

Classification internationale des brevets

Neuvième édition (2009)

Niveau de base

Volume 5

Guide d'utilisation



Organisation Mondiale de la Propriété Intellectuelle



La présente publication de la huitième édition (2006) constitue le niveau de base du texte français authentique de la classification prévue par l'Arrangement de Strasbourg concernant la classification internationale des brevets (de 1971). La version de la classification contenue dans la présente édition est le fruit de la révision de la précédente (septième) édition et de la réforme de la classification qui a été menée, de 1999 à 2005, par le comité d'experts établi en vertu dudit arrangement. La huitième édition (2006) est entrée en vigueur le 1^{er} janvier 2006.

Tous droits réservés. Aucune partie de la présente publication ne doit être reproduite sous quelque forme ni par quelque moyen que ce soit (électroniquement, mécaniquement, par photocopie, par enregistrement ou autrement) sans l'autorisation préalable du titulaire du droit d'auteur.

| |
|--------------------------------|
| PUBLICATION OMPI N° 560F5/8 |
| ISBN 92-805-1448-2 (Vol. 5) |

OMPI 2005

GUIDE

SOMMAIRE

| | Paragraphes |
|---|----------------|
| I. AVANT-PROPOS | 1 – 18 |
| OBJECTIFS DE LA CIB | 6 – 7 |
| HISTORIQUE DE LA CIB | 8 – 10 |
| RÉFORME DE LA CIB | 11 – 14 |
| AIDE À L'UTILISATION DE LA CLASSIFICATION | 15 – 18 |
| II. DISPOSITION DES SYMBOLES DE CLASSEMENT | 19 – 23 |
| SECTION | 19 |
| CLASSE | 20 |
| SOUS-CLASSE | 21 |
| GROUPE | 22 |
| SYMBOLE COMPLET DE CLASSEMENT | 23 |
| III. STRUCTURE HIÉRARCHIQUE DE LA CLASSIFICATION | 24 – 33 |
| PRINCIPE DE LA HIÉRARCHIE | 25 – 28 |
| LES DEUX NIVEAUX DE LA CIB | 29 – 33 |
| Niveau de base | 30 – 31 |
| Niveau élevé | 32 – 33 |
| IV. PRÉSENTATION DES SCHÉMAS DE CLASSEMENT | 34 – 41 |
| ORDRE DES GROUPES PRINCIPAUX | 35 |
| RUBRIQUES D'ORIENTATION | 36 |
| PRÉSENTATION DES TITRES | 37 |
| RENOIS | 38 – 40 |
| Fonctions des renvois | 39 |
| Utilisation et interprétation des renvois | 40 |
| NOTES | 41 |
| V. INFORMATION DESTINÉE AUX UTILISATEURS | 42 – 52 |
| INDICATION DES CHANGEMENTS PAR RAPPORT AUX ÉDITIONS PRÉCÉDENTES | 42 – 43 |
| COUCHE ÉLECTRONIQUE DE LA CIB | 44 – 52 |
| Définitions relatives au classement | 45 – 47 |
| Renvois indicatifs | 48 |
| Formules chimiques et illustrations | 49 – 51 |
| Présentation des groupes principaux selon une séquence normalisée | 52 |

| | |
|--|------------------|
| VI. TERMINOLOGIE | 53 – 66 |
| EXPRESSIONS STANDARD | 53 – 65 |
| “Prévu”, “couvert” | 54 |
| Expressions utilisées pour désigner une matière résiduelle | 55 – 57 |
| Expressions utilisées pour désigner une matière relative à une combinaison ... | 58 |
| “C.-à-d.”, “p. ex.” | 59 – 60 |
| “A et B”, “A ou B”, “soit A soit B, mais non les deux” | 61 |
| “En général”, “en soi”, “spécialement adapté à”, “spécialement conçu pour” . | 62 – 64 |
| “Ou analogue” et “ou similaire” | 65 |
| GLOSSAIRE | 66 |
| VII. DOMAINE COUVERT PAR LES ENTRÉES | 67 – 74 |
| Sous-classes | 69 – 70 |
| Groupes principaux | 71 |
| Sous-groupes | 72 – 74 |
| VIII. PRINCIPES DE LA CLASSIFICATION | 75 – 101 |
| INFORMATION D’INVENTION | 77 – 78 |
| INFORMATION ADDITIONNELLE | 79 – 80 |
| OBJET TECHNIQUE DES INVENTIONS | 81 – 82 |
| ENDROITS CORRESPONDANT AUX OBJETS TECHNIQUES DES INVENTIONS DANS LA CLASSIFICATION | 83 – 84 |
| ENDROITS AXÉS SUR LA FONCTION ET ENDROITS AXÉS SUR L’APPLICATION | 85 – 87 |
| CLASSEMENT DES OBJETS TECHNIQUES DES INVENTIONS | 88 – 101 |
| Observations générales | 88 – 91 |
| Catégories de matière non expressément prévues dans les titres de la classification | 92 |
| Composés chimiques | 93 |
| Mélanges ou compositions chimiques | 94 |
| Préparation ou traitement des composés | 95 |
| Appareils ou procédés | 96 |
| Articles manufacturés | 97 |
| Procédés à plusieurs étapes, installations industrielles | 98 |
| Détails, éléments constitutifs | 99 |
| Formules chimiques générales | 100 |
| Bibliothèques combinatoires | 101 |
| IX. CLASSEMENT MULTIPLE; SYSTÈMES HYBRIDES | 102 – 114 |
| CLASSEMENT DES OBJETS TECHNIQUES SELON PLUSIEURS ASPECTS | 105 – 106 |
| SCHÉMAS DE CLASSEMENT SECONDAIRE | 107 |
| SYSTÈMES HYBRIDES; SCHÉMAS D’INDEXATION | 108 – 112 |
| ATTRIBUTION DES CODES D’INDEXATION | 113 – 114 |

| | |
|--|------------------|
| X. CLASSEMENT OBLIGATOIRE; CLASSEMENT NON OBLIGATOIRE ET INDEXATION | 115 – 134 |
| PRINCIPE GÉNÉRAL | 115 – 119 |
| Classement obligatoire | 118 |
| Classement non obligatoire; indexation non obligatoire | 119 |
| PROCÉDURE DE CLASSEMENT DES DOCUMENTS DE BREVET À | |
| DIFFÉRENTS NIVEAUX DE PUBLICATION | 120 – 134 |
| Classement des brevets délivrés après recherche et examen | 121 – 123 |
| Classement des documents de brevet ayant fait l'objet d'une recherche mais n'ayant pas été examinés, tels que les demandes de brevet | 124 – 126 |
| Classement des documents de brevet n'ayant pas fait l'objet d'une recherche | 127 – 130 |
| Observations générales | 131 – 134 |
| XI. RÈGLES APPLICABLES AU CHOIX DES ENTRÉES À RETENIR POUR LE CLASSEMENT | 135 – 155 |
| CHOIX D'UNE SOUS-CLASSE | 136 – 138 |
| CHOIX D'UN GROUPE | 139 – 140 |
| RÈGLE COURANTE DE CLASSEMENT | 141 – 145 |
| RÈGLES DE PRIORITÉ | 146 – 154 |
| Règle de la première place | 147 – 150 |
| Règle de la dernière place | 151 – 154 |
| RÈGLES PARTICULIÈRES | 155 |
| XII. PRÉSENTATION DES SYMBOLES DE CLASSEMENT ET DES CODES D'INDEXATION SUR LES DOCUMENTS DE BREVET | 156 – 161 |
| XIII. ENTRÉES PARTICULIÈRES POUR LA MATIÈRE QUI N'EST PAS COUVERTE DE MANIÈRE APPROPRIÉE DANS LA CIB | 162 – 165 |
| XIV. UTILISATION DE LA CIB AUX FINS DE LA RECHERCHE | 166 – 178 |
| DIFFÉRENTS TYPES DE RECHERCHE | 166 |
| PRÉPARATION D'UNE RECHERCHE | 167 |
| DÉFINITION D'UN DOMAINE DE RECHERCHE | 168 – 178 |
| XV. BASE DE DONNÉES CENTRALE DE CLASSIFICATION | 179 – 182 |
| XVI. GLOSSAIRE | 183 – 187 |
| TERMES RELATIFS À LA CLASSIFICATION | 183 |
| TERMES TECHNIQUES UTILISÉS DANS LA CLASSIFICATION | 184 – 187 |

