

SECTION C — CHIMIE; MÉTALLURGIE

C12 BIOCHIMIE; BIÈRE; SPIRITUEUX; VIN; VINAIGRE; MICROBIOLOGIE; ENZYMOLOGIE; TECHNIQUES DE MUTATION OU DE GÉNÉTIQUE

C12S PROCÉDÉS UTILISANT DES ENZYMES OU DES MICRO-ORGANISMES POUR LIBÉRER, SÉPARER OU PURIFIER UN COMPOSÉ OU UNE COMPOSITION PRÉEXISTANTS (traitement biologique de l'eau, des eaux résiduaires ou des eaux d'égout C02F 3/00, des boues d'égouts C02F 11/02; procédés utilisant des enzymes ou des micro-organismes pour séparer des isomères optiques à partir d'un mélange racémique C12P 41/00); **PROCÉDÉS UTILISANT DES ENZYMES OU DES MICRO-ORGANISMES POUR TRAITER DES TEXTILES OU POUR NETTOYER DES SURFACES DE MATÉRIAUX SOLIDES [5]**

Note(s)

1. La présente sous-classe couvre les procédés déjà prévus dans:
 - Section C: C13, C14C;
 - Section D: D01C, D06L, D06M, D06P, D21C, D21H.

La présente sous-classe est destinée à fournir une base pour réaliser une recherche complète concernant la matière définie par le titre de la sous-classe et, à cette fin, toute information ayant trait à cette matière est classée dans la présente sous-classe, bien qu'elle soit déjà classée ailleurs.

2. Il est important de tenir compte des notes (2) et (3) qui suivent le titre de la classe C12.
3. Dans la présente sous-classe, sauf indication contraire, le classement s'effectue à la dernière place appropriée.
4. Les symboles de classement relatifs à la présente sous-classe ne sont pas placés en premier sur les documents de brevets.
5. Dans la présente sous-classe, il est souhaitable d'ajouter les codes d'indexation de la sous-classe C12R.

1/00	Traitement des huiles de pétrole, des huiles de schiste ou des huiles provenant de sables pétrolifères [5]	3/18	• Isolement ou purification des huiles glycéridiques, des graisses, des cires du type ester ou des acides gras [5]
1/02	• Désulfuration [5]	3/20	• Elimination des acides nucléiques à partir de cellules intactes ou lysées [5]
3/00	Traitement des matériaux d'origine animale ou végétale ou des micro-organismes [5]	3/22	• Traitement de fraction du sang [5]
3/02	• Isolement ou purification des matériaux contenant des hydrates de carbone [5]	3/24	• Traitement de sécrétions animales ou d'organes d'animaux [5]
3/04	• • Cellulose, p.ex. fibres végétales [5]	5/00	Traitement des émulsions, des gaz ou des mousses [5]
3/06	• • • Traitement du chanvre ou du lin [5]	7/00	Traitement des peaux, p.ex. épilage, confitage [5]
3/08	• • • dans la production de pâte à papier [5]	9/00	Nettoyage des surfaces de matériaux solides [5]
3/10	• • Traitement du sucre ou de mélasses [5]	11/00	Traitement des textiles, p.ex. nettoyage [5]
3/12	• • Traitement de la pectine ou de l'amidon [5]	99/00	Matière non prévue dans les autres groupes de la présente sous-classe [2010.01]
3/14	• Isolement ou purification des matières protéiques [5]		
3/16	• • Collagène ou gélatine [5]		