

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

C11D COMPOSICIONES DETERGENTES; UTILIZACION DE UNA SOLA SUSTANCIA COMO DETERGENTE; JABON O SU FABRICACION; JABONES DE RESINA; RECUPERACION DE LA GLICERINA

- (1) Cuando se clasifique en los grupos de esta subclase relativos a mezclas, todo ingrediente individual de una composición que no esté identificado por tal clasificación, y que por sí mismo sea considerado como nuevo y no obvio, debe ser clasificado también en los grupos C11D 1/00 Hasta C11D 9/00. El ingrediente individual puede ser o bien una sola sustancia, o bien una composición en sí mismo. [8]
- (2) Todo ingrediente de una composición que no esté identificado por la clasificación en aplicación de la Nota (1) anterior, y que se considere que representa información de interés para la búsqueda, puede ser clasificado también en los grupos C11D 1/00 Hasta C11D 9/00. Puede darse este caso, p. ej. cuando se considere de interés hacer posible la búsqueda de composiciones usando una combinación de símbolos de clasificación. Tal clasificación no obligatoria debería darse como “información adicional”. [8]

Esquema general

DETERGENTES TENSOACTIVOS		MEZCLAS DE DETERGENTES	10/00, 11/00
No jabonosos	1/00, 3/00	FABRICACION DE JABON; GLICERINA	13/00, 15/00;
A base de jabón	9/00		19/00
DETERGENTES NO TENSOACTIVOS	7/00	MODELADO	17/00

Detergentes tensioactivos no jabonosos

1/00 Composiciones de detergentes a base esencialmente de compuestos tensioactivos; Utilización de estos compuestos como detergentes [1,8]

Nota

En los grupos C11D 1/02 Hasta C11D 1/88, se aplica la regla del último lugar, es decir en cada nivel jerárquico, salvo que se indique lo contrario, un compuesto se clasifica en el último lugar apropiado.

1/02	Compuestos aniónicos [1,8]	1/30	Productos de sulfonación derivados de lignina [1,8]
1/04	Acidos carboxílicos o sus sales (jabón C11D 9/00) [1,8]	1/32	Proteínas hidrolizadas; Sus condensados de ácido graso [1,8]
1/06	Eteres o tioéteres de ácidos carboxílicos [1,8]	1/34	Derivados de los ácidos del fósforo [1,8]
1/08	Acidos policarboxílicos que no contienen nitrógeno o azufre [1,8]	1/36	de constitución desconocida [1,8]
1/10	Acidos aminocarboxílicos; Acidos iminocarboxílicos; Sus condensados con ácidos grasos [1,8]	1/37	Mezclas en las que todos los componentes son aniónicos [1,8]
1/12	Esteres de los ácidos sulfónicos o del sulfúrico; Sus sales (C11D 3/065 tiene prioridad) [1,8]	1/38	Compuestos catiónicos [1,8]
1/14	derivados a partir de hidrocarburos alifáticos o monoalcoholes [1,8]	1/40	Monoaminas o poliaminas; Sus sales [1,8]
1/16	derivados a partir de alcoholes divalentes o polivalentes [1,8]	1/42	Aminoalcoholes o aminoéteres [1,8]
1/18	derivados a partir de aminoalcoholes [1,8]	1/44	Eteres de polioxialquilenos con aminoalcoholes; Productos de condensación de los epoxialcanos con aminas [1,8]
1/20	Condensados de ácidos grasos [1,8]	1/46	Esteres de ácidos carboxílicos con aminoalcoholes; Esteres de los ácidos aminocarboxílicos con alcoholes [1,8]
1/22	derivados a partir de compuestos aromáticos [1,8]	1/48	Productos de policondensación que contienen nitrógeno [1,8]
1/24	que contienen grupos éster o éter unidos directamente al núcleo [1,8]	1/50	Derivados de urea, tiourea, cianamida, guanidina o uretanos [1,8]
1/26	derivados a partir de compuestos heterocíclicos [1,8]	1/52	Amidas, alquilolamidas o imidas carboxílicas (C11D 3/07 tiene prioridad) [1,8]
1/28	Productos de sulfonación derivados de ácidos grasos o sus derivados, p. ej. ésteres, amidas [1,8]	1/54	Hidrazidas de ácidos carboxílicos [1,8]
1/29	Sulfatos de éteres de polioxialquileno [2,8]	1/56	que contienen grupos nitro o nitroso [1,8]
		1/58	Compuestos heterocíclicos [1,8]
		1/60	Compuestos de sulfonio o fosfonio [1,8]
		1/62	Compuestos de amonio cuaternario [1,8]
		1/64	de constitución desconocida [1,8]
		1/645	Mezclas en las que todos los componentes son catiónicos [1,8]
		1/65	Mezclas de compuestos aniónicos con catiónicos [1,8]
		1/655	de productos sulfonados con alquilolamidas de ácidos carboxílicos (C11D 3/066 tiene prioridad) [1,8]
		1/66	Compuestos no iónicos [1,8]
		1/68	Alcoholes; Productos de oxidación de la cera de parafina que no sean ácidos [1,8]

C11D

1/70	. . Fenoles [1,8]
1/72	. . Eteres de polioxialquilenglicoles (C11D 3/075 tiene prioridad) [1,8]
1/722	. . Eteres de polioxialquilenos que tienen mezclas de grupos oxialquilenos [2,8]
1/74	. . Carboxilatos o sulfonatos de polioxialquilenglicoles [1,8]
1/75	. . Oxidos de amina [2,8]
1/755	. . Sulfóxidos [2,8]
1/76	. . Resinas sintéticas que no contienen nitrógeno [1,8]
1/78	. . Esteres neutros de los ácidos del fósforo [1,8]
1/79	. . Oxidos de fosfina [2,8]
1/80	. . Derivados de lignina que no contienen grupos sulfo- o sulfato [1,8]
1/82	. . Compuestos que contienen silicio [1,8]
1/825	. . Mezclas en las que todos los componentes son no iónicos [1,8]
1/83	. . Mezclas de compuestos no iónicos con aniónicos [1,8]
1/831	. . . de sulfonatos con éteres de polioxialquilenos, sin fosfatos [1,8]
1/835	. . Mezclas de compuestos no iónicos con catiónicos [1,8]
1/86	. Mezclas de compuestos aniónicos, catiónicos y no iónicos [1,8]
1/88	. Anfolitos; Compuestos eléctricamente neutros [2,8]
1/90	. . Betaínas [2,8]
1/92	. . Sulfobetainas [2,8]
1/94	. . Mezclas con compuestos aniónicos, catiónicos o no iónicos [2,8]

3/00 Otros compuestos que entran en las composiciones detergentes cubiertas por C11D 1/00 [1,8]

Nota

En los grupos C11D 3/02 Hasta C11D 3/39, se aplica la regla del último lugar, es decir en cada nivel jerárquico, salvo que se indique lo contrario, un compuesto se clasifica en el último lugar apropiado. [2]

3/02	. Compuestos inorgánicos [1,8]
3/04	. . compuestos solubles en agua [1,8]
3/06	. . . Fosfatos, incluyendo los polifosfatos [1,8]
3/065 en mezcla con productos sulfonados [1,8]
3/066 y con alquilolamidas de ácidos carboxílicos [1,8]
3/07 en mezclas con alquilolamidas de ácidos carboxílicos [1,8]
3/075 en mezcla con éteres de polioxialquilenos [1,8]
3/08	. . . Silicatos [1,8]
3/10	. . . Carbonatos [1,8]
3/12	. . compuestos insolubles en agua [1,8]
3/14	. . . Pigmentos; Cargas; Abrasivos [1,8]
3/16	. Compuestos orgánicos [1,8]
3/18	. . Hidrocarburos [1,8]
3/20	. . que contienen oxígeno [1,8]
3/22	. . . Carbohidratos o sus derivados [1,8]
3/24	. . que contienen halógeno [1,8]
3/26	. . que contienen nitrógeno [1,8]
3/28	. . . Compuestos heterocíclicos que contienen nitrógeno en el ciclo [1,8]
3/30	. . . Aminas; Aminas sustituidas [1,8]
3/32	. . . Amidas; Amidas sustituidas [1,8]
3/33	. . . Acidos aminocarboxílicos [2,8]

3/34	. . que contienen azufre [1,8]
3/36	. . que contienen fósforo [1,8]
3/37	. . Polímeros [2,8]
3/38	. . Productos de composición no bien definida [1,8]
3/382	. . . Productos vegetales, p. ej. harina de soja, serrín de madera, harina de madera [2,8]
3/384	. . . Productos animales [2,8]
3/386	. . . Preparaciones que contienen enzimas [2,8]
3/39	. Percompuestos orgánicos o inorgánicos [2,8]
3/395	. Agentes de blanqueo [2,8]
3/40	. Colorantes [1,2,8]
3/42	. . Agentes de blanqueo óptico [1,2,8]
3/43	. Solventes [2,8]
3/44	. . Mezclas de solventes [1,8]
3/46	. Agentes desengrasantes [1,2,8]
3/48	. Agentes medicinales o desinfectantes [1,2,8]
3/50	. Perfumes [1,2,8]
3/60	. Mezclas de los ingredientes que entran en las composiciones [2,8]

7/00 Composiciones de detergentes basadas esencialmente en compuestos no tensioactivos [1,8]

Nota

En los grupos C11D 7/02 Hasta C11D 7/22, se aplica la regla del último lugar, es decir en cada nivel jerárquico, salvo que se indique lo contrario, un compuesto se clasifica en el último lugar apropiado.

7/02	. Compuestos inorgánicos [1,8]
7/04	. . compuestos solubles en agua [1,8]
7/06	. . . Hidróxidos [1,8]
7/08	. . . Acidos [1,8]
7/10	. . . Sales [1,8]
7/12 Carbonatos [1,8]
7/14 Silicatos [1,8]
7/16 Fosfatos, incluyendo los polifosfatos [1,8]
7/18	. . Peróxidos; Persales [1,8]
7/20	. . Oxidos insolubles en agua [1,8]
7/22	. Compuestos orgánicos [1,8]
7/24	. . Hidrocarburos [1,8]
7/26	. . que contienen oxígeno [1,8]
7/28	. . que contienen halógeno [1,8]
7/30	. . . Hidrocarburos halogenados [1,8]
7/32	. . que contienen nitrógeno [1,8]
7/34	. . que contienen azufre [1,8]
7/36	. . que contienen fósforo [1,8]
7/38	. . Percompuestos [1,8]
7/40	. . Productos en los que la composición no está bien definida [1,8]
7/42	. . . Preparaciones que contienen enzimas [1,8]
7/44	. . . Productos vegetales (C11D 7/42 tiene prioridad) [1,8]
7/46	. . . Productos animales (C11D 7/42 tiene prioridad) [1,8]
7/50	. Solventes [1,2,8]
7/52	. . combinados con productos activantes [1,2,8]
7/54	. Agentes de blanqueo [1,2,8]
7/56	. . combinados con fosfatos [1,2,8]
7/60	. Mezclas de compuestos no tensioactivos [2,8]

Detergentes jabonosos

- 9/00 Composiciones de detergentes basadas esencialmente en jabón** (composiciones que contienen jabón de resina C11D 15/04) [1,8]
- 9/02 . jabones alcalinos o amoniacales [1,8]
 - 9/04 . que contienen componentes distintos a los jabones [1,8]

Nota

En los grupos C11D 9/06 Hasta C11D 9/42, se aplica la regla del último lugar, es decir en cada nivel jerárquico, salvo que se indique lo contrario, un compuesto se clasifica en el último lugar apropiado.

- 9/06 . . Compuestos inorgánicos [1,8]
- 9/08 . . . compuestos solubles en agua [1,8]
- 9/10 Sales [1,8]
- 9/12 Carbonatos [1,8]
- 9/14 Fosfatos; Polifosfatos [1,8]
- 9/16 Boratos [1,8]
- 9/18 compuestos insolubles en agua [1,8]
- 9/20 Pigmentos; Cargas; Abrasivos [1,8]
- 9/22 . . Compuestos orgánicos [1,8]
- 9/24 . . . Hidrocarburos [1,8]
- 9/26 . . . que contienen oxígeno [1,8]
- 9/28 . . . que contienen halógeno [1,8]
- 9/30 . . . que contienen nitrógeno [1,8]
- 9/32 . . . que contienen azufre [1,8]
- 9/34 . . . que contienen fósforo [1,8]
- 9/36 . . . que contienen silicio [1,8]
- 9/38 . . . Productos en los que la composición no está bien definida [1,8]
- 9/40 . . . Proteínas [1,8]
- 9/42 . . Percompuestos [1,8]
- 9/44 . . Perfumes; Materiales colorantes; Agentes de blanqueo [1,8]
- 9/48 . . Agentes desengrasantes [1,8]
- 9/50 . . Agentes medicinales o desinfectantes [1,8]
- 9/60 . . Mezclas de los ingredientes que entran en la composición [2,8]
- 10/00 Composiciones de detergentes, no previstas por uno solo de los grupos principales C11D 1/00 Hasta C11D 9/00 [2,8]**
- 10/02 . basadas en mezclas de compuestos tensioactivos no jabonosos y no tensioactivos [2,8]
- 10/04 . basadas en mezclas de compuestos tensioactivos no jabonosos y jabón [2,8]
- 10/06 . basadas en mezclas de compuestos no tensioactivos y jabón [2,8]

11/00 Métodos particulares para la preparación de composiciones que contienen mezclas de detergentes [1,8]

- 11/02 . Preparación en forma de polvo por atomización [1,8]
- 11/04 . por medios químicos, p. ej. sulfonación en presencia de otros componentes, seguida de neutralización [1,8]

Jabón o su fabricación; Jabones de resina**13/00 Fabricación de jabón o soluciones jabonosas en general; Sus aparatos** (jabones de resina C11D 15/00) [1,8]

- 13/02 . Cocción de jabón; Refino [1,8]
- 13/04 . . procesos continuos [1,8]
- 13/06 . . Blanqueo de jabón o soluciones jabonosas [1,8]
- 13/08 . Coloración o perfumado [1,8]
- 13/10 . Mezclado; Amasado [1,8]
- 13/12 . Enfriamiento (C11D 13/14 tiene prioridad) [1,8]
- 13/14 . Modelado [1,8]
- 13/16 . . en moldes [1,8]
- 13/18 . . por extrusión o por prensado [1,8]
- 13/20 . . en forma de partículas pequeñas, p. ej. polvo, escamas [1,8]
- 13/22 . Corte [1,8]
- 13/24 . . Corte del jabón en el tambor de enfriamiento [1,8]
- 13/26 . Secado [1,8]
- 13/28 . Estampado; Pulimentado [1,8]
- 13/30 . Recuperación de jabón, p. ej. a partir de soluciones gastadas [1,8]

15/00 Fabricación de jabón de resina o derivados jabonosos de ácidos nafténicos; Composiciones [1,8]

- 15/02 . Sus aparatos [1,8]
- 15/04 . Composiciones que contienen jabón de resina o jabón derivado de ácidos nafténicos [1,8]

17/00 Materiales detergentes o jabones caracterizados por su forma o propiedades físicas (modelado de jabón C11D 13/14) [1,8]

- 17/02 . Cuerpos flotantes de detergentes [1,8]
- 17/04 . combinados con otros objetos o conteniéndolos [1,8]
- 17/06 . Polvo; Escamas; Mezclas que fluyen libremente; Láminas [1,8]
- 17/08 . Jabón líquido; capsulado [1,8]

19/00 Recuperación de glicerina del líquido de saponificación [1,8]