

SECCION D – TEXTILES; PAPEL

D01 FIBRAS O HILOS NATURALES O ARTIFICIALES; HILATURA (hilos metálicos B21; fibras o filamentos de vidrio, lana mineral o de escorias C03B 37/00; hilos D02)

D01C TRATAMIENTO QUIMICO DE MATERIAS FILAMENTOSAS O FIBROSAS NATURALES PARA LA PRODUCCION DE FILAMENTOS O DE FIBRAS PARA HILAR; CARBONIZACION DE TRAJOS VIEJOS PARA RECUPERAR LAS FIBRAS ANIMALES

Notas

- (1) Es importante tener en cuenta la nota que sigue al título de la clase D01.
 (2) Los procesos que utilizan enzimas o microorganismos para:
 (i) liberar, separar o purificar un compuesto o una composición preexistentes o
 (ii) tratamiento de textiles o limpieza de superficies sólidas de materiales
 están además clasificadas en la subclase C12S. [5]

1/00 Tratamiento de materias vegetales

1/02 . por procedimientos químicos para obtener fibras de corteza

1/04 . Enfriamiento bacteriológico

3/00 Tratamiento de materias animales, p. ej.

desengrasado químico de la lana (recuperación de la lanolina o del churre C11B 11/00)

3/02 . Desengomado de la seda

5/00 Carbonización de trajes viejos para recuperar las fibras animales (eliminación química de las impurezas vegetales de hilos o tejidos de fibras animales D06M)