

SECTION D — TEXTILES; PAPIER

D06 TRAITEMENT DES TEXTILES OU SIMILAIRES; BLANCHISSAGE; MATÉRIAUX FLEXIBLES NON PRÉVUS AILLEURS

D06L BLANCHIMENT, p.ex. BLANCHIMENT OPTIQUE, NETTOYAGE À SEC OU LAVAGE DES FIBRES, FILS, FILÉS, TISSUS, PLUMES OU ARTICLES FIBREUX; BLANCHIMENT DU CUIR OU DES FOURRURES (traitement des fibres ou des filaments de verre, laine minérale ou de scorie C03; traitement chimique des matières fibreuses pour obtenir des fibres à filer D01; pour la partie mécanique, voir D06B, D06C, D06F; blanchiment de la pâte à papier ou des bourres de coton D21)

Note(s)

Les procédés utilisant des enzymes ou des micro-organismes afin de

- i. libérer, séparer ou purifier un composé ou une composition préexistants ou de
- ii. traiter des textiles ou nettoyer des surfaces solides de matériaux

sont en outre classés dans la sous-classe C12S.

1/00	Nettoyage à sec ou lavage des fibres, fils, filés, tissus, plumes ou articles fibreux	1/22	• Procédés impliquant des traitements successifs avec des substances aqueuses et organiques
1/02	• utilisant des solvants organiques		
1/04	• • accompagnés de produits additionnels (D06L 1/06 a priorité)	3/00	Blanchiment des fibres, fils, filés, tissus, plumes ou articles fibreux, cuir ou fourrures
1/06	• • Désempesage	3/02	• utilisant des composés dégageant de l'oxygène (D06L 3/06 a priorité)
1/08	• • Procédés à plusieurs phases	3/04	• par irradiation ou ozonisation
1/10	• • Régénération des bains chimiques usés	3/06	• utilisant des composés contenant des halogènes
1/12	• utilisant des bains aqueux	3/08	• • chlorites; bioxyde de chlore
1/14	• • Désempesage	3/10	• utilisant des agents réducteurs
1/16	• • Procédés à plusieurs phases	3/11	• utilisant des enzymes [7]
1/18	• • Travail sous pression en vases clos	3/12	• Blanchiment optique
1/20	• • combinés avec des moyens mécaniques	3/14	• Procédés à plusieurs phases
		3/16	• • combinés avec lavage ou nettoyage