

C11 HUILES, GRAISSES, MATIÈRES GRASSES OU CIRES ANIMALES OU VÉGÉTALES; LEURS ACIDES GRAS; DÉTERGENTS; BOUGIES (huiles ou matières grasses comestibles A23)

C11B PRODUCTION, P.EX. PAR PRESSAGE DE MATIÈRES PREMIÈRES OU PAR EXTRACTION À PARTIR DE RÉSIDUS, RAFFINAGE OU CONSERVATION DES GRAISSES, DES MATIÈRES GRASSES, P.EX. LANOLINE, DES HUILES OU DES CIRES; HUILES ESSENTIELLES; PARFUMS (huiles siccatives C09F)

Schéma général

PRODUCTION	RAFFINAGE, CONSERVATION, SOLIDIFICATION
des huiles ou graisses..... 1/00, 13/00	3/00, 5/00, 7/0015/00
d'autres matières grasses11/00	HUILES ESSENTIELLES, PARFUMS9/00

1/00 Production des graisses ou huiles à partir de matières premières	3/14 . . . comportant l'emploi de gaz ou vapeurs neutres, p.ex. vapeur d'eau
1/02 . Traitement préliminaire	3/16 . par des moyens mécaniques
1/04 . . des matières premières végétales	5/00 Conservation par emploi d'additifs, p.ex. d'antioxydants
1/06 . par pressage	7/00 Séparation des mélanges de graisses ou huiles en leurs constituants, p.ex. séparation des huiles saturées des huiles non saturées
1/08 . . par pressage à chaud	9/00 Huiles essentielles; Parfums (synthèse des substances chimiques C07)
1/10 . par extraction	9/02 . Obtention ou raffinage des huiles essentielles à partir des matières premières
1/12 . en les fondant	11/00 Obtention ou raffinage d'autres matières grasses, p.ex. lanoline, cires (cires synthétiques C07, C08; cires minérales C10G)
1/14 . . dans de l'eau ou des solutions aqueuses chaudes	13/00 Obtention de graisses, huiles ou acides gras à partir de résidus (leur séparation mécanique à partir des eaux résiduaires C02F, E03F)
1/16 . . à la vapeur d'eau	13/02 . des résidus de savonnerie
3/00 Raffinage des graisses ou huiles	13/04 . des produits adsorbants usés
3/02 . par réaction chimique	15/00 Solidification des huiles, graisses, ou cires par des procédés physiques
3/04 . . avec des acides	
3/06 . . avec des bases	
3/08 . . avec des agents oxydants	
3/10 . par adsorption	
Note	
Lors du classement dans le présent groupe, un classement dans le groupe B01D 15/08 est également attribué si de la matière d'intérêt général relative à la chromatographie est concernée. [8]	
3/12 . par distillation	

C11C ACIDES GRAS DES GRAISSES, HUILES OU CIRES; BOUGIES; GRAISSES, HUILES OU ACIDES GRAS OBTENUS PAR TRANSFORMATION CHIMIQUE DES GRAISSES, HUILES OU ACIDES GRAS

1/00 Préparation des acides gras à partir de graisses, huiles ou cires; Raffinage des acides gras (récupération des acides gras à partir de résidus C11B 13/00)	3/00 Graisses, huiles ou acides gras obtenus par transformation chimique des graisses, huiles ou acides gras (graisses ou huiles sulfonées C07C 309/62; factices C08H; huiles siccatives C09F)
1/02 . à partir de graisses ou huiles	3/02 . par estérification des acides gras avec la glycérine
1/04 . . par hydrolyse	3/04 . par estérification des graisses ou des huiles
1/06 . . . à l'aide de catalyseurs solides	3/06 . . avec la glycérine
1/08 . Raffinage	3/08 . . avec des acides gras
1/10 . . par distillation	3/10 . . par interestérification
	3/12 . par hydrogénation
	3/14 . par isomérisation
	5/00 Bougies
	5/02 . Appareillage pour leur fabrication

C11D COMPOSITIONS DÉTERGENTES (préparations spécialement prévues pour le lavage des cheveux A61K 8/00, A61Q 5/12; procédés ou appareils pour la désinfection ou la stérilisation A61L; compositions de lavage particulières pour le nettoyage de membranes semi-perméables B01D 65/06); **EMPLOI D'UNE SUBSTANCE, UTILISÉE SEULE, COMME DÉTERGENT; SAVON OU FABRICATION DU SAVON; SAVONS DE RÉSINE; RÉCUPÉRATION DE LA GLYCÉRINE**

Notes

- (1) Lors du classement dans les groupes de la présente sous-classe relatifs aux mélanges, tout composant distinct d'une composition qui n'est pas lui-même identifié lors de ce classement mais qui est considéré comme nouveau et non évident doit aussi être classé dans les groupes C11D 1/00 à C11D 9/00. Ce composant distinct peut être soit un ingrédient simple, soit une composition proprement dite. [8]
- (2) Tout composant d'une composition qui n'est pas identifié lors du classement effectué en appliquant la note (1) et qui est considéré comme présentant une valeur informative pour la recherche, peut aussi être classé dans les groupes C11D 1/00 à C11D 9/00. Tel peut notamment être le cas lorsqu'il présente un intérêt pour la recherche de compositions au moyen d'une combinaison de symboles de classement. Ce classement non obligatoire doit être considéré comme une "information additionnelle". [8]

Schéma général

DÉTERGENTS TENSIO-ACTIFS	MÉLANGES DE DÉTERGENTS.....	10/00, 11/00
Sans savon.....	FABRICATION DE SAVON; GLYCÉRINE	13/00, 15/00;
Avec savon.....		19/00
DÉTERGENTS NON TENSIO-ACTIFS	PRÉSENTATION	17/00

Détergents tensio-actifs autres que le savon

1/00 Compositions détergentes formées essentiellement de composés tensio-actifs; Emploi de ces composés comme détergents

Note

Dans les groupes C11D 1/02 à C11D 1/88, sauf indication contraire, un composé est classé à la dernière place appropriée.

1/02	. Composés anioniques	1/40	. . Monoamines ou polyamines; Leurs sels
1/04	. . Acides carboxyliques ou leurs sels (savon C11D 9/00)	1/42	. . Aminoalcools ou aminoéthers
1/06	. . . Ethers ou thioéthers d'acides carboxyliques	1/44	. . . Ethers de polyoxyalkylènes avec des aminoalcools; Produits de condensation d'époxyalcanes avec des amines
1/08	. . . Acides poly-carboxyliques ne contenant ni azote, ni soufre	1/46	. . Esters des acides carboxyliques avec aminoalcools; Esters des acides aminocarboxyliques avec des alcools
1/10	. . . Acides aminocarboxyliques; Acides iminocarboxyliques; Leurs produits de condensation avec des acides gras	1/48	. . Produits de polycondensation contenant de l'azote
1/12	. . Esters des acides sulfoniques ou de l'acide sulfurique; Leurs sels (C11D 3/065 a priorité)	1/50	. . Dérivés de l'urée, de la thiourée, de la cyanamide, de la guanidine ou uréthanes
1/14	. . . dérivés d'hydrocarbures aliphatiques ou de monoalcools	1/52	. . Amides, alkylolamides ou imides carboxyliques (C11D 3/07 a priorité)
1/16	. . . dérivés d'alcools divalents ou polyvalents	1/54	. . Hydrazides des acides carboxyliques
1/18	. . . dérivés d' aminoalcools	1/56	. . contenant des groupes nitro ou nitroso
1/20 Condensats d'acides gras	1/58	. . Composés hétérocycliques
1/22	. . . dérivés de composés aromatiques	1/60	. . Composés de sulfonium ou de phosphonium
1/24 contenant un ester ou un groupe éther, directement attaché au noyau	1/62	. . Composés d'ammonium quaternaire
1/26	. . . dérivés de composés hétérocycliques	1/64	. . de constitution inconnue
1/28	. . . Produits sulfonés dérivés d'acides gras ou de leurs dérivés, p.ex. esters, amides	1/645	. . Mélanges dont tous les composés sont cationiques
1/29	. . . Sulfates d'éthers de polyoxyalkylènes [2]	1/65	. . Mélanges de composés anioniques et cationiques
1/30	. . . Produits de sulfonation de la lignine	1/655	. . . de produits sulfonés avec des alkylolamides d'acides carboxyliques (C11D 3/066 a priorité)
1/32	. . Hydrolysats de protéines; Leurs produits de condensation avec des acides gras	1/66	. Composés non ioniques
1/34	. . Dérivés des acides du phosphore	1/68	. . Alcools; Produits d'oxydation de la cire de paraffine autres que les acides
1/36	. . de constitution inconnue	1/70	. . Phénols
1/37	. . Mélanges dont tous les composés sont anioniques	1/72	. . Ethers de polyoxyalkylèneglycols (C11D 3/075 a priorité)
1/38	. Composés cationiques	1/722	. . Ethers de polyoxyalkylènes comportant un mélange de groupes oxyalkylènes [2]
		1/74	. . Carboxylates ou sulfonates de polyoxyalkylèneglycols
		1/75	. . Oxydes d'amine [2]
		1/755	. . Sulfoxydes [2]
		1/76	. . Résines synthétiques ne contenant pas d'azote
		1/78	. . Esters neutres des acides phosphoriques
		1/79	. . Phosphinoxydes [2]
		1/80	. . Dérivés de la lignine ne contenant aucun groupe sulfoné ou sulfaté
		1/82	. . Composés contenant du silicium

- 1/825 . . Mélanges dont tous les composés sont non ioniques
- 1/83 . . Mélanges de composés non ioniques et anioniques
- 1/831 . . . de sulfonates avec des éthers de polyoxyalkylènes, sans phosphates
- 1/835 . . Mélanges de composés non ioniques et cationiques
- 1/86 . Mélanges de composés anioniques, cationiques et non ioniques
- 1/88 . Ampholytes; Composés électriquement neutres [2]
- 1/90 . . Bétaïnes [2]
- 1/92 . . Sulfobétaïnes [2]
- 1/94 . . Mélanges avec des composés anioniques, cationiques ou non ioniques [2]

3/00 Autres composés entrant dans les compositions détergentes couvertes par le groupe C11D 1/00

Note

Dans les groupes C11D 3/02 à C11D 3/39, sauf indication contraire, un composé est classé à la dernière place appropriée. [2]

- 3/02 . Composés inorganiques
- 3/04 . . solubles dans l'eau
- 3/06 . . . Phosphates, y compris les polyphosphates
- 3/065 en mélange avec des produits sulfonés
- 3/066 et avec des alkylolamides d'acides carboxyliques
- 3/07 en mélange avec des alkylolamides d'acides carboxyliques
- 3/075 en mélange avec des éthers de polyoxyalkylènes
- 3/08 . . . Silicates
- 3/10 . . . Carbonates
- 3/12 . . insolubles dans l'eau
- 3/14 . . . Pigments; Charges; Abrasifs
- 3/16 . Composés organiques
- 3/18 . . Hydrocarbures
- 3/20 . . contenant de l'oxygène
- 3/22 . . . Hydrates de carbone ou leurs dérivés
- 3/24 . . contenant un halogène
- 3/26 . . contenant de l'azote
- 3/28 . . . Composés hétérocycliques contenant de l'azote dans le cycle
- 3/30 . . . Amines; Amines substituées
- 3/32 . . . Amides; Amides substituées
- 3/33 . . . Acides aminocarboxyliques [2]
- 3/34 . . contenant du soufre
- 3/36 . . contenant du phosphore
- 3/37 . . Polymères [2]
- 3/38 . . Produits de composition non exactement définie
- 3/382 . . . Produits végétaux, p.ex. farine de soja, farine de bois, sciure de bois [2]
- 3/384 . . . Produits animaux [2]
- 3/386 . . . Préparations contenant des enzymes [2]
- 3/39 . Percomposés organiques ou inorganiques [2]
- 3/395 . Agents de blanchiment [2]
- 3/40 . Colorants [2]
- 3/42 . . Agents de blanchiment optique [2]
- 3/43 . Solvants [2]
- 3/44 . . Solvants en mélange
- 3/46 . Agents surgraissants [2]
- 3/48 . Agents médicinaux ou de désinfection [2]

- 3/50 . Parfums [2]
- 3/60 . Mélanges de composés entrant dans les compositions [2]

7/00 Compositions détergentes formées essentiellement de composés non tensio-actifs

Note

Dans les groupes C11D 7/02 à C11D 7/22, sauf indication contraire, un composé est classé à la dernière place appropriée.

- 7/02 . Composés inorganiques
- 7/04 . . solubles dans l'eau
- 7/06 . . . Hydroxydes
- 7/08 . . . Acides
- 7/10 . . . Sels
- 7/12 Carbonates
- 7/14 Silicates
- 7/16 Phosphates, y compris les polyphosphates
- 7/18 . . Peroxydes; Persels
- 7/20 . . Oxydes insolubles dans l'eau
- 7/22 . Composés organiques
- 7/24 . . Hydrocarbures
- 7/26 . . contenant de l'oxygène
- 7/28 . . contenant un halogène
- 7/30 . . . Hydrocarbures halogénés
- 7/32 . . contenant de l'azote
- 7/34 . . contenant du soufre
- 7/36 . . contenant du phosphore
- 7/38 . . Percomposés
- 7/40 . . Produits de composition non exactement définie
- 7/42 . . . Préparations contenant des enzymes
- 7/44 . . . Produits végétaux (C11D 7/42 a priorité)
- 7/46 . . . Produits animaux (C11D 7/42 a priorité)
- 7/50 . Solvants [2]
- 7/52 . . combinés avec des produits activants [2]
- 7/54 . Agents de blanchiment [2]
- 7/56 . . combinés avec des phosphates [2]
- 7/60 . Mélanges de composés non tensio-actifs [2]

Détergents à base de savon

- 9/00 **Préparations détergentes contenant essentiellement du savon** (compositions à base de savon de résine C11D 15/04)
- 9/02 . Savons aux alcalis ou à l'ammoniaque
- 9/04 . contenant des ingrédients autres que des savons

Note

Dans les groupes C11D 9/06 à C11D 9/42, sauf indication contraire, un composé est classé à la dernière place appropriée.

- 9/06 . . Composés inorganiques
- 9/08 . . . solubles dans l'eau
- 9/10 Sels
- 9/12 Carbonates
- 9/14 Phosphates; Polyphosphates
- 9/16 Borates
- 9/18 . . . insolubles dans l'eau
- 9/20 Pigments; Charges; Abrasifs
- 9/22 . . Composés organiques

C11D

9/24	. . .	Hydrocarbures
9/26	. . .	contenant de l'oxygène
9/28	. . .	contenant un halogène
9/30	. . .	contenant de l'azote
9/32	. . .	contenant du soufre
9/34	. . .	contenant du phosphore
9/36	. . .	contenant du silicium
9/38	. . .	Produits de composition non exactement définie
9/40	. . .	Protéines
9/42	. .	Percomposés
9/44	. .	Parfums; Matières colorantes; Agents de blanchiment
9/48	. .	Agents surgraissants
9/50	. .	Agents médicaux ou de désinfection
9/60	. .	Mélanges de composés [2]
10/00		Compositions détergentes non prévues par un seul des groupes principaux C11D 1/00 à C11D 9/00 [2]
10/02	. .	à base de mélanges de composés tensio-actifs autres que le savon et de composés non tensio-actifs [2]
10/04	. .	à base de mélanges de composés tensio-actifs autres que le savon et avec savon [2]
10/06	. .	à base de mélanges de composés non tensio-actifs et de savon [2]
11/00		Méthodes particulières pour la préparation de compositions contenant des mélanges de détergents
11/02	. .	Préparation sous forme de poudre par atomisation
11/04	. .	par procédé chimique, tel que sulfonation en présence d'autres constituants, suivie d'une neutralisation

Savon ou fabrication du savon; Savons de résine

13/00		Fabrication de savon ou de solutions de savon en général; Appareillage à cet effet (savons de résine C11D 15/00)
13/02	. .	Cuisson du savon; Raffinage

13/04	. .	en continu
13/06	. .	Blanchiment du savon ou des solutions de savon
13/08	. .	Coloration ou addition de parfum
13/10	. .	Brassage; Malaxage
13/12	. .	Refroidissement (C11D 13/14 a priorité)
13/14	. .	Mise en forme
13/16	. .	dans des moules
13/18	. .	par extrusion ou par pressage
13/20	. .	sous forme de particules, telles que poudre ou paillettes (par découpage C11D 13/24)
13/22	. .	Tranchage
13/24	. .	Découpage sur le cylindre de refroidissement
13/26	. .	Séchage (fours de séchage F27)
13/28	. .	Estampage; Polissage
13/30	. .	Récupération du savon, p.ex. à partir d'eaux usées
15/00		Fabrication de savons de résine ou de savons dérivés des acides naphthéniques; Compositions
15/02	. .	Appareillage à cet effet
15/04	. .	Compositions à base de savon de résine ou de savons dérivés d'acides naphthéniques
17/00		Détergents ou savons caractérisés par leur forme ou leurs propriétés physiques (façonnage du savon C11D 13/14)
17/02	. .	Détergents flottants
17/04	. .	combinés avec d'autres corps, ou les contenant
17/06	. .	Poudres; Paillettes; Mélanges s'écoulant librement; Feuilles
17/08	. .	Savon liquide; en capsules
19/00		Récupération de la glycérine dans les eaux de saponification (raffinage de la glycérine C07C 31/22)