

SECCIÓN C — SECCION C — QUIMICA; METALURGIA

C11 ACEITES, GRASAS, MATERIAS GRASAS O CERAS ANIMALES O VEGETALES; SUS ACIDOS GRASOS; DETERGENTES; VELAS

C11C ACIDOS GRASOS OBTENIDOS A PARTIR DE GRASAS, ACEITES O CERAS; VELAS; GRASAS, ACEITES O ACIDOS GRASOS OBTENIDOS POR MODIFICACION QUIMICA DE GRASAS, ACEITES O ACIDOS GRASOS

-
- | | |
|--|---|
| <p>1/00 Preparación de ácidos grasos a partir de grasas, aceites o ceras; Refino de ácidos grasos (recuperación de ácidos grasos a partir de materiales residuales C11B 13/00) [1, 2006.01]</p> <p>1/02 . a partir de grasas o aceites [1, 2006.01]</p> <p>1/04 . . por hidrólisis [1, 2006.01]</p> <p>1/06 . . . utilizando catalizadores sólidos [1, 2006.01]</p> <p>1/08 . Refino [1, 2006.01]</p> <p>1/10 . . por destilación [1, 2006.01]</p> <p>3/00 Grasas, aceites o ácidos grasos obtenidos por modificación química de grasas, aceites o ácidos grasos, p. ej. por ozonólisis (grasas o aceites sulfonados C07C 309/62; grasas epoxidadas C07D 303/42; aceites vulcanizados, p.ej. pseudocaucho C08H 3/00) [1, 2006.01]</p> <p>3/02 . por esterificación de ácidos grasos con glicerina [1, 2006.01]</p> | <p>3/04 . por esterificación de grasas o aceites [1, 2006.01]</p> <p>3/06 . . con glicerina [1, 2006.01]</p> <p>3/08 . . con ácidos grasos [1, 2006.01]</p> <p>3/10 . . por interesterificación [1, 2006.01]</p> <p>3/12 . por hidrogenación [1, 2006.01]</p> <p>3/14 . por isomerización [1, 2006.01]</p> <p>5/00 Velas [1, 2006.01]</p> <p>5/02 . Aparatos para su preparación [1, 2006.01]</p> |
|--|---|