

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)

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