

- C11 ACEITES, GRASAS, MATERIAS GRASAS O CERAS ANIMALES O VEGETALES; SUS ACIDOS GRASOS; DETERGENTES; VELAS** (aceites o materias grasas comestibles A23)
- C11B PRODUCCION, E.J. POR PRENSADO DE MATERIAS PRIMAS O POR EXTRACCIÓN DE MATERIAS RESIDUALES, REFINO O CONSERVACION DE GRASAS, SUSTANCIAS GRASAS, P. EJ. LANOLINA, ACEITES GRASOS O CERAS; ACEITES ESENCIALES; PERFUMES** (aceites secantes C09F)

Esquema general

PRODUCCION	REFINO, CONSERVACION, SOLIDIFICACION	3/00, 5/00, 7/00, 15/00
De grasas o aceites grasos		
De otras sustancias grasas	ACEITES ESENCIALES, PERFUMES	9/00

1/00 Producción de grasas o aceites grasos a partir de materias primas	3/14 . . con la utilización de gases o vapores indistintamente, p. ej. vapor de agua
1/02 . Pretratamiento	3/16 . por medios mecánicos
1/04 . . de materias primas vegetales	5/00 Conservación por empleo de aditivos, p. ej. antioxidantes
1/06 . por prensado	7/00 Separación de los constituyentes de mezclas de grasas o aceites grasos, p. ej. separación de aceites saturados de aceites insaturados
1/08 . . por prensado en caliente	9/00 Aceites esenciales; Perfumes (síntesis de sustancias químicas C07)
1/10 . por extracción	9/02 . Obtención o refino de aceites esenciales a partir de materias primas
1/12 . por fusión	11/00 Obtención o refino de otras sustancias grasas, p. ej. lanolina, ceras (ceras sintéticas C07, C08; ceras minerales C10G)
1/14 . . con agua caliente o soluciones acuosas calientes	13/00 Obtención de grasas, aceites grasos o ácidos grasos a partir de materias residuales (separación mecánica a partir de aguas residuales C02F, E03F)
1/16 . . con vapor de agua	13/02 . a partir de residuos de jabón
3/00 Refino de grasas o aceites	13/04 . a partir de materias adsorbentes usadas
3/02 . por reacción química	15/00 Solidificación de aceites, grasas o ceras por procesos físicos
3/04 . . con ácidos	
3/06 . . con bases	
3/08 . . con agentes oxidantes	
3/10 . por absorción	

Nota

Cuando se clasifique en este grupo, también se clasifica en el grupo B01D 15/08 si materia de interés general relativa a cromatografía está concernida. [8]

- 3/12** . por destilación