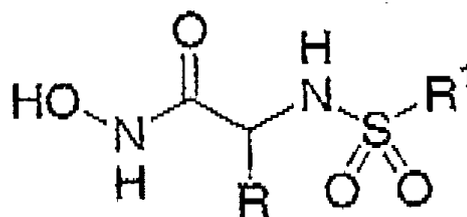
(30) US 60/383.996 du 29.05.2002

(73) MERCK & CO., INC  
126 East Lincoln Avenue, Rahway,  
NJ 07065-0907,  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(74) M. Sator

(54) COMPOSES UTILES DANS LE TRAITEMENT DE L'ANTHRAX ET INHIBITEUR DU FACTEUR MORTEL.

(57) L'invention concerne des composés de formule générale (I),



et une méthode de traitement de l'anthrax ou d'inhibition du facteur létal par administration d'une composition contenant un composé de formule générale (I) et d'un excipient pharmaceutiquement acceptable. L'invention concerne en outre l'utilisation desdits composés afin de traiter d'autres états associés à une infection par l'anthrax.

(11) 3872 (22) 12 Juin 2003

(21) PCT/EP03/006188

(30) US 10/177.815 du 20.06.2002

(73) SCHLUMBERGER TECHNOLOGY B.V.  
Parkstraat 83-89, NL-2514 JG The Hague,  
PAYS BAS

(74) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

(54) PROCEDE DE TRAITEMENT DE FORMATION SOUTERRAINE

(57) L'invention concerne une pluralité de matières chimiques solides disponibles sous forme de poudre en vrac pouvant être ajoutées à des fluides de traitement souterrains à libération retardée. Lorsque lesdites matières chimiques sont distribuées sous forme de capsules constituées de granulats encapsulés obtenus par aggrégation de la poudre en vrac sous pression pour former une matière densifiée, on peut éventuellement broyer finement ladite matière densifiée pour produire des granulats à la taille souhaitée. L'invention est conçue pour distribuer de nouveaux types d'agents d'abattage pour des fluides de stimulation ou des additifs pour la cimentation d'un puits de forage.

(11) 3873 (22) 20 Mai 2003

(21) PCT/FR03/01523

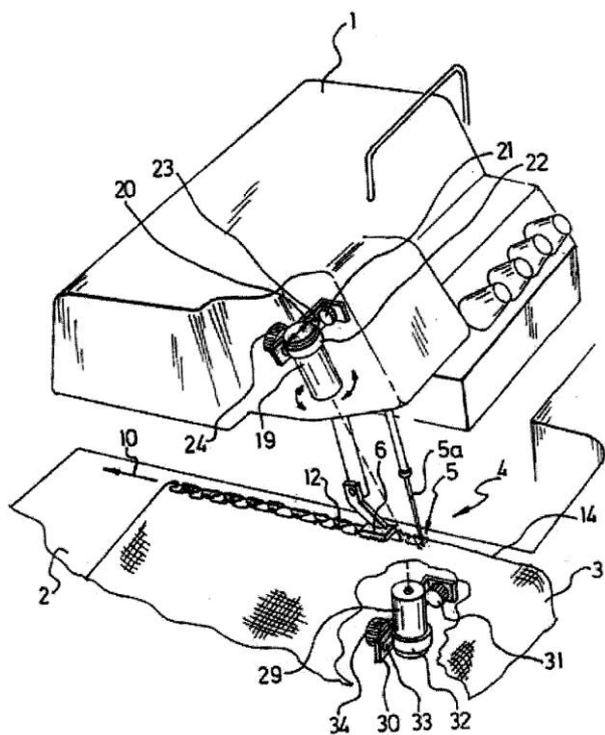
(30) FR 02/06558 du 29.05.2002  
US 60/407.953 du 05.09.2002

(73) C GEX SYSTEMS C GEX  
620 Route Nationale 20, 82350 Albias,  
FRANCE

(74) M. Sator

(54) **PROCEDE ET MACHINE DE REALISATION D'UNE COUTURE NON SUSCEPTIBLE DE SE DEFAIRE**

(57) L'invention concerne un procédé et une machine de réalisation d'une couture entre bouclé(s) et/ou entrelacé(s) et avec des passages de piqure dans ou à travers au moins une épaisseur de matière d'un objet, dit objet cousu (3). On réalise la couture (12) avec au moins un fil de couture présentant au moins sur l'extérieur, une matière thermoplastique. On applique au moins un faisceau laser infrarouge (17, 18) localement sur la couture (12), à l'extérieur de l'objet cousu (3), adapté pour ramollir ponctuellement la matière thermoplastique présentée à l'extérieur d'au moins un brin de fil s'étendant à l'extérieur de l'objet cousu (3), et adjacent d'au moins un autre brin de fil. Un jet d'air permettant d'entremêler les fibre ramollies, on applique ensuite au moins un organe presseur (6) sur la matière thermoplastique ramollie et entremêlée d'au moins un brin de fil de façon à solidariser les brins adjacents ensemble ponctuellement.



(11) 3874 (22) 06 Juin 2003

(21) PCT/EP03/06114

(30) EP 02253980.3 du 07.06.2002

(73) SHELL INTERNATIONAL RESEARCH  
MAATSCHAPPIJ B.V.  
Carel Van Bylandtlaan 30, NL-2596 HR,  
The Hague,  
HOLLANDE

(74) M. Sator

(54) **PARTICULES DE CATALYSEUR PROFILE POUR SYNTHESE D'HYDROCARBURE**

(57) Cette invention concerne un catalyseur profilé ou un précurseur catalytique contenant un composant catalytiquement actif ou son précurseur, le composant étant sélectionné parmi les éléments du groupe VIII du tableau périodique des éléments, reposant sur un support. Ce catalyseur ou précurseur catalytique est une particule profilée allongée comprenant trois protubérances partant chacune d'un point central et fixées à celui-ci, lequel point central est aligné sur l'axe longitudinal de la particule, la section transversale de la particule occupant l'espace entouré par les bords extérieurs de six cercles disposés autour d'un cercle central. Chacun de ces six cercles touche deux cercles adjacents alors qu'un cercle sur deux se trouve à égale distance du cercle central et peut être fixé à celui-ci, déduction faite de l'espace occupé par les trois autres cercles extérieurs et comprenant les six zones interstitielles. Cette invention porte également sur un procédé de préparation du catalyseur ou du précurseur catalytique à partir d'une masse pâteuse profilable, sur un support de matrice utilisé pour préparer un catalyseur extrudé ou un précurseur catalytique, sur l'utilisation de ces catalyseurs ainsi que sur des hydrocarbures produits à l'aide du catalyseur. Cette invention concerne également un procédé permettant d'obtenir des combustibles et éventuellement des huiles de base par hydrogénation, hydroisomérisation et/ou hydrocraquage des hydrocarbures produits au moyen du catalyseur.

(11) 3875 (22) 20 Mai 2003

(21) PCT/EP03/05279

(30) FR 0206783 du 03.06.2002

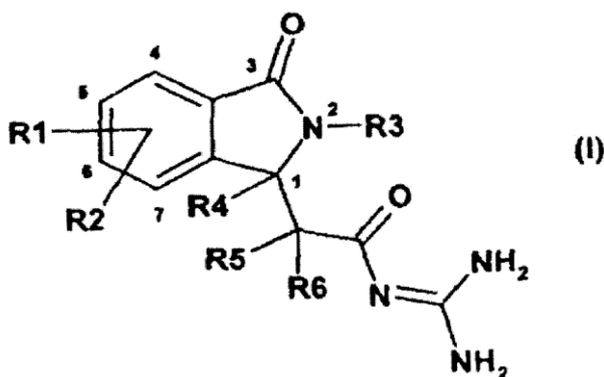
(73) AVENTIS PHARMA DEUTSCHLAND  
GMBH  
Brüningstrasse 50, 65929 Frankfurt,  
ALLEMAGNE

(74) M. Sator

(54) **DERIVES DE N- (3-OXO-2, 3-DIHYDRO-1H-ISOINDOLE-1-YL) ACETYL) GUANIDINE EN TANT QU'INHIBITEURS DU**

**NHE-1 DESTINES AU TRAITEMENT DE L'INFARCTUS ET DE L'ANGINE DE POITRINE**

(57) L'invention concerne des dérivés d'isoindolone, un procédé de réalisation et des intermédiaires de ce procédé, l'utilisation de ces dérivés comme médicaments et des préparations pharmaceutiques les contenant. Cette invention concerne donc de nouveaux dérivés d'isoindolone de formule (I),



dans laquelle R1 à R6 ont les significations indiquées dans les revendications. Les composés de la présente invention sont utiles en tant que médicaments antiarhythmiques, comportant un composant cardioprotecteur pour la prophylaxie et le traitement de l'infarctus et pour le traitement de l'angine pectorale. Ces composés inhibent de manière préventive les processus pathophysiologiques associés au développement de dégradations dues à l'ischémie, notamment le déclenchement d'arythmies cardiaques dues à l'ischémie et d'insuffisance cardiaque.

(11) 3876 (22) 04 Juin 2003

(21) PCT/EP03/05814

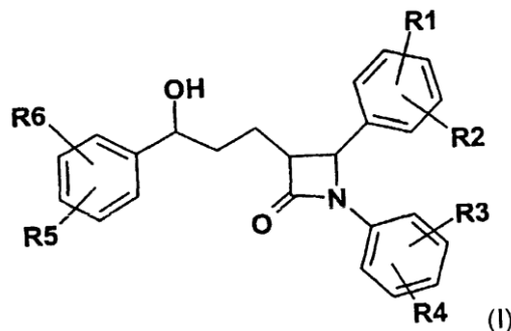
(30) DE 102 27 507.6 du 19.06.2002

(73) AVENTIS PHARMA DEUTSCHLAND GMBH  
Brüningstrasse 50, 65929 Frankfurt, ALLEMAGNE

(74) M. Sator

(54) **DIPHENYLACETINIDONES SUBSTITUEES PAR VOIE CATIONIQUE, PROCEDE POUR LEUR PRODUCTION, MEDICAMENT CONTENANT LESDITS COMPOSES ET UTILISATION DE CEUX-CI**

(57) L'invention concerne des composés de formule (I),



R1, R2, R3, R4, R5 et R6 ayant les significations données dans le descriptif, ainsi que les sels physiologiquement acceptables de ces composés. Les composés selon l'invention peuvent par ex. servir d'hypolipémiants.

(11) 3877 (22) 13 Juin 2003

(21) PCT/EP03/06276

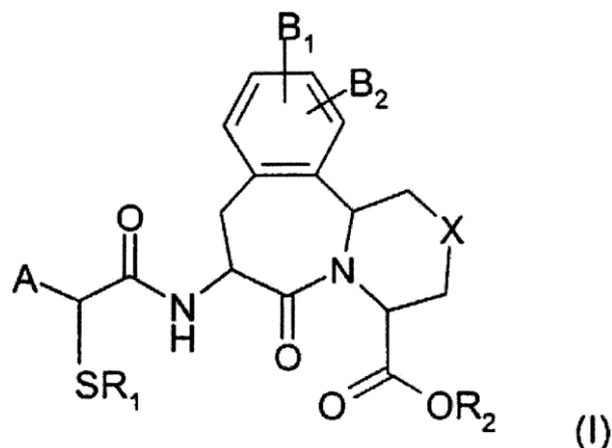
(30) DE 102 29 180.2 du 28.06.2002

(73) AVENTIS PHARMA DEUTSCHLAND GMBH  
Brüningstrasse 50, 65929 Frankfurt, ALLEMAGNE

(74) M. Sator

(54) **UTILISATION D'INHIBITEURS DE LA VASOPEPTIDASE DANS LE TRAITEMENT D'UNE NEPHROPATHIE**

(57) L'invention concerne l'utilisation d'inhibiteurs de la vasopectidase de formule (I)



pour traiter et/ou prévenir : une néphropathie chez des patients diabétiques ou non diabétiques, y compris une néphropathie diabétique ou non diabétique, une glomérulonéphrite, une glomérulosclérose, un syndrome néphrotique, une néphrosclérose hypertensive, une microalbuminurie ou une maladie rénale en phase termi-

nale ; ou une résistance à l'insuline ou des maladies métaboliques associées aux produits terminaux de glycation avancée, telles que des complications diabétiques, une neuropathie diabétique, une néphropathie diabétique, une rétinopathie diabétique, des cataractes, un infarctus du myocarde et/ou une myocardiopathie diabétique ; ou une athérosclérose ou un dysfonctionnement endothélial.

(11) 3878 (22) 06 Juin 2003

(21) PCT/US03/17898

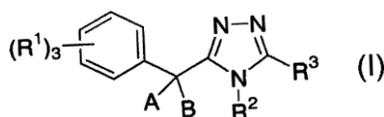
(30) US 60/387.385 du 10.06.2002

(73) MERCK & CO., INC  
126 East Lincoln Avenue, Rahway,  
NJ 07065-0907,  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(74) M. Sator

(54) 11-BETA-HYDROXYSTEROIDE INHIBITEURS DE LA DESHYDROGENASE 1 UTILE POUR LE TRAITEMENT DU DIABETE, DE L'OBESITE ET DU DYSLIPIDEMIA

(57) L'invention porte sur des composés de formule (I)



et leurs sels, hydrates et solvates pharmacocompatibles, agissant comme inhibiteurs de l'enzyme 11β-HSD1. Lesdits composés peuvent servir à traiter: le diabète, le diabète non insulino-dépendant (NIDDM), l'hyperglycémie, l'obésité, la résistance à l'insuline, la dyslipidémie, l'hyperlipidémie, l'hypertension, le syndrome X, et d'autres troubles associés au NIDDM.

(11) 3879 (22) 18 Juillet 2003

(21) PCT/EP03/007847

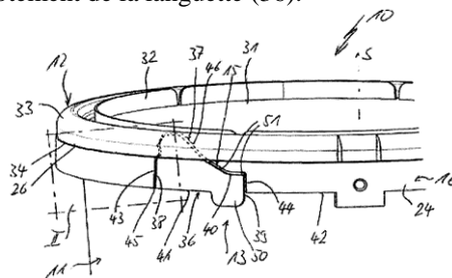
(30) DE 202 11 866.5 du 26.07.2002  
DE 202 19 271.7 du 03.12.2002

(73) JOKEY PLASTIK WIPPERÜRTH GMBH  
Aug-Mittelsten-Sheid-Str. 23, 51688  
Wipperfürth,  
ALLEMAGNE

(74) A. Boukrami

(54) RECIPIENT EN FORME DE POT, EN PARTICULIER SEAU AVEC COUVERCLE

(57) L'invention concerne un seau (10) recouvert par un couvercle (12) dont le bord périphérique moulé (33) peut être encastré sur une bride périphérique (16) faisant saillie vers l'avant, formée sur le bord du récipient (11), de manière qu'en position encastrée, l'arête terminale libre (34) du bord périphérique (33) du couvercle soit recouverte par une partie de la bride périphérique (16) du récipient. Le seau selon l'invention comporte également une languette (36) dans une partie de sa périphérie, servant à retirer le couvercle (12), ladite languette étant disposée dans la zone de la bride périphérique (16) du récipient, de façon à interrompre cette dernière, et pouvant pivoter par rapport à ladite bride de manière que l'arête de ladite languette opposée à l'axe de pivotement (45) s'éloigne du récipient (11), de sa position verrouillée, correspondant à la fermeture du couvercle, dans laquelle ladite languette est alignée avec la bride périphérique (16) du récipient, vers sa position de retrait du couvercle. L'invention vise à mettre en oeuvre un tel seau (10) dont le mécanisme d'ouverture est simplifié et permettant un retrait plus uniforme du couvercle (12). A cet effet, la languette (36) est logée sur une arête périphérique terminale de la bride périphérique (16) du récipient de manière à pivoter autour d'un axe de pivotement (45) essentiellement perpendiculaire au plan horizontal du couvercle, et la languette (36) comporte sur une arête longitudinale partiellement recouverte par le bord périphérique du couvercle (33), un guide courbe (40) entrant en connexion active avec l'arête terminale libre (34) du bord périphérique du couvercle (33) lors du pivotement de la languette (36).



(11) 3880 (22) 28 Octobre 2002

(21) PCT/EP02/12003

(30) CH 2001 2094.01 du 15.11.2001

(73) NOWICKY, Wassyl  
Margaretenstrasse 7 A-1040 Vienne,  
AUTRICHE

(74) M. Sator

(54) PROCEDE DE REACTION D'ALCALOIDES ET USAGE DESPRODUITS DE LA REACTION DANS LA PREPARATION DE MEDICAMENTS

(57) La présente invention concerne un processus de réaction d'alcaloïdes par addition d'un dérivé de phos-

phore à une solution organique des alcaloïdes, cette solution organique contenant les produits de réaction de ces alcaloïdes et le résidu non réagi du dérivé de phosphore est ensuite lavé à l'eau. Les produits de réaction obtenus conviennent comme médicament.

(11) 3881 (22) 26 Juin 2003

(21) PCT/US03/016232

(30) US 60/392.893 du 01.07.2002

(73) PHARMACIA & UPJOHN COMPANY LLC  
301 Henrietta Street, Kalamazoo, MI 49001,  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(74) M. Sator

(54) METHODE POUR AMENER A CESSER DE FUMER

(57) L'invention concerne l'utilisation de la réboxétine combinée à un agent améliorant la désaccoutumance du tabac afin de favoriser la désaccoutumance du tabac. Fait également l'objet de cette invention une composition renfermant une réboxétine et un agent améliorant la désaccoutumance du tabac que l'on utilise pour favoriser la désaccoutumance du tabac. A titre d'exemple, les agents améliorant la désaccoutumance du tabac renferment de la nicotine, un antidépresseur, un antagoniste récepteur de la nicotine et un antagoniste opioïde.

(11) 3882 (22) 02 Mai 2003

(21) PCT/EP03/04625

(30) DE 102 19 879.9 du 03.05.2002

(73) BASF AKTIENGESELLSCHAFT  
67056 Ludwigshafen, ALLEMAGNE

(74) A. Boukrami

(54) SUPPORT DE CATALYSEUR BASE SURZRO2 ET METHODE DE PRODUCTION DE CELUI-CI

(57) L'invention concerne un procédé de production d'un support de catalyseur, selon lequel on mélange de la poudre de dioxyde de zirconium avec un liant, éventuellement un agent porogène, éventuellement un acide, de l'eau et éventuellement d'autres additifs pour former une masse pétrissable. La masse est homogénéisée, puis façonnée, séchée puis calcinée, ledit liant étant un organosilicié monomère, oligomère ou polymère. Selon l'invention, les liants appropriés sont les silanes monomères, oligomères ou polymères, les alcoxy-silanes, les aryloxy-silanes, les acryloxy-silanes, les oximino-silanes, les halogénures de silanes, les aminoxy-silanes,

les amino-silanes, les amido-silanes, les silazanes ou les silicones. L'invention concerne également le support de catalyseur, un catalyseur obtenu selon le procédé, qui contient ledit support ainsi que son utilisation en tant que catalyseur de déshydrogénation.

(11) 3883 (22) 04 Juin 2003

(21) PCT/GB03/02426

(30) US 0207066 du 10.06.2002

(73) BP CHEMICALS LIMITED  
Chertsey Road, Sunbury on Thames,  
Middlesex TW16 7BP,  
GRANDE BRETAGNE

(74) M. Sator

(54) PROCEDE DE CONVERSION DU METHANE EN ETHANE

(57) L'invention concerne un procédé de production d'éthane comprenant la mise en contact du méthane avec un catalyseur métallique sélectionné parmi des hydrures métalliques, des composés organiques métalliques et leurs mélanges. L'invention concerne également un procédé pour la conversion du méthane en produits contenant du carbone comprenant la mise en contact du méthane avec un catalyseur métallique comprenant au moins un métal, Me, choisi parmi les lanthanides, les actinides et les métaux des groupes 2 à 12 de la table périodique des éléments, de façon à produire de l'éthane dans une proportion d'au moins 65 % en particulier au moins 98 % ou 99 % en poids par rapport aux produits contenant du carbone formés dans le procédé. Ledit processus peut être un processus en une étape, de préférence effectué dans des conditions impliquant un couplage catalytique non oxydant de méthane, en particulier dans des conditions de fonctionnement maintenues sensiblement constantes, de préférence de manière continue, lors de la production d'éthane, par exemple à une température comprise entre 30 °C et +800 °C, de préférence entre 20 °C et 500 °C, sous une pression absolue totale comprise entre 10<sup>-3</sup> et 100 MPa, de préférence entre 0,1 et 50 Mpa. Ledit catalyseur métallique peut être choisi parmi des catalyseurs métalliques supportés sur et de préférence greffés à un support solide. Un des avantages principaux de la présente invention est de produire de l'éthane à sélectivité élevée.

(11) 3884 (22) 05 Juin 2003

(21) PCT/EP03/05962

(30) EP 02253912.6 du 05.06.2002

(73) SHELL INTERNATIONAL RESEARCH  
MAATSCHAPPIJ B.V.  
Carel Van Bylandtlaan 30, NL-2596 HR,

The Hague, HOLLANDE

(74) M. Sator

(54) **PROCEDE DE PRODUCTION D'HYDROCARBURES A PARTIR D'UNE CHARGE HYDROCARBONÉE GAZEUSE**

(57) L'invention concerne un procédé de production d'hydrocarbures à partir d'une charge hydrocarbonée gazeuse. Ce procédé comprend les étapes suivantes : i) conversion par oxydation partielle de la charge hydrocarbonée gazeuse et du gaz contenant de l'oxygène à température et pression élevées en gaz de synthèse ; ii) conversion catalytique du gaz de synthèse de l'étape i) au moyen d'un catalyseur Fischer-Tropsch à base de cobalt en un flux contenant des hydrocarbures ; iii) séparation du flux contenant des hydrocarbures de l'étape ii) en un flux de produit d'hydrocarbures et en un flux de recyclage; et iv) suppression du dioxyde de carbone du flux de recyclage et recyclage du flux de recyclage débarrassé du dioxyde de carbone dans l'étape i).

(11) 3885 (22) 22 Mai 2003

(21) PCT/EP03/05355

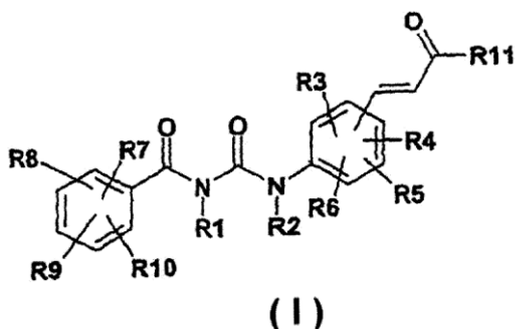
(30) DE 102 25 635.7 du 07.06.2002

(73) AVENTIS PHARMA DEUTSCHLAND GMBH  
Brüningstrasse 50, 65929 Frankfurt, ALLEMAGNE

(74) M. Sator

(54) **DERIVES D'ACIDE N-BENZOYLUREIDO-CINNAMIQUE, PROCEDE DE PRODUCTION ET D'UTILISATION DE CES DERNIERS**

(57) L'invention concerne des dérivés d'acide N-benzoyluréido-cinnamique de formule (I),



dans laquelle les variables R1-R11 ont la signification indiquée dans les revendications, ainsi que leurs sels physiologiquement acceptables et des procédés de production desdits composés. Ces composés s'utilisent, par exemple, comme antidiabétiques.

(11) 3886 (22) 06 Juin 2003

(21) PCT/US03/15405

(30) EP 02380120.2 du 11.06.2002  
EP 02380121.0 du 11.06.2002  
US 60/415.936 du 03.10.2002  
US 60/415.937 du 03.10.2002

(73) ELI LILLY AND COMPANY  
Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(74) M. Sator

(54) **PROMEDICAMENTS D'ACIDES AMINES EXCITATEURS**

(57) L'invention se rapporte à des promédicaments d'acides aminés excitateurs synthétiques et à leurs procédés de préparation. L'invention se rapporte également à des procédés d'utilisation et à des compositions pharmaceutiques comprenant les composés en vue du traitement de troubles neurologiques et de troubles psychiatriques.

(11) 3887 (22) 26 Mai 2003

(21) PCT/EP03/05465

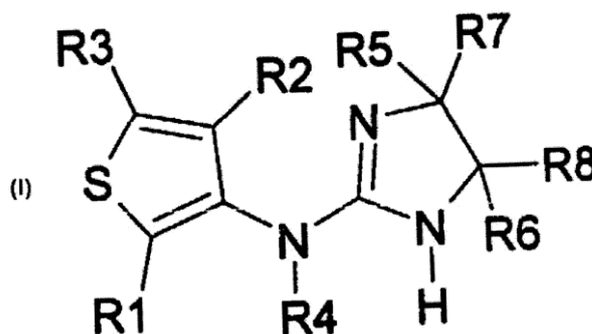
(30) DE 102 24 892.3 du 04.06.2002

(73) AVENTIS PHARMA DEUTSCHLAND GMBH  
Brüningstrasse 50, 65929 Frankfurt, ALLEMAGNE

(74) M. Sator

(54) **THIOPHENES SUBSTITUES, PROCEDES DE PREPARATION DE CEUX-CI, UTILISATION EN TANT QUE MEDICAMENT OU REACTIF DIAGNOSTIQUE, ET MEDICAMENT CONTENANT CEUX-CI**

(57) L'invention concerne des dérivés de thiophène de formule (I),



R1 à R8 ayant les significations données dans le descriptif. Les médicaments contenant de tels composés servent à la prévention ou au traitement de diverses maladies. Lesdits composés peuvent ainsi servir au traitement de troubles respiratoires et du ronflement, à l'amélioration de la dynamique respiratoire, au traitement de troubles graves et chroniques, de maladies provoquées par des événements ischémiques et/ou de reperfusion ou des événements fibrotiques, au traitement ou à la prophylaxie de maladies du système nerveux central, du métabolisme et du diabète, de la coagulation sanguine et des attaques par des parasites.

(11) 3888 (22) 13 Juin 2003

(21) PCT/US03/016213

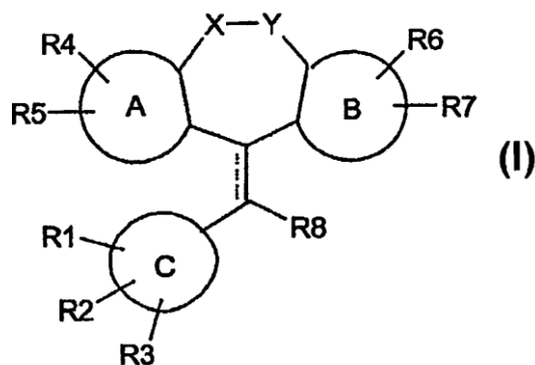
(30) US 60/391.992 du 26.06.2002

(73) ELI LILLY AND COMPANY  
Lilly Corporate Center, Indianapolis,  
IN 46285,  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(74) M. Sator

(54) **MODULATEURS DE RECEPTEURS NUCLEAIRES D'HORMONES STEROIDES TRICYCLIQUES**

(57) La présente invention porte sur des méthodes de traitement d'états pathologiques sensible à la modulation du récepteur nucléaire des hormones stéroïdiennes. Cette méthode consiste à administrer à un patient nécessitant un tel traitement une quantité efficace d'un composé de formule (I)



ou un sel de celui-ci acceptable d'un point de vue pharmaceutique. La présente invention porte également sur de nouveaux composés pharmaceutiques de formule (I), y compris sur les sels de ceux-ci acceptables d'un point de vue pharmaceutique, ainsi que sur des compositions pharmaceutiques comprenant comme ingrédient actif un composé de formula (I).

(11) 3889 (22) 04 Juin 2003

(21) PCT/EP03/05816

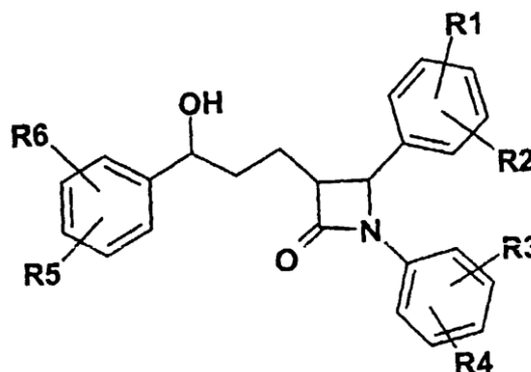
(30) DE 102 27 508.4 du 19.06.2002

(73) AVENTIS PHARMA DEUTSCHLAND  
GMBH  
Brüningstrasse 50, 65929 Frankfurt,  
ALLEMAGNE

(74) M. Sator

(54) **DIPHENYL AZETINIDONES SUBSTITUEES PAR DES GROUPEMENTS ACIDES, PROCEDE POUR LEUR PREPARATION, MEDICAMENTS CONTENANT LESDITS COMPOSES ET UTILISATION DE CEUX-CI**

(57) L'invention concerne des composés de la formule (I)



dans laquelle R1, R2, R3, R4, R5 et R6 ont les significations données dans le descriptif, ainsi que les sels physiologiquement acceptables de ces composés. Les composés selon l'invention peuvent par ex. servir d'agents hypolipémiants.

(11) 3890 (22) 13 Juin 2003

(21) PCT/GB03/02558

(30) GB 0214667.8 du 26.06.2002

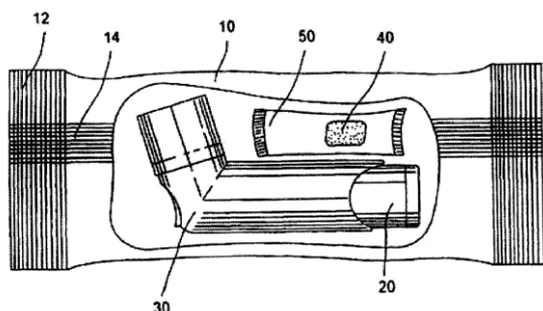
(73) AVENTIS PHARMA LIMITED  
Aventis House, 50 Kings Hill Avenue,  
Kings Hill, West Malling, Kent ME19 4AH,  
GRANDE BRETAGNE

(74) M. Sator

(54) **METHODE ET EMBALLAGE POUR CONTENEURS PRESSURISES**

(57) La présente invention concerne un procédé qui permet de maintenir le volume fermé d'un emballage

étanche à une pression proche de la pression ambiante, ledit emballage contenant un récipient sous pression renfermant un médicament et un agent propulseur HFA (hydrofluoroalcane) sélectionné dans le groupe formé par le HFA 134a et le HFA p227, ou bien un mélange des deux. Le procédé comprend les étapes suivantes (1) on positionne une quantité efficace d'un matériau adsorbant le HFA et ledit récipient sous pression, dans un emballage fermable de manière étanche ; (2) on ferme de manière étanche l'emballage de sorte que le récipient sous pression et l'adsorbant se situent dans un volume fermé à l'intérieur de l'emballage à une pression plus ou moins égale à la pression ambiante; et (3) toute fuite d'agent propulseur HFA est adsorbée dans le matériau adsorbant le HFA de manière à maintenir le volume fermé à une pression proche de la température ambiante.



(11) 3891 (22) 26 Juin 2003

(21) PCT/JP03/08161

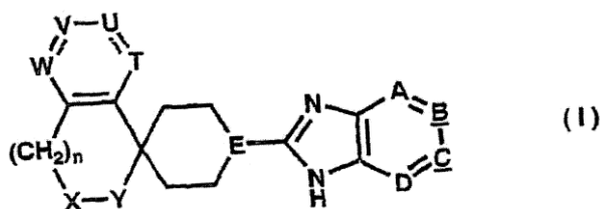
(30) JP 2002-190978 du 28.06.2002

(73) BANYU PHARMACEUTICAL CO., LTD  
2-3, Nihombashi Honcho 2-Chome,  
Chou-ku, Tokyo 103-8416,  
JAPON

(74) M. Sator

(54) NOUVEAUX DERIVES DE BENZIMIDAZOLE

(57) L'invention concerne un composé représenté par la formule (I)



dans laquelle A, B, C et D représentent indépendamment azote ou méthine éventuellement substitué ; E représente azote, méthine ou méthine substitué par hydroxy ; n égale 0 ou 1 ; T, U, V et W représentent indépendamment azote ou méthine éventuellement substitué

; X représente  $-N(SO_2R^4)-$ ,  $-N(COR^5)-$  ou  $-CO-$  ; Y représente  $-C(R^6)(R^7)-$ ,  $-O-$  ou  $N(R^8)-$ , à l'exclusion du composé (I) dans lequel E représente azote, n égale 0, X représente  $-CO-$ , et Y représente  $-O-$ , qui est utile comme agent pour traiter diverses maladies liées au neuropeptide Y, par exemple des troubles cardiovasculaires tels que l'angine de poitrine, l'insuffisance cardiaque congestive ou aiguë, l'infarctus du myocarde, l'hypertension, la néphropathie, les troubles de l'équilibre électrolytique, le spasme vasculaire, l'artériosclérose, etc. ; des troubles du système nerveux central tels que la boulimie, la dépression, l'anxiété, l'épilepsie, la démence, la douleur, l'alcoolisme, le sevrage de drogues, les troubles du rythme circadien, la schizophrénie, les troubles de la mémoire, du sommeil ou cognitifs, etc. ; des maladies métaboliques telles que l'obésité, le diabète, les troubles hormonaux, l'hypercholestérolémie, l'hyperlipidémie, la goutte, la stéatose hépatique, etc. ; des troubles génitaux ou de la reproduction tels que l'infertilité, l'accouchement prématuré, les dysfonctionnements sexuels, etc. ; les troubles gastro-intestinaux, les troubles respiratoires, les maladies inflammatoires ou le glaucome, et analogue, ainsi que, par exemple, l'athérosclérose, l'hypogonadisme, l'hyperandrogénie, le syndrome des ovaires polycystiques, l'hirsutisme, les troubles de la motilité gastro-intestinale, le reflux gastro-oesophagien associé à l'obésité, le syndrome obésité-hypoventilation (syndrome de Pickwick), les apnées du sommeil, l'inflammation, l'inflammation systémique des vaisseaux, l'ostéo-arthrite, la résistance à l'insuline, la bronchoconstriction, la préférence pour l'alcool, le syndrome métabolique, la maladie d'Alzheimer, l'hyperthrophie cardiaque, l'hypertrophie ventriculaire gauche, l'hypertriglycéridémie, un faible taux de cholestérol HDL, des affections cardio-vasculaires tels que la maladie coronarienne, la maladie cérébrovasculaire, l'accident vasculaire cérébral, l'acrosyndrome, la mort subite, les maladies vésiculaires, le cancer (du sein, de l'endomètre, du côlon), la dyspnée, l'hyperuricémie, les troubles de la fertilité, la lombalgie et le risque anesthésique accru.

(11) 3892 (22) 01 Décembre 2004

(21) 040349

(30) ES 200302865 du 04.12.2003

(73) SIMON S.A.  
Diputacion 390-392, 08013, Barcelona,  
ESPAGNE

(74) M. Sator

(54) DISPOSITIF ELECTRIQUE A TOUCHE PIVOTANTE POUR POUSSOIR, INTER-RUPTEUR ET COMMUTATEUR

(57) Dispositif électrique à touche pivotante pour poussoir, interrupteur et commutateur caractérisé en ce qu'il est formé par une plaque de base, dans l'ouverture

centrale de laquelle est emboîtée une touche pivotante sur ses deux tétons latéraux, qui sont appuyés sur les logements latéraux de la propre plaque de base, qui restent situés sur l'espace intérieur du corps, prolongement inférieur de la plaque de base, le contact mobile qui se balance entrera en contact avec les bornes qui sont placées là et agencées dans leur logements prismatiques respectifs, variables en quantité et en agencement conformément à l'application précise du dispositif, la touche pivotante étant pourvue d'un ressort cylindrique, logé dans un creux inférieur, qui agit sur la touche pivotante, en transmettant ce balancement au contact mobile et le contact étant pourvu, dans l'application comme interrupteur et poussoir, d'un seul contact à une extrémité, et par conséquent de deux bornes, l'une d'extrémité et l'autre centrale, tandis que dans l'application comme commutateur, le contact mobile dispose de deux contacts d'extrémité et, donc, de trois bornes, deux d'extrémité et une centrale, la borne centrale étant pourvue sur sa face supérieure de deux emboîtements latéraux en "V" sur lesquels s'appuient les indicateurs symétriques latéraux en "V" du contact mobile, qui pourra ainsi se balancer sur la borne centrale, la touche possédant sur sa face inférieure, un ressort cylindrique latéral pour son retour dans l'application comme poussoir, et la plaque de base disposant de griffes, sur deux côtés de sa face inférieure, actionnables de l'extérieur au moyen d'une vis, pour ancrer et fixer le lieu d'installation.

(11) 3893 (22) 05 Juin 2003

(21) PCT/FR03/01685

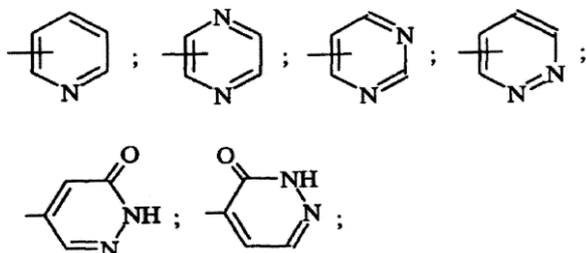
(30) FR 02/07001 du 07.06.2002

(73) SANOFI-AVENTIS  
174, Avenue de France, F-75013 Paris,  
FRANCE

(74) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

(54) DERIVES DE PIPERAZINYLACYLPYPERIDINE, LEUR PREPARATION ET LEUR APPLICATION EN THERAPEUTIQUE

(57) L'invention concerne des dérivés de 1-piperazinylacylpipéridine substitués, de formule générale (I),



dans laquelle: n est 1 ou 2; p est 1 ou 2; R<sub>1</sub> représente un atome d'halogène; un radical trifluorométhyle; un (C<sub>1</sub>-C<sub>4</sub>)alkyle; un (C<sub>1</sub>-C<sub>4</sub>)alcoxy; un radical trifluorométhoxy; R<sub>2</sub> représente un atome d'hydrogène ou un atome d'halogène; R<sub>3</sub> représente un atome d'hydrogène; un groupe -OR<sub>5</sub>; un groupe -CH<sub>2</sub>OR<sub>5</sub>; un groupe -NR<sub>6</sub>R<sub>7</sub>; un groupe -NR<sub>8</sub>COR<sub>9</sub>; un groupe -NR<sub>8</sub>CONR<sub>10</sub>R<sub>11</sub>; un groupe -CH<sub>2</sub>NR<sub>12</sub>R<sub>13</sub>; un groupe -CH<sub>2</sub>NR<sub>8</sub>CONR<sub>14</sub>R<sub>15</sub>; un (C<sub>1</sub>-C<sub>4</sub>)alcoxycarbonyle; un groupe -CONR<sub>16</sub>R<sub>17</sub>; ou bien R<sub>3</sub> constitue une double liaison entre l'atome de carbone auquel il est lié et l'atome de carbone voisin du cycle pipéridine; R<sub>4</sub> représente un groupe aromatique choisi parmi (II); lesdits groupes aromatiques étant non substitués, mono- ou disubstitués par un substituant choisi indépendamment parmi un atome d'halogène; un (C<sub>1</sub>-C<sub>4</sub>)alkyle; un (C<sub>1</sub>-C<sub>4</sub>)alcoxy; un radical trifluorométhyle. Procédé de préparation et application en thérapeutique.

(11) 3894 (22) 12 Mai 2003

(21) PCT/EP03/04937

(30) IT MI02A001058 du 17.05.2002

(73) CHIESI FARMACEUTICI S.P.A.  
Via Palermo, 26/A, I-43100 Parma,  
ITALIE

(74) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

(54) MELANGES LIPIDIQUES SYNTHETIQUES AMELIORES POUR LA PREPARATION D'UN TENSIOACTIF RECONSTITUE

(57) L'invention concerne des tensioactifs reconstitués comprenant des phospholipides et des lipides artificiels améliorés capables d'abaisser la tension superficielle à l'interface air-liquide, plus particulièrement des tensioactifs reconstitués comprenant des mélanges phospholipidiques spéciaux et des peptides artificiels qui sont des analogues de la protéine naturelle SP-C. Ces tensioactifs sont destinés au traitement du syndrome respiratoire aigu sévère (SRAS) et autres pathologies associées à des dysfonctionnements de tensioactifs pulmonaires.

(11) 3895 (22) 05 Mai 2003

(21) PCT/EP03/050137

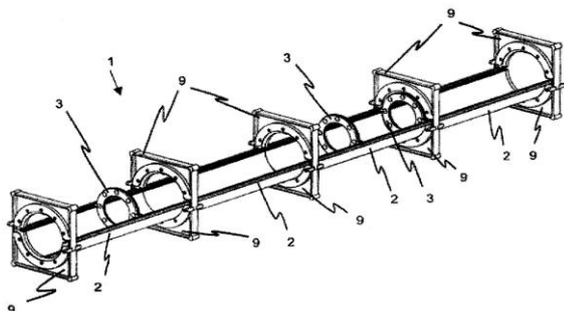
(30) FR 0205833 du 07.05.2002

(73) PIERRON EDUCATION SAS  
2, Rue Gutenberg, F-57200 Sarreguemines,  
FRANCE

(74) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

**(54) BANC MODULABLE POUR L'ETUDE DES ONDES LUMINEUSES OU SONORES**

(57) L'invention concerne un banc (1) pour l'étude des ondes lumineuses ou sonores, comprenant au moins une première et une seconde goulottes (2, 8) destinées à recevoir au moins un dispositif optique (3) ou sonore elle-même parallèle à l'axe longitudinal d'au moins une des dites goulottes (2, 8), des moyens de liaison (9) étant prévus pour solidariser deux à deux les goulottes (2, 8), dans lequel lesdits moyens de liaison (9) sont munis de moyens de fixation (10, 11) pour fixer les goulottes (2, 8) les unes par rapport aux autres. Ainsi, les différentes goulottes pourront être fixées de façon modulaire les unes par rapport aux autres, empêchant ainsi un mouvement relatif des goulottes au cours des expériences. Ces moyens de liaison assureront de plus un positionnement parfait des différents composants du banc. Ils pourront également servir de pieds pour une meilleure stabilité. La longueur des bancs ainsi constitués est donc illimitée. Chaque goulotte est munie de graduations pour le repérage des éléments optiques et acoustiques. Les dispositifs optiques sont munis de trous pour faciliter le passage de la fumée lors d'expérience de visualisation des faisceaux lumineux.



(11) 3896 (22) 05 Mai 2003

(21) PCT/EP03/04671

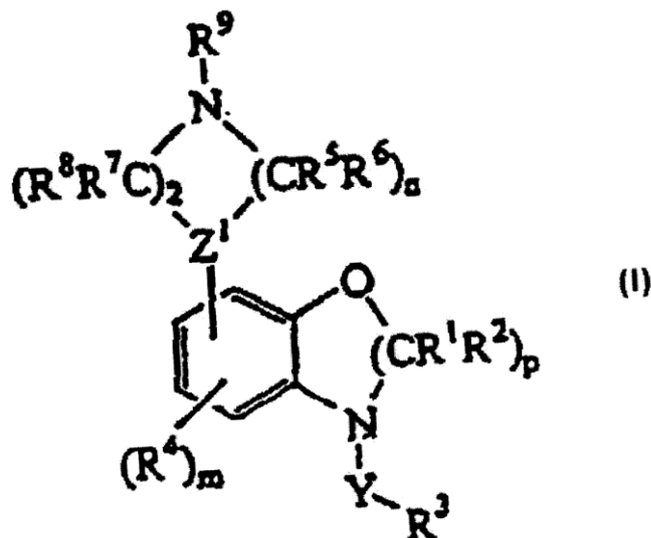
(30) US 60/378.003 du 13.05.2002

(73) F. HOFFMANN LA ROCHE AG  
124, Grenzacherstrasse,  
CH-4070 Basel,  
SUISSE

(74) A. Boukrami

**(54) DERIVES DE BENZOXAZINE EN TANT QUE MODULATEURS DE 5-HT6 ET UTILISATIONS DE CEUX-CI**

(57) La présente invention concerne un composé de formule (I)



qui présente une affinité de récepteur de 5-HT<sub>6</sub>, un sel ou un promédicament de celui-ci, acceptables d'un point de vue pharmaceutique. Dans la formule (I), R<sup>1</sup>, R<sup>2</sup>, R<sup>3</sup>, R<sup>4</sup>, R<sup>5</sup>, R<sup>6</sup>, R<sup>7</sup>, R<sup>8</sup>, R<sup>9</sup>, Y, Z<sup>1</sup>, m, n, et p sont tels que définis dans cette invention. La présente invention concerne également des compositions comprenant ledit composé de formule (I), des procédés pour l'utiliser et des procédés pour le préparer.

(EN) The present invention provides a compound which has 5-HT<sub>6</sub> receptor affinity of the formula (I): a pharmaceutically acceptable salt or a prodrug thereof, where R<sup>1</sup>, R<sup>2</sup>, R<sup>3</sup>, R<sup>4</sup>, R<sup>5</sup>, R<sup>6</sup>, R<sup>7</sup>, R<sup>8</sup>, R<sup>9</sup>, Y, Z<sup>1</sup>, m, n, and p are as defined herein. The present invention also provides compositions comprising, methods for using, and methods for preparing Compound of Formula (I).

(11) 3897 (22) 30 Mai 2003

(21) PCT/US03/17054

(30) US 60/384.457 du 31.05.2002

(73) SMITHKLINE BEECHAM CORPORATION  
One Franklin Plaza, Philadelphia,  
PA 19101,  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(74) A. Boukrami

**(54) INHIBITEURS DE PEPTIDE DEFORMYLASE**

(57) L'invention concerne de nouveaux inhibiteurs de PDF et de nouvelles méthodes d'utilisation desdits inhibiteurs.

(11) 3898 (22) 12 Mai 2003

(21) PCT/FR03/01432

(30) FR 02/05899 du 14.05.2002

(73) VIRBAC S.A.  
1<sup>ère</sup> Avenue, 2065m, L.I.D., F-06516 Carros,  
FRANCE

(74) M. Sator

(54) COMPOSITIONS ORALES HUILEUSES  
ANTIPARASITAIRES

(57) L'invention concerne une composition huileuse comprenant: un véhicule huileux, au moins un composé choisi parmi les lactones macro cycliques, en solution dans le véhicule huileux, au moins un composé choisi parmi le closantel ou l'un de ses sels, en suspension dans ledit véhicule huileux. Une telle composition est utilisée pour la préparation d'un médicament destiné à la prévention et/ou au traitement de parasite.

(11) 3899 (22) 06 Juin 2003

(21) PCT/EP03/05808

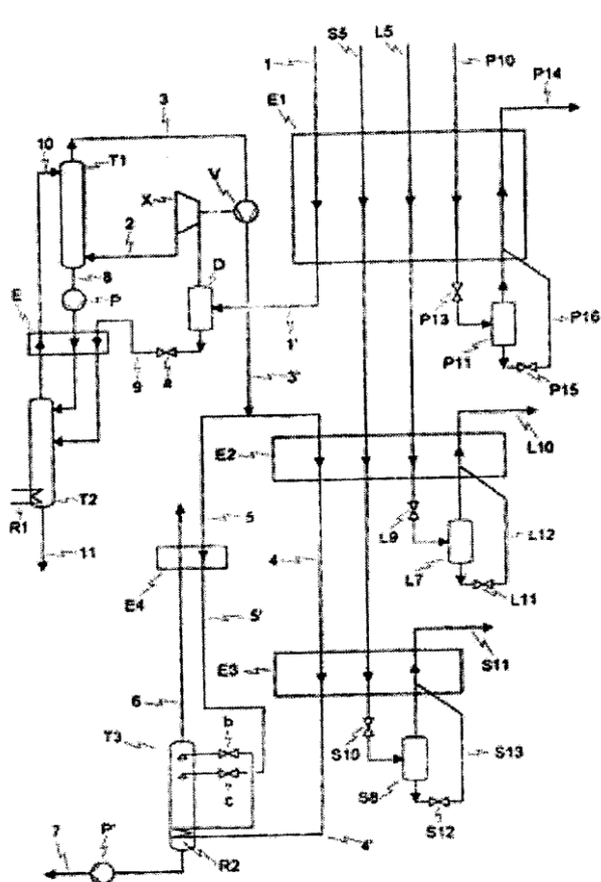
(30) DE 102 26 596.8 du 14.06.2002

(73) LINDE AKTIENGESELLSCHAFT  
Abraham-Lincoln-Strasse 21, 65189  
Wiesbaden,  
ALLEMAGNE

(74) A. Boukrami

(54) PROCÉDE POUR LIQUIFIER UN FLUX  
RICHE EN HYDROCARBURES ET RECUPERATION  
SIMULTANEE D'UNE FRACTION  
RICHE EN C<sub>3+</sub> AVEC UN RENDEMENT  
ELEVÉ

(57) L'invention concerne un procédé de liquéfaction d'un flux riche en hydrocarbures, notamment d'un flux de gaz naturel, et simultanément d'extraction d'une fraction riche en C<sub>3+</sub> à rendement élevé. La liquéfaction du flux riche en hydrocarbures dans l'échangeur de chaleur avec une cascade circulatoire de mélange d'agent de refroidissement. Selon l'invention a) le flux riche en hydrocarbures (1, 1') se détend avant sa séparation en une fraction riche en C<sub>2</sub> et une fraction riche en C<sub>3+</sub> (X), b) le flux riche en hydrocarbures (2) détendu est cédé à un procédé d'absorption de C<sub>3</sub> (T1) où il est séparé en une fraction (3) riche en C<sub>2</sub> cédée à la liquéfaction (E2, E3) et en une première fraction de condensé (8), c) la fraction (3) riche en C<sub>2</sub> cédée à la liquéfaction est comprimée (V) avant la liquéfaction (E2, E3), d) La première fraction de condensé (8) est cédée réchauffée (E) à un procédé de stripping C<sub>2</sub>- (T2), e) une deuxième fraction de condensé riche en C<sub>3+</sub> (11) est obtenue avec une grande rentabilité à partir du fond de colonne du procédé stripping C<sub>2</sub> (T2), et f) une fraction de gaz riche en C<sub>3</sub>, partiellement condensée (E) et cédée au procédé d'absorption C<sub>3</sub> (T1) comme détergent (10), est retirée du sommet du procédé stripping C<sub>2</sub> (T2).



(11) 3900 (22) 13 Juin 2003

(21) PCT/FR03/01797

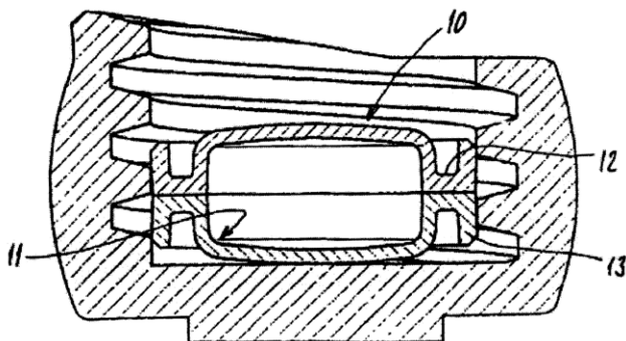
(30) FR 02/07439 du 17.06.2002

(73) VAP RAIL INTERNATIONAL V.R.I.  
Résidence Valeurop, 1 Avenue de l'Europe,  
F-01100 Oyonnax,  
FRANCE

(74) M. Sator

(54) GAINÉ D'ANCRAGE PERMETTANT L'ASSEMBLAGE  
D'UN ORGANE FONCTIONNEL A UN SUBSTRAT DANS LEQUEL EST  
NOYÉE LA GAINÉ

(57) Cette gaine (1) comprend un organe compressible (10) placé au niveau de son fond, propre à être comprimé pour permettre l'effacement d'un corps étranger éventuellement présent dans la gaine (1) lors de la mise en place dudit organe fonctionnel (2). Selon l'invention, ledit organe compressible est constitué par une capsule (10) en matériau déformable, creuse intérieurement, dont le volume intérieur est fermé de manière étanche par rapport à l'extérieur de la capsule (10).



(11) 3901 (22) 10 Juin 2003

(21) PCT/NO03/000188

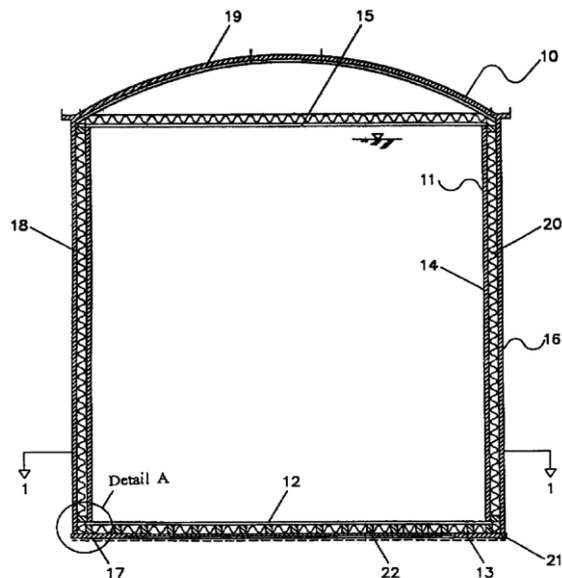
(30) NO 20023077 du 25.06.2002

(73) STATOIL ASA  
N-4035 Stavanger,  
NORVEGE

(74) M. Sator

(54) CITERNE POUR LE STOCKAGE DE-  
FLUIDES CRYOGENIQUES ET  
METHODE DE CONSTRUCTION DE CI-  
TERNE ETANCHE

(57) L'invention concerne un réservoir (11) destiné au stockage de fluides cryogéniques. Le réservoir (11) comprend une section de base (12), une paroi verticale (14) et de préférence un couvercle (19). Le réservoir (11) comporte une barrière étanche aux fluides (26) conçue pour empêcher les fluides stockés de s'échapper du réservoir (11). La barrière étanche aux fluides (26) est constituée de fines plaques de métal reliées entre elles. Au moins la paroi verticale (14) comprend un élément de paroi interne (24) servant de support de structure et un élément de paroi externe (25) servant également de support de structure. La barrière étanche aux fluides (26) est disposée entre les éléments de paroi interne et externe (24, 25). L'invention concerne également un procédé servant à construire ce réservoir (11), consistant tout d'abord à poser la section de base (12), puis à bétonner une paroi verticale (14) de préférence par coffrage glissant ou grim pant. Le procédé consiste plus précisément à renforcer et à bétonner le premier élément de paroi interne (24) de la paroi verticale (14), puis à former une barrière étanche aux fluides (26) sur le côté externe de l'élément de paroi interne (24) et, enfin, à renforcer et à bétonner l'élément de paroi externe (25).



(11) 3902 (22) 19 Décembre 2004

(21) 040363

(73) Monsieur RAHMANI Mohamed  
Cité du 1<sup>er</sup> Novembre 1954 (430 logements),  
Bâtiment 9, Appartement 4, Laghouat,  
ALGERIE

(54) TRIBOMETRE A TROIS BILLES POUR LE  
FROTTEMENT DE ROULEMENT

(57) Le tribomètre à trois billes présenté dans cette invention est destiné à l'étude et à la mesure du frottement de roulement. Ce tribomètre est constitué principalement de trois billes qui roulent sans glissement entre deux plateaux parallèles dans un cylindre fixe. C'est une nouvelle conception avec un objectif de contrôler le spin des billes qui est la principale source de glissement entre les billes et la surface de l'éprouvette. Le plateau supérieur porte l'éprouvette de surface plane, transmet la charge axiale à l'éprouvette et aux billes, et reçoit les vibrations et le couple frottement de roulement de l'éprouvette. Le plateau inférieur entraîne les billes en mouvement de rotation. Il est l'élément essentiel dans cette invention, il se distingue par une rainure circulaire en forme de V creusée dans la face de contact avec les billes. Le rôle principal de cette rainure en V est l'entraînement et le guidage des billes de manière à ce que leur mouvement sur le plan de l'éprouvette soit un mouvement de roulement. En jouant sur l'inclinaison de ses deux flans cette rainure en V nous donne la possibilité d'ajouter au mouvement des billes un spin positif ou négatif ou de le garder nul.

(11) 3903 (22) 23 Mai 2003

(21) PCT/US03/014542

- (30) US 60/383.294 du 24.05.2002  
US 10/370.277 du 21.02.2003
- (73) 1/ ELAN PHARMA INTERNATIONAL, LTD  
2/ FOURNIER LABORATORIES IRLAND LTD  
1/ Wil House, Shannon Business Park, Shannon, Country Clare, IRLANDE  
2/ 12 South Mall, Cork, DX 2002, IRLANDE

(74) **A. Boukrami**

(54) **FORMULATIONS DE FIBRATE NANOPARTICULAIRE**

(57) La présente invention concerne des compositions de fibrate présentant des profils pharmacocinétiques améliorées et une variabilité réduite selon que le patient est à jeun ou non. Les particules de fibrate de la composition ont une taille effective moyenne inférieure à 2000 nm environ.

(11) **3904** (22) **27 Juin 2003**

(21) **PCT/EP03/06841**

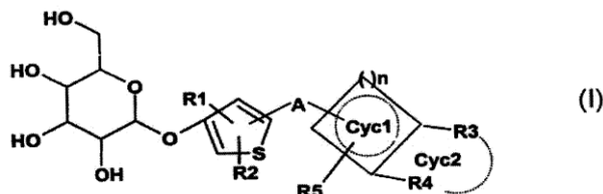
(30) DE 102 31 370.9 du 11.07.2002

(73) AVENTIS PHARMA DEUTSCHLAND GMBH  
Brüningstrasse 50, 65929 Frankfurt, ALLEMAGNE

(74) **M. Sator**

(54) **NOUVEAUX DERIVES DE THIOPHENYLGLYCOSIDE, METHODE DE PRODUCTION DE CEUX-CI, MEDICAMENTS COMPRENANT LESDITS COMPOSES ET LEUR UTILISATION**

(57) L'invention concerne de nouveaux dérivés de thiophène-glycoside de formule (I),



dans laquelle les restes ont les significations mentionnées, ainsi que leurs sels physiologiquement compatibles et des procédés permettant de les produire. Lesdits composés s'utilisent par ex. comme antidiabétiques.

(11) **3905** (22) **26 Juin 2003**

(21) **PCT/EP03/06749**

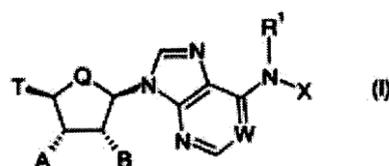
(30) EP 02014324.4 du 27.06.2002

(73) AVENTIS PHARMA DEUTSCHLAND GMBH  
Brüningstrasse 50, 65929 Frankfurt, ALLEMAGNE

(74) **M. Sator**

(54) **NOUVEAUX ANALOGUES D'ADENOSINE ET LEUR USAGE COMME AGENTS PHARMACEUTIQUES**

(57) L'invention porte sur des composés de formule générale (I)



dans laquelle: R<sup>1</sup>, A, B, Q, T, W et X ont les significations données dans la description. Ces composés s'avèrent utiles pour l'élaboration de médicaments: traitant la résistance à l'insuline, le diabète de type 2, les syndromes du métabolisme, les troubles lipidiques, ou les maladies cardio-vasculaires, ou à action anti-lipolytique.

(11) **3906** (22) **16 Juillet 2003**

(21) **PCT/IB03/03349**

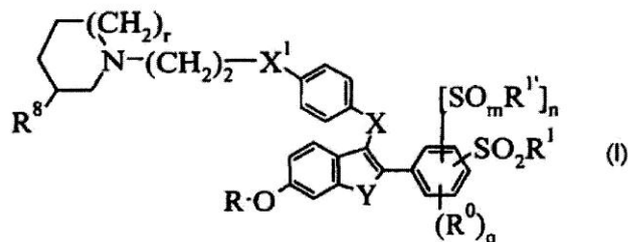
(30) US 60/397.869 du 22.07.2002  
US 60/450.233 du 25.03.2003

(73) ELI LILLY AND COMPANY  
Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(74) **M. Sator**

(54) **MODULATEURS SELECTIFS DU RECEPTEUR OESTROGENIQUE CONTENANT UN GROUPE PHENYLSULFONYL**

(57) La présente invention concerne un modulateur sélectif des récepteurs oestrogéniques, représenté par la formule (I)



ou un sel d'addition acide pharmaceutique de celui-ci; lequel modulateur est utilisé, par exemple, pour traiter l'endométriose et/ou le léiomyome utérin/fibrome.

(11) 3907 (22) 08 Juillet 2003

(21) PCT/US03/019548

(30) US 60/395.976 du 12.07.2002

(73) ELI LILLY AND COMPANY  
Lilly Corporate Center, Indianapolis,  
IN 46285,  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(74) M. Sator

(54) **MONO-HYDROCHLORURE DE 2,5-DIONE-3-(1-METHYL-1H-INDOL-3-YL)-4-[1-[(PYRIDIN-2-YLMETHYL) PIPERIDIN-4-YL]-1H-INDOL-3-YL]-1H-PYRROLE CRISTALLIN**

(57) L'invention concerne un sel de mono - hydrochlorure 2,5 - dione - 3 - (1 - methyl - 1H - indol - 3-yl) - 4 - [1 - (pyridin - 2 - ylmethyl) piperidin - 4 - yl] - 1H - indol - 3 - yl] - 1H - pyrrole cristallin, une formulation pharmaceutique contenant ledit sel et des méthodes permettant de traiter le cancer et d'inhiber la croissance tumorale à l'aide de ce sel.

(11) 3908 (22) 03 Juillet 2003

(21) PCT/EP03/007078

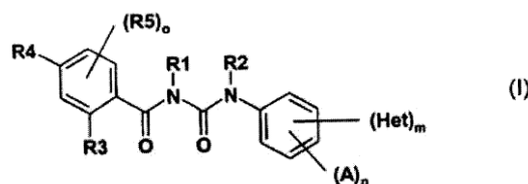
(30) DE 102 31 627.9 du 12.07.2002  
DE 103 06 503.2 du 17.02.2003  
DE 103 20 326.5 du 06.05.2003

(73) AVENTIS PHARMA DEUTSCHLAND  
GMBH  
Brüningstrasse 50, 65929 Frankfurt,  
ALLEMAGNE

(74) M. Sator

(54) **BENZOYL UREES A SUBSTITUTION HETEROCYCLIQUE, METHODE POUR LEUR PRODUCTION ET LEUR UTILISATION EN TANT QUE MEDICAMENTS**

(57) L'invention concerne des benzoyl urées à substitution hétérocyclique, ainsi que leurs sels physiologiquement acceptables et leurs dérivés physiologiquement fonctionnels. L'invention concerne notamment des composés de formule (I),



dans laquelle les restes ont les significations indiquées dans la description, ainsi que leurs sels physiologiquement acceptables et des procédés pour leur production. Les composés selon l'invention conviennent, par exemple, au traitement du diabète de type 2.

(11) 3909 (22) 15 Mai 2003

(21) PCT/GB03/02091

(30) GB 0213599.4 du 13.06.2002

(73) BP EXPLORATION OPERATING  
COMPANY LIMITED  
Chertsey Road, Sunbury on Thames,  
Middlesex TW16 7BP,  
GRANDE BRETAGNE

(74) M. Sator

(54) **METHODE POUR PREPARER DES MICROPARTICULES**

(57) La présente invention concerne un procédé de préparation de microparticules comprenant une solution aqueuse ou une dispersion de produit chimique de champs de pétrole ou de gaz encapsulée dans une phase polymère continue comprenant un polymère dégradé. Ce procédé consiste: (a) à préparer une double émulsion eau dans huile dans eau ou une double émulsion eau dans huile dans huile possédant une phase aqueuse interne comprenant une solution aqueuse ou une dispersion de ce produit chimique et une phase huileuse interne comprenant une solution d'un polymère dégradé dissout dans un solvant organique volatil, cette phase aqueuse interne étant dispersée dans les phases huileuses internes de la double émulsion sous la forme de gouttelettes possédant un diamètre moyen inférieur à 10 microns, et (b) à évaporer au moins en partie le solvant organique volatil de la double émulsion de sorte que le polymère dégradé s'accumule autour des gouttelettes de la phase aqueuse interne et durcisse de façon à former des microparticules comprenant une phase polymère continue encapsulant la phase aqueuse interne dont le diamètre moyen de particule est inférieur à 10 microns.

(11) 3910 (22) 16 Mai 2003

(21) PCT/EP03/05192

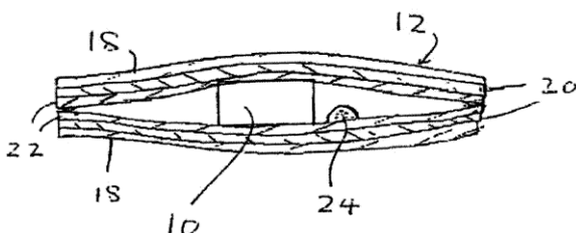
(30) GB 0211753.9 du 22.05.2002

(73) CHIESI FARMACEUTICI S.P.A.  
Via Palermo, 26/A, I-43100 Parma,  
ITALIE

(74) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

(54) ENSEMBLE DE DISTRIBUTION DE  
MEDICAMENT

(57) L'invention concerne un ensemble de distribution de médicament qui comprend un réceptacle (10) sous pression contenant une préparation de médicament associée à un propulseur, ce réceptacle étant placé à l'intérieur d'une enveloppe (12) scellée formant un suremballage ou un emballage secondaire, comprenant un matériau adsorbant de gaz composé d'un zéolite (24) microporeux présentant une dimension de pores inférieure à 20 Å.



(11) 3911 (22) 11 Juin 2003

(21) PCT/FR03/01744

(30) FR 02/08080 du 28.06.2002

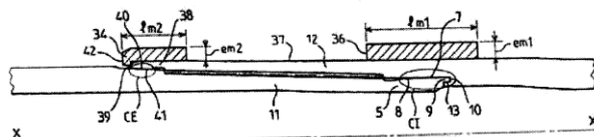
(73) VALLOUREC MANNESMANN OIL & GAS  
FRANCE  
54, Rue Anatole France, F-59620  
Aulnoye-Aymeries,  
FRANCE

(74) M. Sator

(54) JOINT FILETE TUBULAIRE RENFORCE  
POUR ETANCHEITE AMELIOREE  
APRES EXPANSION PLASTIQUE

(57) L'invention concerne un joint tubulaire fileté de hautes performances comprenant un premier élément tubulaire mâle (11) et un second élément tubulaire femelle (12) mutuellement assemblés par vissage. Un des éléments tubulaires (11; 12) comporte une lèvre non filetée (38; 5) s'étendant entre son filetage et son extrémité libre et présentant une surface d'étanchéité (40; 7) en contact étanche avec la surface en regard (41; 8) de l'autre élément après vissage, expansion diamétrale puis génération de forces de retour élastique des premier et second éléments tubulaire. Le joint comprend une manchette tubulaire (34; 36) enfilée avant vissage sur le second élément (12), positionnée pour s'étendre axialement essentiellement en regard de ladite lèvre (3; 5) et, après expansion diamétrale, engendrant une force de

retour élastique qui s'ajoute à celle du second élément pour contrarier la force de retour élastique du premier élément en réalisant de ce fait au moins le frettage du second élément par la manchette tubulaire.



(11) 3912 (22) 24 Juillet 2003

(21) PCT/EP03/008103

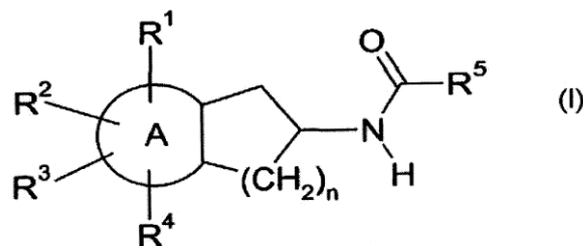
(30) EP 02017586.5 du 07.08.2002

(73) AVENTIS PHARMA DEUTSCHLAND  
GMBH  
Brüningstrasse 50, 65929 Frankfurt,  
ALLEMAGNE

(74) M. Sator

(54) CYCLOALCENYLAMINES HETE-  
ROARYL-CONDENSEES ET ACYLEES, ET  
LEUR UTILISATION EN TANT QUE  
PRODUITS PHARMACEUTIQUES

(57) L'invention concerne des cycloalcénylamines acylées et hétéroaryle-condensées de formule I, (I)



dans laquelle A, R<sup>1</sup>, R<sup>2</sup>, R<sup>3</sup>, R<sup>4</sup>, R<sup>5</sup> et n ont les significations présentées dans les revendications. Les composés de formule I sont des composés actifs ayant une valeur pharmacologique et sont utiles pour le traitement de divers états pathologiques notamment des troubles cardio-vasculaires, tels que l'athérosclérose, la thrombose, une maladie coronarienne, l'hypertension et l'insuffisance cardiaque. Ces composés régulent positivement l'expression de la synthèse de l'oxyde nitrique (NO) endothéliale d'une enzyme et peuvent être appliqués pour des états dans lesquels une expression accrue de ladite enzyme ou un niveau accru de NO ou la normalisation d'un niveau diminué de NO est recherché. L'invention concerne également des procédés de préparation des composés de formule I, l'utilisation de ceux-ci notamment comme ingrédients actifs dans des produits

pharmaceutiques et des préparations pharmaceutiques renfermant ceux-ci.

(11) 3913 (22) 24 Juillet 2003

(21) PCT/EP03/08104

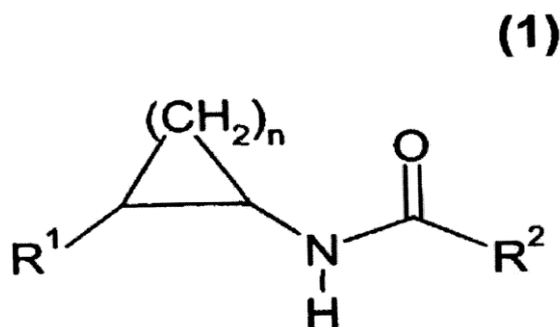
(30) EP 02017587.3 du 07.08.2002

(73) AVENTIS PHARMA DEUTSCHLAND GMBH  
Brüningstrasse 50, 65929 Frankfurt, ALLEMAGNE

(74) M. Sator

(54) ARYLCYCLOALKYLAMINES ACYLEES ET LEUR UTILISATION EN TANT QUE PRODUITS PHARMACEUTIQUES

(57) La présente invention concerne des arylcycloalkylamines acylées de formule I,



dans laquelle  $R^1$ ,  $R^2$  et  $n$  sont tels que décrits dans les revendications. Les composés de formule I constituent des composés actifs pharmacologiquement précieux qui sont utiles dans le traitement de différentes pathologies, notamment, de troubles cardiovasculaires tels que l'athérosclérose, la thrombose, la maladie coronarienne, l'hypertension et l'insuffisance cardiaque. Lesdits composés régulent positivement l'expression de l'enzyme oxyde nitrique (NO) synthase endothéliale et peuvent être utilisés pour des pathologies dans lesquelles une expression accrue de ladite enzyme ou un niveau de NO accru ou la normalisation d'un niveau de NO abaissé est souhaitée. L'invention concerne également des procédés de préparation de composés de formule I, leur utilisation, notamment en tant que principes actifs dans des agents pharmaceutiques, ainsi que des préparations pharmaceutiques les comprenant.

(11) 3914 (22) 12 Juin 2003

(21) PCT/EP03/006142

(30) EP 02013251.0 du 17.06.2002

(73) CHIESI FARMACEUTICI S.P.A.  
Via Palermo, 26/A, I-43100 Parma, ITALIE

(74) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

(54) PROCEDE POUR PREPARER DES COMPOSES D'INCLUSION DE PIROXICAM : $\beta$ -CYCLODEXTRIN

(57) La présente invention concerne un procédé pour préparer des composés d'inclusion de piroxicam et de  $\beta$ -cyclodextrine. Selon ce procédé, la solution aqueuse de deux composants est soumise, avant séchage, à un processus de congélation à très grande vitesse. Les produits résultants présentent des caractéristiques physico-chimiques et des propriétés technologiques et biopharmaceutiques qui sont avantageuses par rapport à ceux obtenus au moyen des procédés de la technique antérieure. Les produits résultants sont adaptés à un usage dans la préparation de compositions pharmaceutiques à administration orale.

(11) 3915 (22) 04 Juin 2003

(21) PCT/AT03/000163

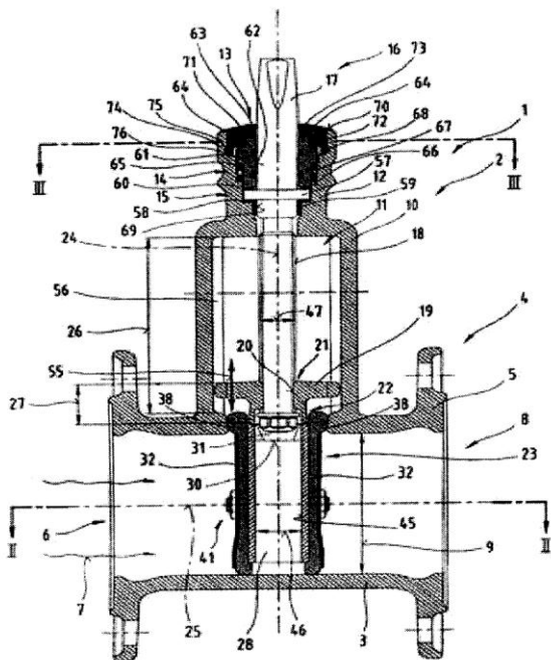
(30) AT A 966/2002 du 27.06.2002

(73) E. HAWLE ARMATURENWERKE GMBH  
Wagrainerstrasse 13, A-4840 Vöcklabruck, AUTRICHE

(74) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

(54) ROBINET D'ARRET

(57) L'invention concerne un robinet d'arrêt (1) pour un flux, notamment une vanne d'arrêt (2) conçue pour une mise sous pression des deux côtés, ce dispositif comprenant les éléments suivants : un corps de robinetterie (3) formant un canal d'écoulement (6) et une cage de vanne (11), un élément d'arrêt (23) constituant une garniture souple d'étanchéité et pouvant retenir le flux du canal d'écoulement (6), une broche d'arrêt (16) qui traverse un dispositif (14, 15) d'étanchéité et/ou de logement dans un prolongement du col du corps (12) délimitant la cage de vanne (11), laquelle broche est reliée par rotation au moyen d'un filetage avec un écrou (19) couplé à l'élément d'arrêt (23). L'invention est caractérisée en ce que l'élément d'arrêt (23) est constitué de plusieurs éléments et au moins une cote externe (29) de l'élément de base (28) est légèrement inférieure à une section nominale (9) du canal d'écoulement (6). Selon l'invention, des éléments d'étanchéité (34) dépassant la cote externe (29) par un bourrelet périphérique (35) sont disposés sur les surfaces d'appui (32) opposées de l'élément de base (28) communiquant par liaison de forme.



(11) 3916 (22) 13 Juin 2003

(21) PCT/US03/19025

(30) US 10/177.822 du 21.06.2002

(73) MERIAL LIMITED  
3239 Satellite Boulevard, Building 500, Du-  
luth, GA 30096-4640,  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(74) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

(54) PATES VETERINAIRES HOMOGENES  
ORALES ANTHELMINTHIQUES

(57) L'invention concerne, *inter alia*, des pâtes vétérinaires homogènes orales de traitement, de lutte et de prévention contre des infections endo- et ectoparasites chez des animaux à sang chaud ou des oiseaux, notamment des chevaux et des animaux de compagnie. Cette invention concerne, en outre, un procédé de préparation de ces pâtes vétérinaires et un procédé destiné à améliorer la biodisponibilité des agents anthelminthiques contenus dans la pâte chez des animaux à sang chaud ou des oiseaux. Les pâtes anthelminthiques homogènes orales de l'invention contiennent un premier agent anthelminthique, par exemple, du praziquantel et/ou du pyrantel, et au moins un composé anthelminthique macrolide, un solvant, permettant de dissoudre à la fois le premier agent anthelminthique et le second composé anthelminthique macrolide, ainsi qu'un agent épaississant. Les pâtes homogènes orales de l'invention présentent une biodisponibilité améliorée des deux agents anthelminthiques actifs lorsque ceux-ci sont en suspension et non dissous.

(11) 3917 (22) 19 Juin 2003

(21) PCT/US03/019266

(30) US 60/390.658 du 20.06.2002  
US 60/411.609 du 18.09.2002

(73) VERTEX PHARMACEUTICALS INCORPORATED  
130 Waverly Street, Cambridge, MA 02139,  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(74) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

(54) PROCEDE POUR LA PREPARATION DE  
PYRIMIDINES SUBSTITUEES ET DE-  
RIVES DE PYRIMIDINES UTILISES  
COMME INHIBITEURS DES PROTEINE  
KINASES

(57) Cette invention se rapporte à un procédé facile de préparation de pyrimidines tri substituées et tétra substituées. Ce procédé est utile pour préparer des inhibiteurs de protéine kinases, notamment l'Aurora-kinase. Ces inhibiteurs sont utiles pour traiter les maladies ou les états médiés par la protéine Aurora ou pour atténuer la gravité de ces maladies ou états.

(11) 3918 (22) 27 Mai 2003

(21) PCT/SE03/00862

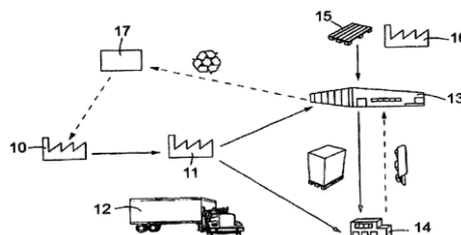
(30) SE 0201591.5 du 28.05.2002

(73) INTER IKEA SYSTEMS B.V.  
Olof Palmestraat 1, NL-2616 LN Delft,  
PAYS BAS

(74) A. Boukrami

(54) METHODE ET UNITE DE CHARGEMENT  
POUR DISTRIBUER DES ARTICLES

(57) L'invention concerne un procédé destiné à distribuer des articles sous forme palettisée à partir d'un fournisseur (11) d'articles, et consistant à placer ces articles au niveau du fournisseur sur deux ou plusieurs rebords de chargement (1) de sorte à former une charge unitaire, laquelle est transportée vers un destinataire (13, 14) des articles. Chaque rebord de chargement (1) présente un profil en forme de L comportant des saillies (3) destinées à supporter la charge unitaire à une certaine distance au-dessus de son support.



(11) 3919 (22) 27 Mai 2003

(21) PCT/SE03/00861

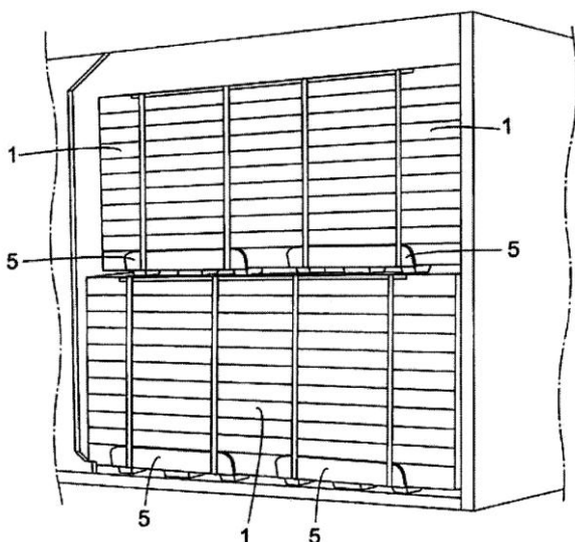
(30) SE 0201592.3 du 28.05.2002

(73) INTER IKEA SYSTEMS B.V.  
Olof Palmestraat 1, NL-2616 LN Delft,  
PAYS BAS

(74) A. Boukrami

(54) METHODE POUR UNITE DE TRANSPORT DES CHARGEMENTS

(57) Selon l'invention, des charges unitaires (1) peuvent être transportées sur une zone présentant une longueur et une largeur données, cette zone étant, par exemple, la partie inférieure d'un conteneur normalisé ou d'un compartiment de chargement d'un wagon de marchandises. Pour augmenter la vitesse de remplissage et pour éviter l'altération des marchandises transportées, les longueurs et largeurs respectives des charges unitaires à transporter sont ajustées de sorte à correspondre ensemble à la longueur et à la largeur de cette zone. Par ailleurs, chaque charge unitaire est placée sur deux ou plusieurs rebords de chargement (5), chaque rebord présentant un profil en forme de L comprenant des saillies (7) destinées à supporter la charge unitaire à une certaine distance au-dessus de son support et se trouvant au niveau d'un bord inférieur de la charge unitaire.



(11) 3920 (22) 24 Avril 2003

(21) PCT/SE03/00660

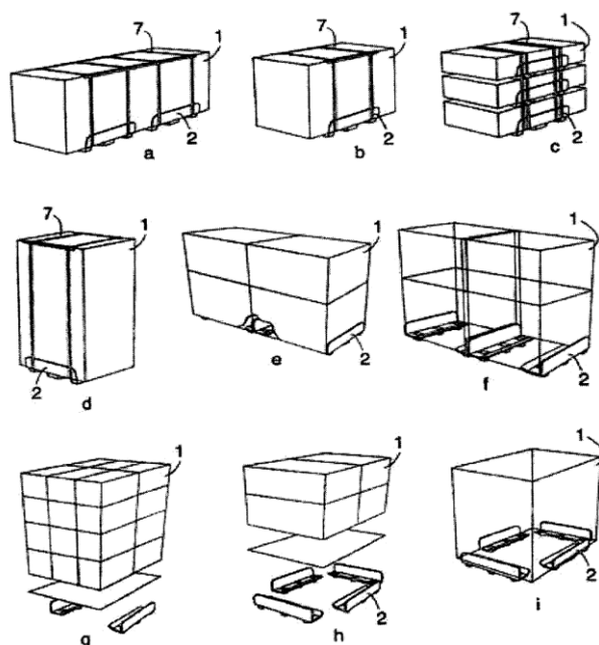
(30) SE 0201593.1 du 28.05.2002

(73) INTER IKEA SYSTEMS B.V.  
Olof Palmestraat 1, NL-2616 LN Delft,  
PAYS BAS

(74) A. Boukrami

(54) SYSTEME ET METHODE POUR LA CREATION DES UNITES DE CHARGEMENT

(57) La présente invention concerne un système et un procédé de création d'unités de chargement (4). Le système comprend au moins deux postes (8-10) dans lesquels sont formées les unités de chargement (4). Le premier poste (8) sert à collecter un ou plusieurs emballages (1) et à les disposer de manière à former une unité de chargement (4). Les autres postes servent à ajouter des pièces d'appui (2) aux unités de chargement (4) et à fixer des sangles (7) et/ou des films étirables autour des unités de chargement (4).



(11) 3921 (22) 20 Mai 2003

(21) PCT/EP03/05297

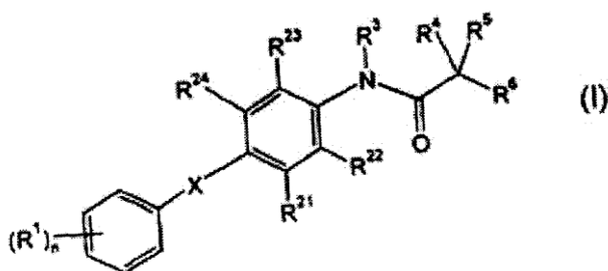
(30) EP 02011639.8 du 29.05.2002

(73) F. HOFFMANN LA ROCHE AG  
Grenzacherstrasse 124,  
CH-4070 Basle,  
SUISSE

(74) A. Boukrami

(54) DERIVES DE N-ACYLAMINO BENZENE COMME INHIBITEURS SELECTIFS DE LA MONOAMINE OXYDASE B

(57) L'invention concerne des dérivés de N-acylamino aryle de la formule générale (I),



dans laquelle  $R^1$  représente halogène-( $C_1$ - $C_6$ )-alkyle, cyano,  $C_1$ - $C_6$ -alcoxy ou halogène-( $C_1$ - $C_6$ )-alcoxy;  $R^{21}$ ,  $R^{22}$ ,  $R^{23}$  et  $R^{24}$  sont sélectionnés indépendamment les uns des autres dans le groupe formé d'hydrogène, de ( $C_1$ - $C_6$ )-alkyle, d'halogène, d'halogène-( $C_1$ - $C_6$ )-alkyle, d'hydroxy, de  $C_1$ - $C_6$ -alcoxy ou de CHO;  $R^3$  représente hydrogène ou  $C_1$ - $C_3$ -alkyle;  $R^4$ ,  $R^5$  sont sélectionnés indépendamment l'un de l'autre dans le groupe formé d'hydrogène, de  $C_1$ - $C_6$ -alkyle, de  $C_1$ - $C_6$ -alcoxy ou de  $COO(C_1-C_6)$ alkyle; ou  $R^4$  et  $R^5$  forment ensemble avec l'atome C- auquel ils sont liés un noyau  $C_3$ - $C_7$ -cycloalkyle;  $R^6$  représente  $CO-NR^7R^8$ ;  $-COO(C_1-C_6)$ -alkyle,  $-CN$ ,  $-NR_2$  ou  $NHC(O)R$ ;  $R^7$  et  $R^8$  sont sélectionnés indépendamment l'un de l'autre dans le groupe formé d'hydrogène, de  $C_1$ - $C_6$ -alkyle, de  $NH_2$  ou d'hydroxy; R représente hydrogène ou  $C_1$ - $C_6$ -alkyle; n est un nombre représentant 0,1, 2 ou 3. X représente  $CHRO$ ,  $-OCHR$ ,  $-CH_2S-$ ,  $-SCH_2-$ ,  $-CH_2CH_2-$ ,  $-CH=CH-$  ou  $C=C-$ . Elle concerne également des sels d'addition d'acide pharmaceutiquement actifs de ces dérivés. Ces composés de la formule générale (I) sont des inhibiteurs de la monoamine oxydase B sélectifs et sont par conséquent utiles dans le traitement de maladies liées aux inhibiteurs de la monoamine oxydase B, par exemple dans le traitement de la maladie d'Alzheimer ou de la démence sénile.

(11) 3922 (22) 19 Décembre 2002

(21) PCT/EP02/14589

(30) DE 202 08 386.1 du 29.05.2002  
DE 202 14 652.9 du 23.09.2002

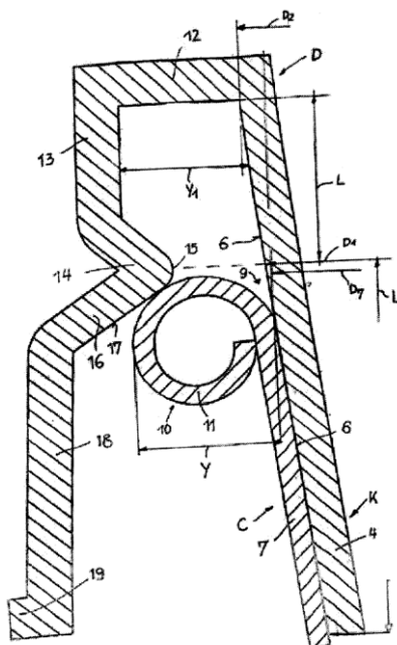
(73) SEDA S.P.A.  
Corso Salvatore d'Amato 84, I-80022 Arzano,  
ITALIE

(74) A. Boukrami

(54) RECIPIENT EN FORME DE GOBELET  
ET COUVERCLE

(57) Un récipient (C) en forme de gobelet présente un bourrelet extérieur (10) dans sa partie d'ouverture destinée à s'emboîter dans un couvercle plastique (D). Le couvercle présente une rainure de serrage (1) continue sur sa circonférence destinée à recevoir le bourrelet. La rainure de serrage présente un prolongement vers l'extérieur sous la forme d'un étranglement (14) déformable

élastiquement, et vers l'intérieur sous la forme d'une paroi extérieure (6) d'un évidement du couvercle en forme de U et continue sur la circonférence, dont l'âme en U (22) est située au-dessous de la position de hauteur de l'étranglement et dont la paroi (23) de jambe intérieure forme une partie d'une paroi (2) de dôme d'un dôme s'étendant vers le haut, au-delà de la position de hauteur de l'étranglement. L'évidement du couvercle s'étend vers le bas au-delà de la position de hauteur de l'étranglement et il présente un diamètre extérieur, au niveau de sa surface extérieure, adapté au diamètre intérieur de la paroi du récipient, de telle manière que l'évidement du couvercle fait office au moins de partie saillante de centrage et de guidage pour l'action d'emboîtement du couvercle, laquelle partie saillante coopère déjà en glissement avec la paroi du récipient tandis que le bourrelet passe l'étranglement.



(11) 3923 (22) 27 Mai 2003

(21) PCT/GB03/02295

(30) GB 0212405.5 du 29.05.2002

(73) 1/ INSIGNION HOLDINGS LIMITED  
2/ VERITRON LIMITED  
1/ Canon's Court, 22 Victoria Street, Hamilton  
HM12,  
BERMUDES  
2/ Carmelite, 50 Victoria Embankment,  
Blackfriars, London EC4Y 0DX,  
ROYAUME UNI

(74) A. Boukrami

(54) COMPOSITIONS A USAGE THERAPEU-  
TIQUES COMPRENANT UNE VITAMINE,

**UN SEL METALLIQUE, DE L'INSULINE OU UNE HORMONE DE CROISSANCE**

(57) L'invention concerne une composition présentant une pluralité d'utilisations thérapeutiques et cosmétiques comprenant : (i) une vitamine, (ii) un sel métallique qui produit des ions métalliques *in vivo* ; (iii) de l'insuline ou une hormone de croissance. Ladite composition peut être utilisée pour traiter, par exemple, des troubles génétiques, des maladies de la peau, le cancer ou des infections virales.

(11) 3924 (22) 28 Décembre 2004

(21) 040389

(73) Monsieur NEZZARI Belkacem  
N° 392, Bâtiment 45, Cité 680 Logements,  
Bordj Bou Arreridj,  
ALGERIE

**(54) DISPOSITIF DE STOCKAGE ET DE GENERATION D'ENERGIE ELECTRIQUE**

(57) La méthode concerne le stockage d'énergie électrique dans les batteries ordinaires (1) à l'aide de l'une des sources d'énergie suivantes : (voir figure).

1- Par chargeur de batterie (2) alimenté par le courant du réseau électrique.

2- À l'aide d'un alternateur d'un véhicule qu'on doit connecter aux bornes (4).

3- Par les panneaux solaires (6), ou par la génératrice éolienne (8).

Le sélecteur automatique (10) permet de sélectionner l'une des sources d'énergie selon un ordre de priorité préalablement choisi. En absence de la tension secteur, l'énergie stockée dans les batteries (1) est convertie à l'aide de l'onduleur (12) à une tension alternative qu'on peut utiliser pour alimenter des récepteurs qui fonctionnent avec ce type d'alimentation. Le commutateur (3) permet au générateur de fonctionner manuellement ou automatiquement. Avec cette dernière option, les divers composants sont gérés par la carte de commande électronique (11). Elle sert à automatiser la charge des batteries (1), la mise en route de l'onduleur (12) et le basculement de sa tension vers la prise de sortie (15) si elle détecte l'interruption de la tension du réseau électrique, et son extinction si elle détecte le retour de celle-ci en la basculant vers la prise de sortie (15). Ainsi elle protège les batteries (1) contre la décharge profond en émettant un signal d'alarme avant d'éteindre automatiquement l'onduleur (12). Les composants du générateur sont installés dans un boîtier organisé en étage pour faciliter son utilisation et son entretien.

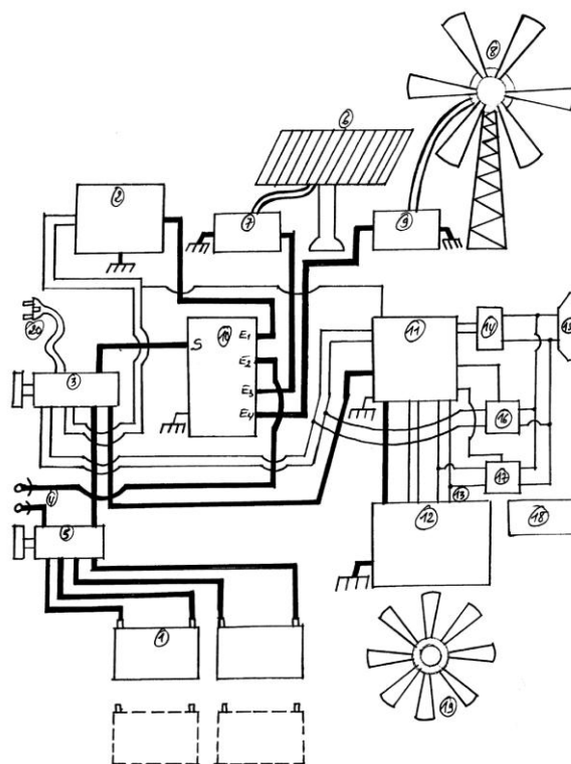


FIGURE  
SCHEMA DE PRINCIPE DU DISPOSITIF DE STOCKAGE ET DE GENERATION D'ENERGIE ELECTRIQUE

(11) 3925 (22) 15 Mai 2003

(21) PCT/GB03/02100

(30) GB 0213600.0 du 13.06.2002

(73) BP EXPLORATION OPERATING COMPANY LIMITED  
Chertsey Road, Sunbury on Thames,  
Middlesex TW16 7BP,  
ROYAUME UNI

(74) M. Sator

**(54) METHODE POUR UNE INHIBITION GRADUELLE DANS DES Puits DE PETROLE**

(57) L'invention concerne un procédé permettant d'inhiber la formation de tartre dans une formation souterraine. Ce procédé consiste : (a) à injecter dans une formation une suspension comprenant des particules d'un inhibiteur de tartre à libération contrôlée en suspension dans un milieu aqueux à travers un puits d'injection, les particules présentent un diamètre moyen inférieur à 10 microns, de préférence inférieur à 5 microns, idéalement inférieur à 1 micron ; (b) à laisser percoler la suspension vers un puits de production à travers la formation souterraine ; et (c) à libérer de manière contrôlée l'inhibiteur de tartre depuis les particules situées dans la

région du trou de forage se trouvant à proximité du puits de production. De manière appropriée, les particules de l'inhibiteur de tartre à libération contrôlée contiennent un inhibiteur de tartre estérifiable réticulé avec un polyol via des doubles liaisons ester.

(11) 3926 (22) 20 Décembre 2002

(21) PCT/EP03/14907

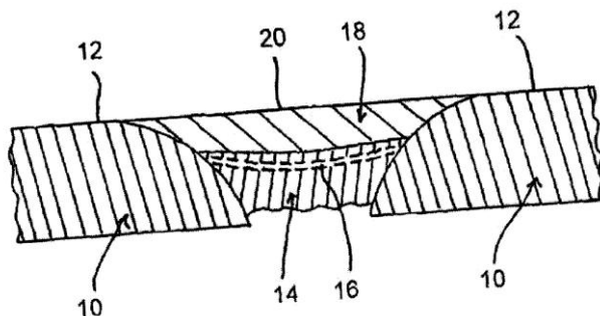
(30) GB 0130697.6 du 21.11.2001

(73) PLACOPLATRE  
34, Avenue Franklin Roosevelt,  
F-92282 Suresnes,  
FRANCE

(74) M. Sator

(54) PLACOPLATRE

(57) Cette invention se rapporte à une plaque de plâtre à laquelle on confère un surfaçage (12) au moyen d'un papier de garnissage qui est imprimé sur une face entière de la plaque à l'aide d'une encre contenant un liant et un matériau solide particulière, appliqué avec une densité d'imprimé telle que, sous examen optique, au moins 80 % de la surface de papier de garnissage est recouvert par l'imprimé appliqué. Le matériau particulière possède une taille particulière moyenne  $d_{50}$  comprise entre 1 et 10 micromètres,  $d_{75}$  Signifiant une taille particulière moyenne en longueur en nombre telle que 50 % des particules ont un volume inférieur à une sphère d'un diamètre  $d_{50}$ . La couleur de papier de garnissage imprimé peut être adaptée à la couleur d'un composé de jointage (18) utilisé comme charge entre les bords de plaques adjacentes. Le matériau ayant une taille particulière moyenne  $d_{50}$  comprise entre 1 et 10 micromètres confère au papier de garnissage une texture de surface ressemblant à celle des composés de jointage et réduit ou élimine ainsi les contrastes, notamment en matière d'absorbances, de reflectance et de brillant, entre la surface (12) des plaques et la surfaces (20) du composé de jointage entre les plaques.



(11) 3927 (22) 26 Décembre 2004

(21) 040381

(73) EPE/SPA REFRACTAL  
09 Boulevard Benabdelmalek (route de l'avant port), Annaba,  
ALGERIE

(54) MISE AU POINT ET SYNTHESE D'UN PISE SILICIEUX REFRACTAIRE A PRISE CERAMIQUE (82% SiO<sub>2</sub>)

(57) Procédé de fabrication de pisé siliceux réfractaire dense haute en silice. Procédé qui consiste à mélanger plusieurs tranches granulométriques d'un déchets de produits réfractaire (dégraissants) avec un liant céramique (200 $\mu$ ). Le mélange est humidifié et malaxé avant sa mise en œuvre au niveau des enceintes thermiques.

(11) 3928 (22) 26 Décembre 2004

(21) 040382

(73) EPE/SPA REFRACTAL  
09 Boulevard Benabdelmalek (route de l'avant port), Annaba,  
ALGERIE

(54) MISE AU POINT ET SYNTHESE D'UN PISE REFRACTAIRE A BASE DE MAGNESIE (65% MgO)

(57) Procédé de fabrication de pisé réfractaire dense à base de magnésie lie au chrome. Procédé qui consiste à mélanger plusieurs tranches granulométriques des déchets de briques réfractaires (dégraissants) avec un liant céramique (200 $\mu$ ). Le mélange est humidifié et malaxé avant sa mise en œuvre dans ces différentes applications.

(11) 3929 (22) 27 Septembre 2002

(21) PCT/EP02/10907

(30) EP 01203692.7 du 28.09.2001

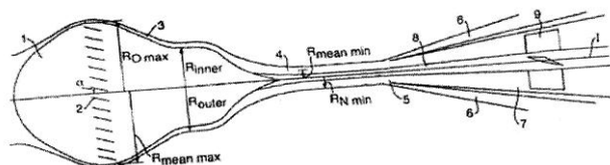
(73) SHELL INTERNATIONAL RESEARCH  
MAATSCHAPPIJ B.V.  
Carel Van Bylandtlaan 30, NL-2596 HR,  
La Haye,  
HOLLANDE

(74) M. Sator

(54) SEPARATEUR DE FLUIDE CYCLONIQUE AVEC GENERATEUR DE TOURBILLONS DANS UNE SECTION D'ENTREE

(57) La présente invention concerne un séparateur de fluides cyclonique du type comprenant une partie

d'étranglement tubulaire (4) dans laquelle un mélange de fluides est accéléré à une vitesse subsonique ou supersonique et, de la sorte, détendu et refroidi de manière que les composants condensables se condensent et/ou se solidifient et tourbillonnent ensuite jusque dans la section d'évacuation de fluide divergente (5) qui comprend une sortie secondaire externe (6) pour les composants des fluides enrichis en éléments condensables et une sortie principale interne (7) pour les composants des fluides dépourvus d'éléments condensables, lequel séparateur de fluides cyclonique comprend des aubes génératrices de tourbillons (2) qui font saillie depuis un corps central (1) s'étendant à travers au moins une partie de la section d'admission du séparateur, le corps central (1) possédant, en un emplacement en amont de la partie d'étranglement (4), une largeur extérieure plus grande ( $2R_o$  max) que la plus petite largeur intérieure ( $2R_n$  min) de la partie d'étranglement (4).



(11) 3930 (22) 10 Janvier 2005

(21) 050005

(30) FR 04 00509 du 20.01.2004

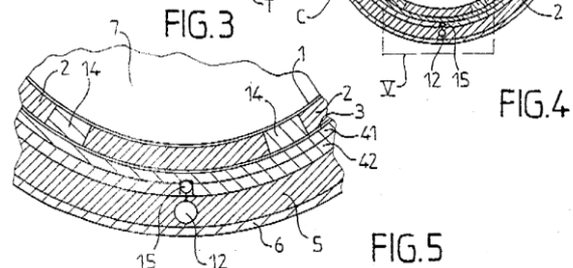
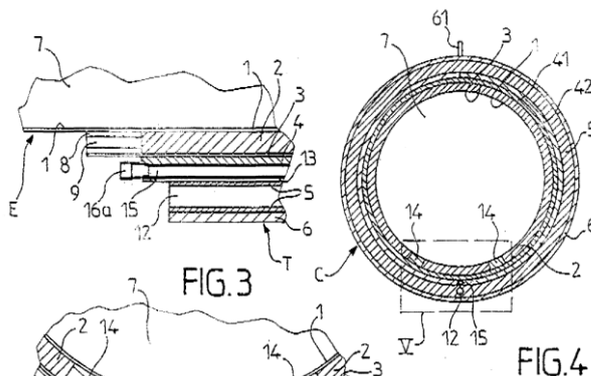
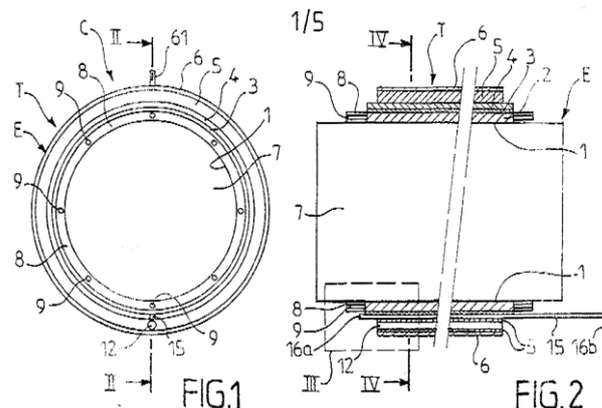
(73) GAZ TRANSPORT ET TECHNIGAZ  
1, Route de Versailles, F-78470  
Saint-Rémy-Lès-Chevreuse,  
FRANCE

(74) M. Sator

(54) CONDUITE THERMIQUEMENT ISOLEE

(57) Conduite thermiquement isolé (T) comprenant, de l'intérieur à l'extérieur:

- un premier tuyau scellé (1).
- une première couche d'isolation thermique (2).
- un second tuyau scellé (3).
- une seconde couche d'isolation thermique (4).
- un lest (5), et
- un revêtement protecteur scellé résistant au choc (6).



(11) 3931 (22) 24 Juin 2003

(21) PCT/FR03/001931

(30) FR 02/07778 du 24.06.2002

(73) LES LABORATOIRES SERVIER  
12, Place de la Défense, F-92415  
Courbevoie Cedex,  
FRANCE

(74) M. Sator

(54) MICROCAPSULES POUR LA LIBERATION RETARDEE ET CONTROLEE DU PERINDOPRIL

(57) La présente invention concerne des microcapsules permettant la libération retardée et contrôlée du périndopril, ou d'un de ses sels pharmaceutiquement acceptables, destinés à une administration par voie orale.

(11) 3932 (22) 04 Juin 2003

(21) PCT/US03/17486

(30) US 60/388.570 du 12.06.2002

(73) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG  
Schwazwaldallee 215, CH-4058 Basel,  
SUISSE

(74) M. Sator

**(54) COMPOSITION HERBICIDE**

(57) La présente invention concerne une composition herbicide comprenant, en plus d'excipients de préparation inertes habituels, en tant que matières actives, un mélange d'au moins un herbicide de la classe des acétamides et d'un additif lipophile comprenant au moins un élément sélectionné dans le groupe constitué d'acides gras C13-C20, d'alcools gras C13-C20 et de fluides hydrocarbonés.

(11) 3933 (22) 30 Juillet 2003

(21) PCT/EP03/008432

(30) EP 02016908.2 du 31.07.2002

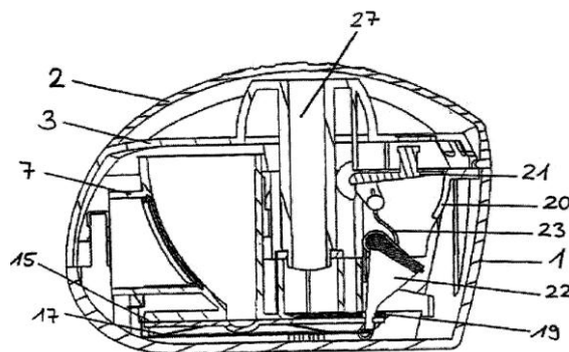
(73) CHIESI FARMACEUTICI S.P.A.  
Via Palermo, 26/A, I-43100 Parma,  
ITALIE

(74) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

**(54) INHALATEUR DE POUDRE**

(57) L'invention concerne un inhalateur de poudre qui comprend un contenant (7) servant à contenir un médicament en poudre, un élément de mesure (15) pourvu d'un évidement de dosage (18) destiné à être rempli d'une dose du médicament en poudre, et un embout buccal (3) en communication avec un canal d'inhalation (27) de l'inhalateur. Cet inhalateur comprend de plus un élément de protection (19) pouvant être déplacé coulissant sur l'élément de mesure (15) entre une position fermée, dans laquelle il couvre au moins l'évidement de dosage (18) de l'élément de mesure (15) si ce dernier (15) est en position d'inhalation ; et une position ouverte dans laquelle il expose l'évidement (18) et permet ainsi l'inhalation de la dose du médicament en poudre contenu dans l'évidement (18). L'élément de protection (19) est de préférence couplé à un mécanisme (21-23) actionné par l'inhalation, de sorte que ledit mécanisme (21-23) ne déplace l'élément de protection (19) de sa position fermée à sa position ouverte que si la force d'inhalation appliquée par l'utilisateur est supérieure à un niveau prédéterminé. Ce système permet d'éviter que la dose contenue dans l'évidement (18) ne tombe hors de celui-ci en l'absence d'un processus d'inhalation initié par l'utilisateur. Cet inhalateur de poudre peut donc également être actionné de manière fiable lorsqu'il est renversé. De plus, un dispositif de désagglomération (cyclone) pouvant être incorporé dans un tel inhalateur comprend une chambre à vortex (73) présentant un

diamètre compris entre 6 mm et 8 mm, de préférence 8 mm.



(11) 3934 (22) 07 Juillet 2003

(21) PCT/EP03/007251

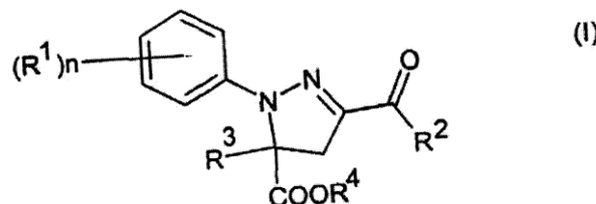
(30) EP 020116006.5 du 18.07.2002

(73) BAYER CROPSCIENCE GMBH  
Brüningstrasse 50, 65929 Frankfurt,  
ALLEMAGNE

(74) M. Zizine

**(54) COMBINAISONS D'HERBICIDES CYCLOHEXANEDIONE-OXIME ET D'ANTIDOTES**

(57) La présente invention concerne une combinaison herbicide-phytoprotecteur, qui comprend: une ou plusieurs oximes cyclohexanedione (« dimes ») herbicides ou un sel ou un complexe métallique de ces composés répondant aux normes agricoles, sélectionnés dans le groupe constitué de (A1) alloxydime, (A2) butroxydime, (A3) cléfoxydime également connu sous la formulation BAS 625H, (A4) cléthodime, (A5) cycloxydime, (A6) séthoxydime, (A7) tépraloxydime et (A8) tralkoxydime et (B) une quantité efficace comme antidote d'un ou de plusieurs composés représentés par la formule (I)



ou un sel de ces composés. Dans cette formule, R<sup>1</sup>, R<sup>2</sup>, R<sup>3</sup>, R<sup>4</sup> et n sont tels que définis dans la description. Cette combinaison convient pour la lutte sélective contre des végétaux nocifs présents dans des cultures de plantes utiles.

(11) 3935 (22) 26 Juin 2003

(21) PCT/BE03/00111

(30) BE 2002/0416 du 28.06.2002

(73) ECOPHOS  
Lei 19, Bus 10, B-3000 Louvain,  
BELGIQUE

(74) M. Sator

(54) **PROCEDE DE PRODUCTION D'ACIDE PHOSPHORIQUE ET/OU D'UN SEL DE-CELUI-CI ET PRODUITS AINSI OBTE-NUS**

(57) Procédé de production d'acide phosphorique comprenant une attaque de minerai de phosphate par une première solution aqueuse d'acide chlorhydrique, une séparation, dans la liqueur d'attaque, entre une phase solide insoluble contenant des impuretés et une phase aqueuse séparée comportant en solution des ions phosphate, des ions chlorure et des ions calcium, une neutralisation de ladite phase aqueuse séparée de la liqueur par addition d'un composé de calcium pour former avec lesdits ions phosphate un phosphate de calcium insoluble, qui précipite, une séparation, dans ladite phase aqueuse neutralisée, entre une phase aqueuse comportant en solution des ions calcium et des ions chlorure et une phase solide précipitée à base dudit phosphate de calcium insoluble dans l'eau, et une solubilisation d'au moins une partie de ladite phase solide précipitée, séparée, Dans une deuxième solution aqueuse d'acide chlorhydrique, avec formation d'une solution aqueuse contenant des ions phosphate, des ions chlorure et des ions calcium à extraire par un agent d'extraction organique dans une extraction de type li- quide-liquide.

(11) 3936 (22) 13 Juin 2003

(21) PCT/GB03/02557

(30) GB 0213739.6 du 14.06.2002

(73) CIPLA LIMITED  
289 Bellasis Road, Mumbai Central,  
Mumbai 400 008,  
INDE

(74) M. Sator

(54) **COMBINAISON D'AZELASTINE ET DE STEROIDES**

(57) L'invention concerne un produit ou une formula- tion pharmaceutique comprenant de l'azélastine, ou un sel ou solvate pharmaceutiquement acceptable ou un dérivé physiologiquement fonctionnel de celle-ci, et un stéroïde, ou un sel ou solvate pharmaceutiquement ac-

ceptable ou un dérivé physiologiquement fonctionnel de celui-ci, ce produit ou cette formulation se présentant de préférence sous une forme adaptée à une administration par voie nasale ou oculaire.

(11) 3937 (22) 10 Juin 2003

(21) PCT/EP03/06094

(30) GB 0213622.4 du 13.06.2002

(73) 1/ INSTITUTO FINLAY, CENTRO DE INVESTIGACION-PRODUCCION DE SUEROS Y VACUNAS  
2/ GLAXOSMITHKLINE BIOLOGICALS S.A.

1/ Avenue 27 N° 19805, La Coronela, La Lisa Ciudad de la Habana 13500,  
CUBA

2/ Rue de l'Institut 89, B-1330 Rixensart,  
BELGIQUE

(74) A. Boukrami

(54) **COMPOSITION POUR VACCIN**

(57) L'invention porte sur des vaccins efficaces de prévention ou de traitement de maladies à neisseria, ou de préférence à méningocoques. Lesdits vaccins contiennent une composition de boutons de méningocoques dont un au moins à activité bactéricide homologue dérivant d'une souche de méningocoques comportant un séro-soustype prévalant dans le pays d'utilisation, et un au moins à activité bactéricide hétérologue dérivant d'une souche de méningocoques ne devant pas compor- ter de séro-soustype prévalant dans le pays d'utilisation.

(11) 3938 (22) 14 Juillet 2003

(21) PCT/US03/021717

(30) US 10/195.686 du 15.07.2002

(73) M-I L.L.C.  
5950 North Course Drive, Houston,  
TX 77072-1698 (US),  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(74) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

(54) **AGENT D'INHIBITION D'HYDRATA- TION DE SCHISTE ET PROCEDE D'UTILISATION**

(57) L'invention concerne un fluide de forage à base d'eau destiné à être utilisé dans le forage de puits à tra- vers une formation contenant un schiste lequel se dilate en la présence d'eau. Le fluide de forage comprend de préférence: une phase continue à base aqueuse, un maté- riau de poids, et un agent d'inhibition d'hydratation du

schiste ayant la formule:  $H_2N-R-\{OR'\}X-Y [H^+B^-]_d$  dans laquelle R et R' représentent des groupes alkylène ayant 1 à 6 atomes de carbone et x représente une valeur d'environ 1 à environ 25. Le groupe Y doit être un groupe amine ou alcoxy, de préférence une amine primaire ou un groupe méthoxy. L'acide  $H^+B^-$  est un acide protique choisi dans le groupe contenant des acides inorganiques ainsi que des acides organiques dont on peut citer à titre d'exemples d'illustration l'acide chlorhydrique, hydrobromique, sulfurique, phosphorique, nitrique, borique, perchlorique, formique, acétique, acétique halogéné, propionique, butyrique, maléïque, fumérique, glycolique, lactique, citrique ainsi que des combinaisons de ceux-ci. L'agent d'inhibition d'hydratation de schiste doit être présent en une concentration suffisante pour réduire la dilatation du schiste. La présente invention concerne également un procédé de réduction de la dilatation d'une argile schisteuse rencontrée pendant le forage d'un puits souterrain, le procédé consistant à faire circuler dans le puits un fluide de forage à base d'eau formulé selon la présente invention.

(11) 3939 (22) 22 Septembre 2003

(21) PCT/FR03/002782

(30) FR 02/11724 du 23.09.2002  
US 60/422.482 du 31.10.2002

(73) AVENTIS PHARMA S.A.  
20 Avenue Raymond Aron, F-92160 Antony,  
FRANCE

(74) M. Sator

(54) **METHODE DE DETERMINATION DE GROUPEMENTS SPECIFIQUES CONSTITUANT LES HEPARINES**

(57) L'invention a pour objet une méthode de d'analyse des héparines ou des héparines de bas poids moléculaire caractérisée en ce que l'échantillon à doser est dépolymérisé par action d'héparinases puis le cas échéant le dépolymérisat obtenu est réduit puis on effectue une analyse par chromatographie liquide Haute Performance.

(11) 3940 (22) 14 Juillet 2003

(21) PCT/US03/022039

(30) US 60/400.386 du 31.07.2002  
US 60/460.161 du 03.04.2003

(73) LILLY ICOS, LLC  
1209 Orange Street, Wilmington, DE 19801,  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(74) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

(54) **REACTION DE PICTET-SPENGLER MODIFIEE ET PRODUITS PREPARES A PARTIR DE CETTE DERNIERE**

(57) L'invention concerne un procédé pour introduire un second centre stéréogénique dans une tétrahydro-β-carboline, afin d'obtenir un composé présentant deux centres stéréogéniques au moyen d'une réaction de Pictet-Spengler. Ledit procédé permet d'obtenir rapidement un isomère cis ou trans voulu, avec un grand rendement et une pureté élevée.

(11) 3941 (22) 04 Juillet 2003

(21) PCT/IB03/002678

(30) EG 2002070791 du 09.07.2002

(73) Monsieur AL AZAZI, Shifa, Saeed, Ahmed  
P.O. Box 11286, Abu Dhabi,  
EMIRATS ARABES UNIS

(74) A. Bouras

(54) **ANTIBIOTIQUE A BASE DE PLANTES-NATURELLES POUR LE TRAITEMENT DES INFECTIONS DU SYSTEME RESPIRATOIRE SUPERIEUR ET DES DIVERSES MALADIES DANS LE CORPS**

(57) La présente invention concerne un médicament phytothérapeutique 100 % naturel, complètement dépourvu de substances chimiques, qui constitue une alternative aux antibiotiques ordinaires basés sur des formules chimiques qui sont utilisés dans le traitement des infections des voies respiratoires supérieures, et qui constitue également un traitement efficace contre de multiples maladies. L'invention concerne un sirop à administration orale qui se présente sous la forme d'un mélange semi-solide de couleur brun verdâtre comprenant un milieu acide, et qui possède une forte odeur concentrée. De nombreux sujets âgés de 3 mois à 63 ans ayant essayé le médicament de l'invention ont expérimenté des progrès remarquables sans présenter un quelconque effet secondaire. Le nouveau médicament de l'invention est inoffensif et complètement dépourvu de toxines (voir le test de laboratoire dans les documents annexes), il s'est avéré efficace tant contre les infections virales que bactériennes, contrairement aux antibiotiques chimiques qui ne traitent que les infections bactériennes. Le médicament de l'invention est différent des autres produits phytothérapeutiques en ce qu'il guérit également les causes et non seulement les symptômes de la maladie, en une période limitée comprise entre 3 et 7 jours. Le médicament de l'invention renforce et stimule le corps humain en élevant le niveau immunitaire de ce dernier.

(11) 3942 (22) 08 Mai 2003

(21) PCT/EP03/004827

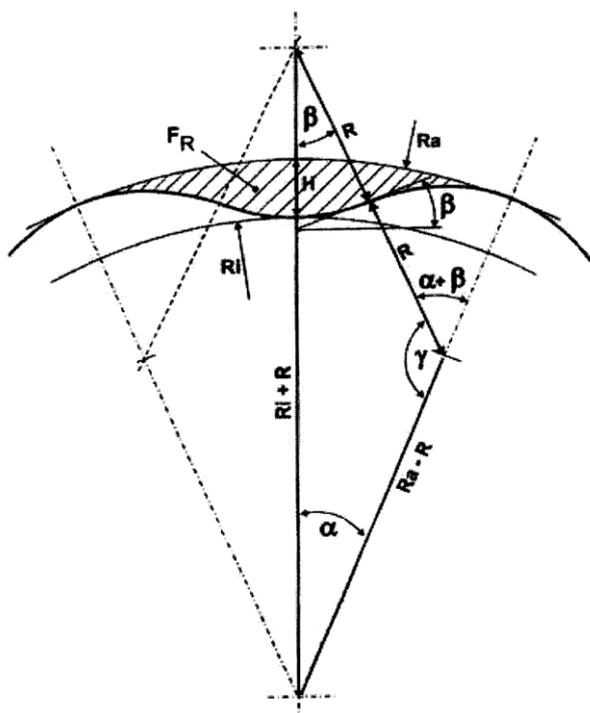
(30) DE 102 33 961.9 du 25.07.2002

(73) SCHMIDT + CLEMENS GMBH + CO. KG  
Edelstahlwerk Kaiserau, Leppestrasse 2,  
51789 Lindlar,  
ALLEMAGNE

(74) A. Boukrami

(54) PROCÉDE ET TUBE A AILETTES POUR-  
CRAQUAGE THERMIQUE DES HYDRO-  
CARBURES

(57) L'invention concerne un procédé de séparation thermique d'hydrocarbures en présence de vapeur, selon lequel un mélange est guidé à travers des tubes munis d'ailettes intérieures hélicoïdales, qui sont chauffés depuis l'extérieur. Pour compenser la température dans la paroi des tubes et sur la section transversale des tubes, ainsi que pour réduire le dépôt de coke de pyrolyse au niveau de la paroi intérieure des tubes, un écoulement spiroïdal est produit dans le mélange gazeux et est introduit progressivement avec un écoulement essentiellement axial et avec un écart croissant par rapport aux ailettes, dans une zone nodale.



REPRÉSENTATION SEGMENT PROFIL POUR  
DEFINITION MATHÉMATIQUE ANGLE FLANC (β) ET  
RAYONS PROFIL (R)

(11) 3943 (22) 23 Juin 2003

(21) PCT/FR03/001927

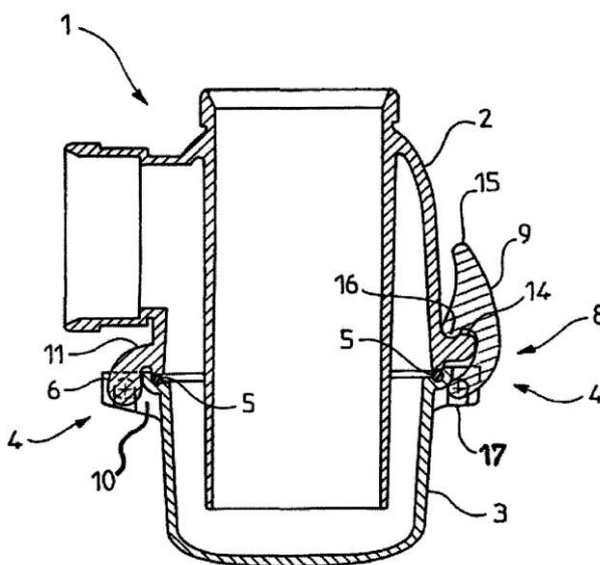
(30) FR 02/07791 du 24.06.2002

(73) 1/ Monsieur NOCERA, Carmelo  
2/ Monsieur CECCONI, Vito  
1/ 93, Rue Roger Salengro, F-62290  
Noeux les Mines,  
FRANCE  
2/ 38, Rue René Lannoy, F-62300 Lens,  
FRANCE

(74) A. Boukrami

(54) SIPHON POUR EVIER OU SIMILAIRE

(57) L'invention a trait à un siphon pour évier ou similaire comportant une partie supérieure et une partie inférieure pivotante, des moyens de liaison entre lesdites parties inférieure et supérieure et un joint d'étanchéité. Selon l'invention, lesdits moyens de liaison comprennent: au moins une charnière permettant le pivotement et le guidage de ladite partie inférieure autour de l'axe de ladite charnière et, désarticulable de manière à séparer totalement les parties inférieure et supérieure; des moyens de verrouillage entre lesdites parties inférieure et supérieure, constitués d'au moins un clip; lesdits moyens de liaison permettant un centrage de ladite partie inférieure avec ladite partie supérieure du siphon et un écrasement du joint d'étanchéité lorsque les deux parties sont liées.



(11) 3944 (22) 24 Juillet 2003

(21) PCT/EP03/008140

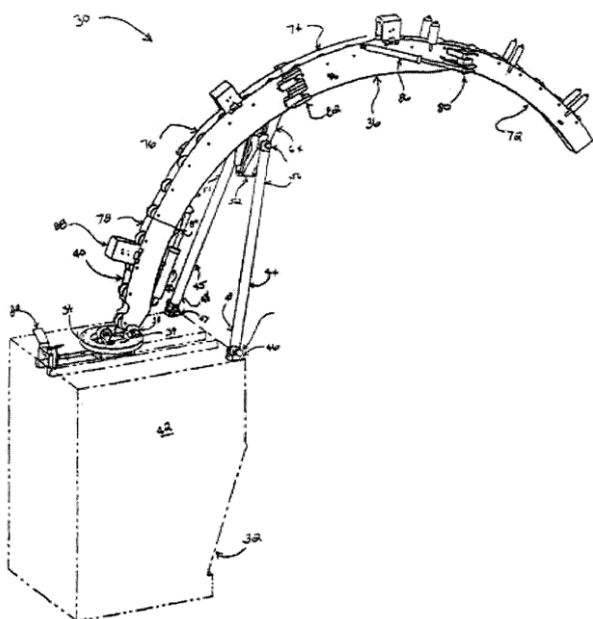
(30) US 10/209.697 du 31.07.2002

(73) SCHLUMBERGER TECHNOLOGY B.V.  
Parkstraat 89-89, NL-2514 JG The Hague,  
PAYS BAS

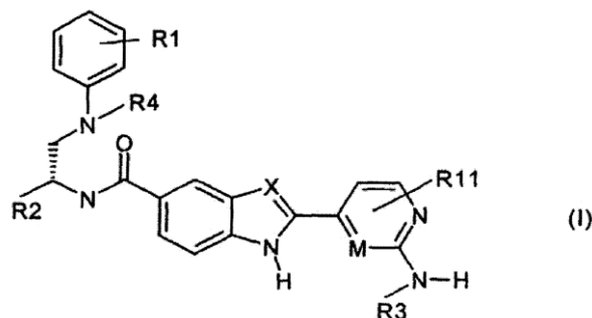
(74) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

**(54) COL DE CYGNE PIVOTANT**

(57) L'invention concerne un col de cygne (30) pour des opérations de tubes en spirale. Ce col de cygne, qui se présente sous forme pliante, permet d'obtenir un modèle plus compact à des fins de stockage et de transport. Ce col de cygne peut rester fixé à l'injecteur (42) pendant le transport, ce qui permet de réduire l'équipement requis pour déplacer et monter l'équipement de tubes en spirale. Ce col de cygne comprend un mécanisme de tringlerie afin de relier une paire d'entretoises de soutien (44, 45) entre le corps d'injecteur (42) et le guide de tubes (36). La tringlerie permet au guide de suivre une trajectoire sensiblement parabolique lorsqu'il guide les tubes depuis le dévidoir jusqu'à l'injecteur.



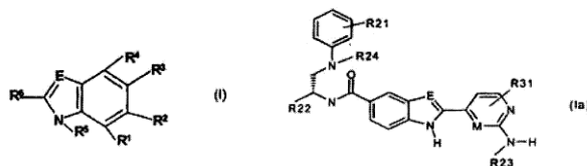
- (11) 3945 (22) 05 Août 2003  
 (21) PCT/EP03/008629  
 (30) DE 102 37 722.7 du 17.08.2002  
 (73) AVENTIS PHARMA DEUTSCHLAND GMBH  
 Brüningstrasse 50, 65929 Frankfurt, ALLEMAGNE  
 (74) M. Sator  
 (54) DERIVES D'INDOLE OU DE BENZIMIDAZOLE POUR MODULER LI(kappa)B KINASE  
 (57) L'invention concerne des composés de formule (I)



servant à produire des médicaments pour la prophylaxie et le traitement de maladies dont l'évolution implique une activité accrue de l'IκB kinase.

- (11) 3946 (22) 05 Août 2003  
 (21) PCT/EP03/008628  
 (30) DE 102 37 723.5 du 17.08.2002  
 (73) AVENTIS PHARMA DEUTSCHLAND GMBH  
 Brüningstrasse 50, 65929 Frankfurt, ALLEMAGNE  
 (74) M. Sator  
 (54) UTILISATION D'INHIBITEURS DE L'I(kappa)B KINASE DANS LE TRAITEMENT DE LA DOULEUR

(57) L'invention concerne l'utilisation d'inhibiteurs de l'IκB kinase pour produire des médicaments servant au traitement de douleurs. Les inhibiteurs appropriés proviennent des composés de formules (I) et (Ia).



- (11) 3947 (22) 24 Juillet 2003  
 (21) PCT/FR03/02337  
 (30) FR 02/09499 du 26.07.2002  
 (73) COTEX S.A.S.  
 35, Rue Ampère, Zone Industrielle Lyon Nord, F-69730 Genay, FRANCE  
 (74) M. Sator

**(54) PROCÉDE DE POLYMERISATION RADICALAIRE CONTROLÉE DE L'ACIDE ACRYLIQUE ET DE SES SELS, LES POLYMERES OBTENUS, ET LEURS APPLICATIONS**

(57) La présente invention concerne un procédé de polymérisation radicalaire contrôlée de l'acide acrylique et de ses sels dans un milieu réactionnel constitué uniquement d'eau. L'invention concerne également les homopolymères et les copolymères de l'acide acrylique obtenus par le procédé de polymérisation. L'invention concerne enfin l'utilisation desdits homopolymères et copolymères de l'acide acrylique dans les domaines de l'industrie tels que le domaine papetier et en particulier le couchage du papier et la charge de masse du papier, le domaine pétrolier, ou encore les domaines de la peinture, du traitement des eaux, de la détergence, de la céramique, des ciments ou des liants hydrauliques, des travaux publics, des encres et des vernis, de l'encollage des textiles ou encore du finissage du cuir.

(11) 3948 (22) 22 Juillet 2003

(21) PCT/US03/022889

(30) US 60/398.691 du 26.07.2002

(73) 1/ MERCK SHARP & DOHME LIMITED  
2/ SCHERING CORPORATION  
1/ Hertford Road, Hoddesdon, Hertfordshire EN11 9BU,  
GRANDE BRETAGNE  
2/ 2000 Galloping Hill Road, Kenilworth, NJ 07033-0530,  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(74) M. Sator

**(54) COMPOSITIONS COMPRENANT UN INHIBITEUR D'ABSORPTION DE CHOLESTEROL, UN INHIBITEUR DE REDUCTASE DE HMG-COA ET UN AGENT STABILISANT**

(57) L'invention concerne une composition pharmaceutique comprenant un inhibiteur de l'absorption du cholestérol et un inhibiteur de la HMG-CoA réductase, un ou plusieurs antioxydants, de la cellulose microcristalline, de l'hydroxypropylméthylcellulose, du stéarate de magnésium et du lactose. Cette composition présente une stabilité suffisante sans adjonction d'acide ascorbique.

(11) 3949 (22) 10 Juillet 2003

(21) PCT/EP03/007523

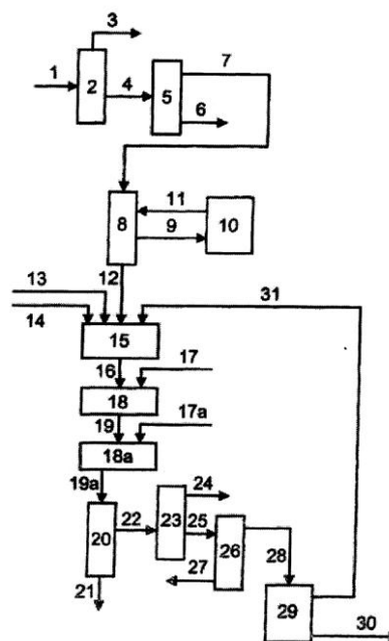
(30) DE 102 31 632.5 du 12.07.2002

(73) BASF AKTIENGESELLSCHAFT  
67056 Ludwigshafen,  
ALLEMAGNE

(74) A. Boukrami

**(54) METHODE POUR LA PRODUCTION DU BUTADIENE A PARTIR DU N-BUTANE**

(57) L'invention concerne un procédé de production de butadiène à partir de n-butane, comprenant les étapes suivantes : (a) préparation d'un flux de gaz d'alimentation contenant du n-butane, (b) introduction de ce flux de gaz d'alimentation contenant du n-butane dans une première zone de déshydrogénation puis déshydrogénation catalytique non oxydative de n-butane jusqu'à l'obtention de 1-butène, 2-butène et éventuellement de butadiène, un premier flux de gaz produit contenant du n-butane, 1-butène, 2-butène, éventuellement du butadiène et éventuellement des constituants auxiliaires étant obtenu, (c) introduction de ce premier flux de gaz produit, contenant du n-butane, 1-butène, 2-butène, éventuellement du butadiène et éventuellement des constituants auxiliaires, dans une deuxième zone de déshydrogénation puis déshydrogénation oxydative de 1-butène et de 2-butène jusqu'à l'obtention de butadiène, un deuxième flux de gaz produit contenant du butadiène, du n-butane, de la vapeur d'eau et éventuellement des constituants auxiliaires étant obtenu, puis (d) extraction du butadiène contenu dans ce deuxième flux de gaz produit.



(11) 3950 (22) 06 Février 2005

(21) 050032

(73) ISIDRO PERFECTO ROMERO CARBO  
C/ Cochabamba N° 17 Bajo D, 28016 Madrid,  
ESPAGNE

(74) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

(54) **PROCEDE DE CONSTRUCTION DE MURS ET DE HOURDIS D'EDIFICATIONS PAR L'UTILISATION DE PANNEAUX STRUCTURELS**

(57) Procédé de construction de murs et de hourdis d'édifications qui utilise des panneaux structurels, où les panneaux sont partiellement fabriqués et sont recouverts de mortier sur le lieu de l'installation définitive. La partie préfabriquée consiste en une armature structurelle tridimensionnelle à base de tiges métalliques de plusieurs épaisseurs que l'on place sur l'ouvrage en l'assemblant à d'autres armatures en fonction du repiquetage d'ouvrage pour configurer des parements et des dalles. A l'intérieur de chaque armature, on dispose un teillage métallique qui fournit un appui à un mortier structurel que l'on applique par la suite pour obtenir le panneau structurel terminé. Avant l'application du mortier, on pose les installations et aux assemblages entre panneaux, on dispose un acier structurel qui, une fois le mortier à pris, constitue des poutres et des poteaux agissant comme « clés de voûte » et qui constituent avec les panneaux la structure monolithique supportant l'édification.

(11) 3951 (22) 03 Septembre 2003

(21) PCT/FR03/02633

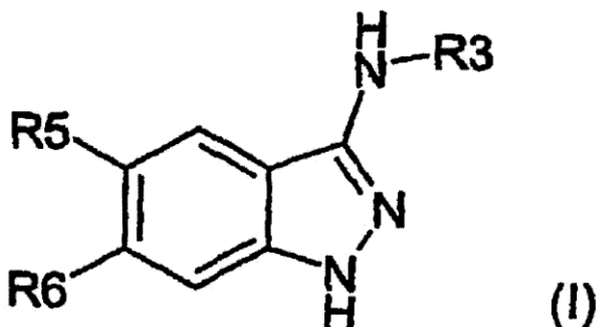
(30) FR 02/10962 du 05.09.2002  
US 60/419.965 du 22.10.2002

(73) AVENTIS PHARMA S.A.  
20 Avenue Raymond Aron, F-92160 Antony,  
FRANCE

(74) M. Sator

(54) **NOUVEAUX DERIVES D'AMINOINDAZOLES A TITRE DE MEDICAMENTS ET COMPOSITIONS PHARMACEUTIQUES LES CONTENANT**

(57) La présente invention concerne les nouveaux dérivés de formule générale (I)



dans laquelle R3 est un radical (1-6C)alkyle, aryle, aryle(1-6C)alkyle, hétéroaryle, hétéroaryle(1-6C)alkyle, aryle ou hétéroaryle fusionné à un cycloalkyle (1-10C), hétérocycle, hétérocycloalkyle, cycloalkyle, adamantyle, polycycloalkyles, alkényle, alkynyle, CONR1R2, COOR1, SO2R1, C=;NH)R1, C=;NH)NR1; R5, R6 sont indépendamment l'un de l'autre choisis parmi les radicaux suivant halogène, CN, NO2, NH2, OH, COOH, C(O)OR8, -O-C(O)R8, NR8R9, NHC(O)R8, C(O)NR8R9, NHC(S)R8, C(S)NR8R9, SR8, S(O)R8, SO2R8, NHSO2R8, SO2NR8R9, -O-SO2R8, -SO2-O-R8, trifluorométhyle, trifluorométhoxy, (1-6C)alkyle, (1-6C)alcoxy, aryle, aryle(1-6C)alkyle, hétéroaryle, hétéroaryle(1-6C)alkyle, hétérocycle, cycloalkyle, alkényle, alkynyle, adamantyle, polycycloalkyles.

(11) 3952 (22) 08 Février 2005

(21) 050040

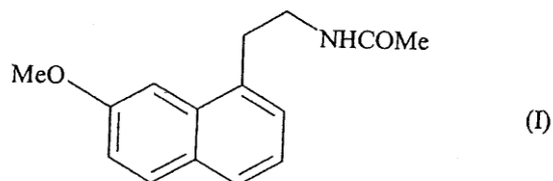
(30) FR 04/01439 du 13.02.2004

(73) LES LABORATOIRES SERVIER  
12, Place de la Défense, F-92415  
Courbevoie Cedex,  
FRANCE

(74) M. Sator

(54) **NOUVEAU PROCEDE DE SYNTHESE ET-NOUVELLE FORME CRISTALLINE DE L'AGOMELATINE AINSI QUE LES COMPOSITIONS PHARMACEUTIQUES QUI LA CONTIENNENT**

(57) Procédé de synthèse industrielle et forme cristalline II du composé de formule I.



(11) 3953 (22) 08 Février 2005

(21) 050041

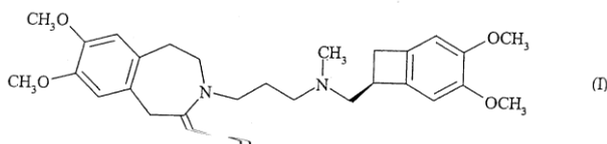
(30) FR 04/03830 du 13.04.2004

(73) LES LABORATOIRES SERVIER  
12, Place de la Défense, F-92415  
Courbevoie Cedex,  
FRANCE

(74) M. Sator

(54) **NOUVEAU PROCÉDE DE SYNTHÈSE DE L'IVABRADINE ET DE SES SELS D'ADDITION A UN ACIDE PHARMCEU-TIQUEMENT ACCEPTABLE**

(57) Procédé de synthèse de l'ivabradine de formule (I) :



de ses sels d'addition à un acide pharmaceutiquement acceptable et de ses hydrates. Forme cristalline  $\alpha$  du chlorhydrate de l'ivabradine. Médicament.

(11) 3954 (22) 08 Août 2003

(21) PCT/PT03/000010

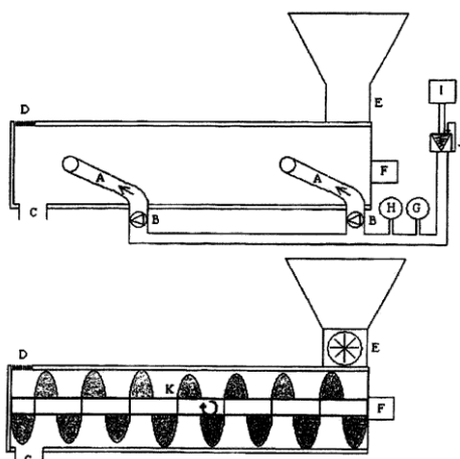
(30) PT 102829 du 13.08.2002

(73) AMORIM & IRMÃOS, S.A.  
Lugar do Salgueiro (Apartado 1), 4536-904  
Santa Maria de Lamas,  
PORTUGAL

(74) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

(54) **DISPOSITIFS ET SYSTEME DE TRAITEMENT DE PRODUITS EN LIÈGE PAR EXTRACTION DE COMPOSES EN-TRAÎNES DANS LA VAPEUR D'EAU**

(57) La présente invention concerne un système qui réduit de manière significative les composés aromatiques désagréables, notamment les TCA, présents dans des produits en liège, à savoir, des granules, des disques et des bouchons, de sorte que le liège n'est plus considéré comme étant responsable de la contamination de produits viticoles par les composés susmentionnés.



(11) 3955 (22) 03 Août 2003

(21) PCT/IB03/003616

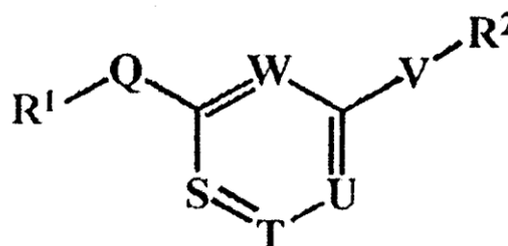
(30) US 60/403.162 du 13.08.2002

(73) WARNER-LAMBERT COMPANY LLC  
201 Tabor Road, Morris Plains,  
New Jersey 07950,  
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(74) M. Sator

(54) **DERIVES HETEROBIARYLIQUES SER-VANT D'INHIBITEURS DE METALLO-PROTEINASES DE MATRICE**

(57) L'invention porte: sur des composés de formule (I)



dans laquelle  $R^1$ , Q, S, T, U, V, et  $R^2$  sont tels que définis dans la spécification ou leurs sels pharmaco-compatibles, et sur des préparations pharmaceutiques comportant un composé de formule (I), ou ses sels pharmaco-compatibles, associés à un support, à un diluant ou à un excipient; sur des procédés d'inhibition chez l'animal de l'enzyme MMP-13 par administration d'un composé de formule (I), ou ses sels pharmaco-compatibles; sur des méthodes de traitement de maladies médiées par l'enzyme MMP-13 par administration à un patient d'un composé de formule (I), ou ses sels pharmaco-compatibles soit seuls, soit dans une préparation pharmaceutique; sur des méthodes de traitement de maladies telles que des troubles cardiaques, la sclérose en plaques, l'arthrite ostéo et rhumatoïde, les autres arthrites, l'insuffisance cardiaque, les affections abdominales inflammatoires, la dégénérescence maculaire due à l'âge, la BPCO, l'asthme, la paradontopathie, le psoriasis, l'athérosclérose, et l'ostéoporose par administration à un patient d'un composé de formule (I), ou ses sels pharmaco-compatibles soit seuls, soit dans une préparation pharmaceutique. L'invention porte également sur des combinaisons contenant le composé de formule (I) et ses sels pharmaco-compatibles associés à un autre composant à efficacité pharmaceutique tel que décrit dans la spécification



## **BON DE SOUSCRIPTION**

Je soussigné : .....

Domicilié : .....

Souhaite : .....

- acquérir : .....exemplaire (s) du Bulletin Officiel de la Propriété Industrielle (BOPI)

édité par l'INAPI sous le n° : .....en date du : .....

au prix de 400 Dinars l'exemplaire.

- Souscrire 1 ..... abonnement (s) annuel (s) au BOPI, pour les années 200.....

au prix de 1500 dinars (il est conseillé d'y inclure l'année correspondant à celle de votre dépôt, pour la surveillance des éventuelles contrefaçons).

Les abonnements ont toujours pour point de départ le 1er Janvier de l'année concernée.

Fait à .....le .....

Signature

(cachet en sus pour les organismes)

### **BENEFICIAIRE DE LA COMMANDE**

<b>NOM OU RAISON SOCIALE</b>	<b>ADRESSE</b>
.....	.....
.....	.....

\* **Pour les étrangers :** A transférer le montant au compte de l'INAPI n° 32 64 180 - 71

Banque Extérieure Algérie,  
Agence Amirouche,  
Rue Colonel Amirouche, Alger

**Pour plus d'information, veuillez contacter**

**Adresse:**

INAPI 42, rue Larbi Ben M'hidi (3ème étage)  
- BP 403 - Alger Gare

**Web :** [http : // www.inapi.org](http://www.inapi.org)

**Direction Générale :**

☎ : (021) 73 - 01 - 42  
Fax : (021) 73 - 55 - 81  
(021) 73 - 96 - 44

**Marque :**

☎ / Fax: (021) 73 - 23 - 58  
(021) 73 - 59 - 39

**E-mail :**

[www.marque @ inapi.org](mailto:www.marque@inapi.org)

**Innovations :**

☎: (021) 73 - 60 - 72

**Brevet :**

☎ : (021) 73 - 57 - 74

**E-mail :**

[www.brevet @ inapi.org](mailto:www.brevet@inapi.org)