

	A	B	C	D	E
2	Liste des auxiliaires technologiques déclarés (article 8 du décret n°2011-509)				
3	Auxiliaires technologiques (Les substances signalées par un * font l'objet de critères de pureté spécifiques - cf arrêté du 19 octobre 2006 modifié)	identification de la substance	Catégorie (cf. annexe 1 du décret 2011-509)	Justification d'emploi complémentaire	Denrée alimentaire
4					
5	Acide acétique	E260	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur de pH	Alcool de bouche
6	Acide acétique et ses sels	E260 à E263	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur de pH	alcool alimentaire ou alcool de bouche (éthanol)
7	Acide acétique et ses sels	E260 à E263	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur de pH	Gélatine et collagène
8	Acide acétique et ses sels	E260 à E263	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Olives de table
9	Acide acétique et ses sels	E260 à E263	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur de pH	Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
10	Acide acétique et ses sels	E260 à E263	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Levures et dérivés
11	Acide acétique et ses sels	E260 à E263	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Agents neutralisants et tampons du milieu de fermentation pour la production de microorganismes	Micro-organismes
12	Acide acétique et ses sels	E260 à E263	Agents de lavage et de pelage/épluchage	Nettoyage (insectes, limaces, etc.)	Légumes transformés
13	Acide acétique et ses sels	E260 à E263	Agents de décontamination des produits d'origine végétale	Agent de désinfection des circuits hydrauliques et utilisé dans l'eau de blanchiment des légumes	Légumes transformés
14	Acide acétique et ses sels	E260 à E263	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Produits laitiers concentrés ou en poudre et produits analogues
15	Acide acétique et ses sels	E260 à E263	Agents de lavage et de pelage/épluchage	Lavage du poisson en vue d'éliminer les odeurs	Poissons
16	Acide acétique et ses sels	E260 à E263	Autres auxiliaires technologiques	Floculer le mucus pour mieux l'éliminer sur le poisson	Saumons et truites non transformées
17	Acide ascorbique et ses sels	E300 à E303	Autres auxiliaires technologiques	Agent antibrunissement	Champignons appertisés
18	Acide ascorbique en solution	EINECS : 200-066-2 CAS : 50-81-7 E 300	Autres auxiliaires technologiques	Réducteur d'oxygène -Traitement interne des générateurs de vapeur destiné à	Vapeur d'eau en contact direct avec les denrées alimentaires
19	Acide ascorbique et ses sels	E300 à E303	Autres auxiliaires technologiques	Facilite l'agglomération	Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
20	Acide ascorbique et ses sels	E300 à E303	Autres auxiliaires technologiques	Eviter le noircissement et l'oxydation de la pâte crue	Produits de boulangerie fine crue
21	Acide chlorhydrique	E507	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Réguler eau, pH, traitement de l'eau	Bières, bière sans alcool
22	Acide chlorhydrique	E507	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur de pH	Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
23	Acide chlorhydrique	E507	Autres auxiliaires technologiques	Hydrolyse de l'amidon	Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
24	Acide chlorhydrique	E507	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur de pH	Sucre, sucre inverti
25	Acide chlorhydrique	E507	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur de pH	alcool alimentaire ou alcool de bouche (éthanol)
26	Acide chlorhydrique	E507	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Agent d'acidification de sirops	Confiseries

	A	B	C	D	E
27	Acide chlorhydrique	E507	Autres auxiliaires technologiques	Solubilisation de la L-Tyrosine par formation de chlorhydrate de tyrosine	Préparations pour nourrissons, préparations de suite, laits de croissance, préparations à base de céréales infantiles et aliments pour bébés contenant de la L-Tyrosine
28	Acide chlorhydrique	E507	Autres auxiliaires technologiques	Raffinage	Corps gras
29	Acide chlorhydrique	E507	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Produits laitiers concentrés ou en poudre et produits analogues
30	Acide chlorhydrique	E507	Autres auxiliaires technologiques	non précisé	Malt
31	Acide chlorhydrique	E507	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Levures et dérivés
32	Acide chlorhydrique	E507	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur de pH	Alcool de bouche
33	Acide chlorhydrique	E507	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Agents neutralisants et tampons du milieu de fermentation pour la production de microorganismes	Micro-organismes
34	Acide citrique et ses sels	E330 à E333	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Raffinage	Corps gras
35	Acide citrique et ses sels	E330 à E333	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Acidification des jus de transfert en usine	Choucroute appertisée
36	Acide citrique et ses sels	E330 à E333	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Evite la fermentation	Tapioca
37	Acide citrique et ses sels	E330 à E333	Agents décolorants	Blanchiment	Tapioca
38	Acide citrique et ses sels	E330 à E333	Catalyseurs	Promotion de l'hydrolyse des sucres (Norme AFNOR NF V00-100)	Caramel
39	Acide citrique et ses sels	E330 à E333	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	correcteur de pH	Caramel
40	Acide citrique et ses sels	E330 à E333	Catalyseurs	Activateur d'enzymes	Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
41	Acide citrique et ses sels	E330 à E333	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur de pH	Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
42	Acide citrique et ses sels	E330 à E333	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Levures et dérivés
43	Acide citrique et ses sels	E330 à E333	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Agents neutralisants et tampons du milieu de fermentation pour la production de microorganismes	Micro-organismes
44	Acide citrique et ses sels	E330 à E333	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Régulateur eau, pH	Extraits de plantes
45	Acide citrique et ses sels	E330 à E333	Autres auxiliaires technologiques	Utilisé dans l'eau de blanchiment des légumes, antibrunissement	Légumes et productions de légumes transformés
46	Acide citrique et ses sels	E330 à E333	Agents de lavage et de pelage/épluchage	Nettoyage (insectes, limaces, etc.)	Légumes et productions de légumes transformés
47	Acide citrique et ses sels	E330 à E333	Agents de décontamination des produits d'origine végétale	Désinfection	Fruits destinés à la fabrication de produits traiteurs
48	Acide citrique et ses sels	E330 à E333	Autres auxiliaires technologiques	Anti-grisaillement, antibrunissement	Pommes de terre préfrites surgelées
49	Acide citrique et ses sels	E330 à E333	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur de pH, agent d'acidification	Produits laitiers et produits analogues
50	Acide citrique et ses sels	E330 à E333	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Préparations en poudre pour boissons

	A	B	C	D	E
51	Acide citrique et ses sels	E330 à E333	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Préparations pour nourrissons, préparations de suite, laits de croissance
52	Acide citrique et ses sels	E330 à E333	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Préparations à base de céréales destinées aux nourrissons et enfants en bas âge
53	Acide citrique et ses sels	E330 à E333	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Agents neutralisants et tampons du milieu de fermentation pour la production de microorganismes	Micro-organismes
54	Huiles acides divers (dégras, huile de ricin), suintine (graisse de laine)	non précisé	Agents de démoulage	Lubrification et démoulage	Compléments alimentaires solides
55	Acides gras	E570	Antimousses		Sucre
56	Acides gras	E570	Antimousses		Alcool de bouche
57	Acides gras	E570	Antimousses		Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
58	Acide hydroxyéthylidène Diphosphorique	non précisé	Antitartres		Sucre
59	Acide lactique	E270	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Préparations en poudre pour boissons
60	Acide lactique	E270	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Préparations pour nourrissons, préparations de suite, laits de croissance
61	Acide lactique	E270	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Régulateur eau, pH	Bières, bière sans alcool
62	Acide lactique	E270	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur de pH	Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
63	Acide lactique	E270	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur de pH, tampons	Produits laitiers concentrés ou en poudre et produits analogues
64	Acide lactique	E270	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Agents neutralisants et tampons du milieu de fermentation pour la production de microorganismes	Micro-organismes
65	Acide lactique	E270	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Levures et dérivés
66	Acide lactique	E270	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Légumes
67	Acide malique	E296	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Levures et dérivés
68	Acide malique	E296	Catalyseurs	Promotion de l'hydrolyse des sucres (Norme AFNOR NF V00-100)	Caramel
69	Acide malique	E296	Autres auxiliaires technologiques	Anti-grisaillement, antibrunissement	Pommes de terre préfrites surgelées
70	Acide malique	E296	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Agents neutralisants et tampons du milieu de fermentation pour la production de microorganismes	Micro-organismes
71	Acide nitrilo-tri-méthylène phosphorique	non précisé	Antitartres		Sucre
72	Acide phosphorique	E338	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	prétraitement d'extraction et hydrolyse; correcteur de pH)	Gélatine et collagène
73	Acide phosphorique et sels	E338 à E343	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Raffinage	Graisses et huiles alimentaires (sauf beurre)
74	Acide orthophosphorique= Acide phosphorique	E338	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur de pH	Produits laitiers concentrés ou en poudre et produits analogues

	A	B	C	D	E
75	Acide orthophosphorique = Acide phosphorique	E338	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur de pH	Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
76	Acide orthophosphorique = Acide phosphorique	E338	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Bières
77	Acide orthophosphorique = Acide phosphorique	E338	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur de pH	Microalgues/Microo rganismes
78	Acide orthophosphorique = Acide phosphorique	E338	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur de pH	Alcool de bouche
79	Acide orthophosphorique et Acide phosphorique	E338	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur de pH	Extraits de plantes
80	Acide orthophosphorique et Acide phosphorique	E338	Autres auxiliaires technologiques	Agent de désamination	Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
81	Acide orthophosphorique et Acide phosphorique	E338	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur de pH	alcool alimentaire ou alcool de bouche (éthanol)
82	Acide phosphorique	E338	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur de pH	Sucre
83	Acide poly maléique*	non précisé	Antitartres		Sucre
84	Acide sulfurique	E513	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Raffinage	Corps gras
85	Acide sulfurique	E513	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Sucre
86	Acide sulfurique	E513	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		alcool alimentaire ou alcool de bouche (éthanol)
87	Acide sulfurique	E513	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur de pH	Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
88	Acide sulfurique	E513	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Agent de désamination	Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
89	Acide sulfurique	E513	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur de pH	Extraits de plantes
90	Acide sulfurique	E513	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Levures et dérivés
91	Acide sulfurique	E513	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Agents neutralisants et tampons du milieu de fermentation pour la production de microorganismes	Micro-organismes
92	Acide sulfurique	E513	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Régulateur eau, pH	Bières
93	Acide sulfurique	E513	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	prétraitement d'extraction et hydrolyse; correcteur de pH)	Gélatine et collagène
94	Acide sulfurique	E513	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur de pH	Alcool de bouche
95	Acide sulfurique	E513	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Produits laitiers concentrés ou en poudre et produits analogues
96	Acide sulfurique	E513	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Compléments alimentaires
97	Acide tartrique	E334	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Raffinage	Corps gras
98	Acide tartrique	E334	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Agents neutralisants et tampons du milieu de fermentation pour la production de microorganismes	Micro-organismes
99	Adjuvants de filtration chimiquement inertes	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Filtration, clarification	Jus de légumes, jus de légumes concentrés, jus de légumes déshydratés, nectars
100	Adjuvants de filtration chimiquement inertes	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Raffinage	Graisses et huiles alimentaires (sauf beurre)
101	Adjuvants de filtration chimiquement inertes	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration		Sucre
102	Adjuvants de filtration chimiquement inertes	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Filtration	Gélatine et collagène

	A	B	C	D	E
103	Adjuvants de précipitation chimiquement inertes	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Clarification	Jus de légumes, jus de légumes concentrés, jus de légumes déshydratés, nectars
104	Agar agar	E406	Agents de démoulage		Produits de boulangerie fine
105	Alginates	E401 à 404	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Equilibre minéral, correcteur de pH	Nappages, fourrages, sauces
106	Anhydride sulfureux (SO ₂), sulfites et métabisulfite de sodium	E220 à 228	Autres auxiliaires technologiques	Agent antibrunissement	Produits transformés de la pomme de terre
107	Anhydride sulfureux (SO ₂), sulfites et métabisulfite de sodium	E220 à 228	Autres auxiliaires technologiques	Agent antibrunissement des sirops	Confiseries
108	Anhydride sulfureux (SO ₂), sulfites et métabisulfite de sodium	E220 à 228	Autres auxiliaires technologiques	Agent antibrunissement	Légumes secs transformés sous vide
109	Anhydride sulfureux (SO ₂), sulfites	E220 à 228	Autres auxiliaires technologiques	Antibrunissement, Trempage du maïs pour faciliter la séparation des différents constituants, agent de neutralisation redox	Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
110	Anhydride sulfureux (SO ₂) et sulfites alcalins	E220 à 228	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Sucre
111	Anhydride sulfureux (SO ₂) et sulfites alcalins	E220 à 228	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		alcool alimentaire ou alcool de bouche (éthanol)
112	Anhydride sulfureux (SO ₂), sulfites et métabisulfite de sodium	E220 à 228	Autres auxiliaires technologiques	Blanchiment	Légumes déshydratés et légumes cuits sous vide
113	Anhydride sulfureux (SO ₂), sulfites et métabisulfite de sodium	E220 à 228	Autres auxiliaires technologiques	Agent antibrunissement	Légumes
114	Anhydride sulfureux (SO ₂), sulfites et métabisulfite de sodium	E220 à 228	Autres auxiliaires technologiques	Conservation des moûts avant opération de désulfitation par procédé physique	Jus de légumes, jus de légumes concentrés, jus de légumes déshydratés, nectars
115	Anhydride sulfureux (SO ₂), sulfites et métabisulfite de sodium	E220 à 228	Autres auxiliaires technologiques	Prévenir l'altération de la couleur	Epis de maïs doux appertisés
116	Anhydride sulfureux (SO ₂), sulfites et métabisulfite de sodium	E220 à 228	Autres auxiliaires technologiques	stabilisation de la couleur	Champignons crus prêts à l'emploi (dits de quatrième gamme)
117	Anhydride sulfureux (SO ₂), sulfites et métabisulfite de sodium	E220 à 228	Autres auxiliaires technologiques	Stabilisant de couleur	Boyaux de charcuterie
118	Anhydride sulfureux (SO ₂), sulfites et métabisulfite de sodium	E220 à 228	Autres auxiliaires technologiques	Texture et élasticité de la pâte	Produits de boulangerie fine
119	Sulfite de dipotassium en solution	EINECS : 233-321-1 CAS : 10117-38-1	Autres auxiliaires technologiques	produit anticorrosion pour le traitement de l'eau pour la production de vapeur	Vapeur d'eau en contact direct avec les denrées alimentaires
120	Azote	E941	Agents de congélation par contact et agents de refroidissement		Toutes denrées alimentaires
121	Azote	E941	Autres auxiliaires technologiques	Foisonnement	Produits laitiers, toutes matières grasses
122	Azote	E941	Autres auxiliaires technologiques	Foisonnement	Confiseries, chocolat
123	Azote	E941	Autres auxiliaires technologiques	Foisonnement	Préparations pour salaisons, charcuteries, préparations et produits à base de viande, sauces
124	Azote	E941	Autres auxiliaires technologiques	Conservation - inertage des cuves	Jus de légumes, jus de légumes concentrés, jus de légumes déshydratés, nectars
125	Azote	E941	Autres auxiliaires technologiques	Inertage, dégazage	Toutes denrées alimentaires
126	Azote	E941	Autres auxiliaires technologiques	Pour assurer la stabilité physique des emballages et éviter la déformation des	Toutes denrées alimentaires

	A	B	C	D	E
127	Azote	E941	Autres auxiliaires technologiques	Evite oxydation des matières grasses en cours de process	Produits de boulangerie fine
128	Azote	E941	Autres auxiliaires technologiques	Evite oxydation des matières grasses en cours de process	Confiseries, chocolat
129	Azote	CAS : 7727-37-9 E941	Autres auxiliaires technologiques	protection vis-à-vis de l'oxydation par l'air	Cidres, poirés et boissons similaires
130	Azote	E941	Autres auxiliaires technologiques	Agent régulateur de densité	Produits pulvérulents
131	Azote aminé et peptidique	non précisé	Autres auxiliaires technologiques	Activateur du métabolisme des levures	Cidres, poirés et boissons similaires
132	Betacyclodextrine	E459	Autres auxiliaires technologiques	Decholesterolisation de la MG du lait anhydride	Lait, crème, fromage, matières grasses laitières
133	Bisulfite d'ammonium en solution	EINECS : 233-469-7 CAS : 10192-30-0	Autres auxiliaires technologiques	extraction du sucre	Sucre (mi-) blanc cristallisé
134	Bisulfite d'ammonium	N°CAS : 10192-30-0	Catalyseurs		Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
135	Bisulfite de magnésium en solution	EINECS : 237-403-8 CAS : 13774-25-9	Autres auxiliaires technologiques	extraction du sucre	Sucre (mi-) blanc cristallisé
136	Bisulfite de magnésium	N° CAS : 13774-25-9	Catalyseurs	Activateur d'enzymes	Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
137	Bisulfite de sodium et métabisulfite de sodium	E222 et E223	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur de pH	Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
138	Bisulfite de sodium en solution	EINECS : 231-548-0 CAS : 7631-90-5	Autres auxiliaires technologiques	extraction du sucre	Sucre (mi-) blanc cristallisé
139	Bisulfite de sodium	E222	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur de pH	Alcool de bouche
140	Métabisulfite de sodium	E223	Autre auxiliaire		Produits extrudés à base de farines de céréales et de légumineuses
141	Carbonates alcalins	E500 à E504	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur de pH	Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
142	Carbonates alcalins	E500 à E504	Agents de dessiccation/antiagglomérants		Denrées alimentaires séchées en poudre
143	Carbonates alcalins	E500 à E504	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteurs de pH, équilibre minéral du milieu de fermentation pour la production de microorganismes	Micro-organismes
144	Carbonates d'ammonium	E503	Autres auxiliaires technologiques	Utilisation en dorure avec eau + caséine (évite précipitation des caséines)	Produits de boulangerie fine
145	Carbonates d'ammonium	E503	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Produits laitiers concentrés ou en poudre
146	Carbonates d'ammonium	E503	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Levures et dérivés
147	Carbonate de calcium	E170	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Agents neutralisants et tampons (ajustement pH)	Confiseries, chocolat
148	Carbonate de calcium	E170	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Levures et dérivés
149	Carbonate de calcium	E170	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteurs de pH, équilibre minéral du milieu de fermentation pour la production de microorganismes	Micro-organismes
150	Carbonate de calcium	E170	Autres auxiliaires technologiques	Raffinage	Corps gras
151	Carbonate de calcium	E170	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Produits laitiers concentrés ou en poudre
152	Carbonate de calcium	E170	Autres auxiliaires technologiques	non précisé	Bières, bière sans alcool
153	Carbonate de calcium	E170	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	correcteur de pH	Caramel
154	Carbonate de calcium	EINECS : 207-439-9 CAS : 471-34-1 E170	Agent d'alcalinisation	Régulation du pH des moûts pour favoriser la fermentation. (Désacidification des moûts et des cidres)	Cidres, poirés et boissons similaires
155	Carbonate de calcium	E170	Agents de dessiccation/antiagglomérants	évite les colmatages et bourrages lors de l'usinage du riz cargo	Riz cargo usiné (naturel et étuvé)

	A	B	C	D	E
156	Carbonates de magnésium	E504	Agents de dessiccation/antiagglomérants		Mélanges technologiques destinés à l'industrie alimentaire salée (épices, herbes, additifs et arômes)
157	Carbonates de magnésium	E504	Agents de démoulage		Produits de boulangerie fine
158	Carbonates de magnésium	E504	Agents de dessiccation/antiagglomérants	Antiagglomérant dans les mix ou sucre glace (produits intermédiaires)	Produits de boulangerie fine
159	Carbonates de magnésium	E504	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Sucre
160	Carbonates de magnésium	E504	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Produits laitiers concentrés ou en poudre
161	Carbonates de potassium	E501	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Sucre
162	Carbonates de potassium	E501	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur de pH	alcool alimentaire ou alcool de bouche (éthanol)
163	Carbonates de potassium	E501	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Produits laitiers concentrés ou en poudre
164	Carbonates de potassium	E501	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Levures et dérivés
165	Carbonate de potassium	E501	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	correcteur de pH	Caramel
166	Carbonate de potassium	E501	Autres auxiliaires technologiques	Stabilisant préparation finale avec traitement thermique	Préparations pour nourrissons, préparations de suite, laits de croissance
167	Bicarbonate de potassium	EINECS : 206-059-0 CAS : 298-14-6 E 501(ii)	Agent d'alcalinisation	Désacidification des moûts et des cidres	Cidres, poirés et boissons similaires
168	Carbonates de sodium	E500	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Régulateur eau, pH	Bières
169	Carbonates de sodium	E500	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Ajustement du pH lors de la fonte du produit	Confiseries
170	Carbonates de sodium	E500	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Ajustement du pH pour accélérer la caramélisation, optimiser l'extraction par l'eau	Confiseries
171	Carbonates de sodium	E500	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	correcteur de pH	Caramel
172	Carbonates de sodium	E500	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Levures et dérivés
173	Carbonates de sodium	E500	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur du pH de l'eau de trempage	Légumes secs
174	Carbonates de sodium	E500	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Sucre
175	Carbonates de sodium	E500	Catalyseurs	Activateur d'enzyme	Sucre
176	Carbonates de sodium	E500	Autres auxiliaires technologiques	non précisé	Produits cuits de charcuteries à pâte fine
177	Carbonates de sodium	E500	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Boyaux de charcuterie
178	Carbonates de sodium	E500	Autres auxiliaires technologiques	Agent d'épuration des sels secondaires (calcium, magnésium,...)	Sel alimentaire
179	Carbonates de sodium	E500 (i)	Agent de neutralisation		Produits extrudés à base de farines de céréales et de légumineuses
180	Carraghénanes	E407	Agents de clarification/adjuvants de filtration		Bières
181	Cellulose	E460	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Filtration - Décoloration	Jus de légumes, jus de légumes concentrés, jus de légumes déshydratés, nectars
182	Cellulose	E460	Agents de clarification/adjuvants de filtration		Bières
183	Cellulose	E460	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Filtration de sirops, refontes	Confiseries
184	Cellulose	E460	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Filtration - Décoloration	Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
185	cellulose	E460	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Filtration décoloration	Gélatine et collagène
186	Cellulose	E460	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Uniquement sous forme de plaque de filtration	Vinaigres

	A	B	C	D	E
187	Cellulose	E460	Agents de clarification/adjuvants de filtration		Sucre
188	Cellulose	E460	Adjuvant de filtration, agent de clarification		Toutes les denrées alimentaires
189	Cellulose	EINECS : 232-674-9 CAS : 9004-34-6 E460	Adjuvant de filtration, agent de clarification	Support de filtration pour élimination de précipités ou troubles des produits	Cidres, poirés et boissons similaires
190	Charbons y compris actif	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Filtration - Décoloration	Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
191	Charbon actif	non précisé	Agents de filtration /agents décolorant		Toutes denrées alimentaires
192	Charbon (activé)	E153	Agents de clarification/adjuvants de filtration		Toutes les denrées alimentaires
193	Charbon actif	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration		Bières
194	Charbons y compris actif	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration		Saumure
195	Charbons	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Collage + Filtration - Décoloration	Jus de légumes, jus de légumes concentrés, jus de légumes déshydratés, nectars
196	Charbons	E153	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Support de filtration pour élimination des précipités ou troubles des produits	Cidres, poirés et boissons similaires
197	Charbon y compris actif	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration		Sucre
198	Charbon y compris actif	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration		alcool alimentaire ou alcool de bouche (éthanol)
199	Charbons actifs (activé)	EINECS : 231-153-3 CAS : 7440-44-0 (E153)	Agents de clarification, Agents décolorants	agents de purification, agents d'adsorption	Toutes denrées alimentaires
200	Charbons actifs (brasserie)	E153	Agents décolorants	Décoloration de moût par adsorption de polyphénols	Cidres, poirés et boissons similaires
201	Charbon y compris actif	non précisé	Agents décolorants	Filtration décoloration	Gélatine et collagène
202	Charbon y compris actif	non précisé	Agents décolorants	Décoloration, désaromatisation de sirops, refontes	Confiseries
203	Charbon y compris actif	non précisé	Agents décolorants	Décoloration beurre de cacao	Confiseries, chocolat
204	Charbons non activés ou actifs (uniquement par la chaleur ou les acides citrique, tartrique, phosphorique, chlorydrique ou sulfurique)	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Raffinage	Graisses et huiles alimentaires (sauf beurre)
205	Charbon y compris actif	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Filtration - Décoloration	Vinaigres
206	Charbon y compris actif	non précisé	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Filtration	Extraits de plantes
207	Chitine glucane fongique (œnologique)	CAS : 1398-61-4 (Chitine) CAS : 9041-22-9 (Beta-glucane)	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Précipitation des protéines et tanins	Cidres, poirés et boissons similaires
208	Chitosane fongique (œnologique)	CAS : 9012-76-4	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Précipitation des protéines et tanins	Cidres, poirés et boissons similaires
209	Chlorure de calcium	E509	Catalyseurs	Régulateur eau, pH	Bières, bière Sans alcool
210	Chlorure de calcium	E509	Floculants et coagulants	Activateur d'enzyme	Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
211	Chlorure de calcium	E509	Autres auxiliaires technologiques	Facilite la coagulation	Lait empresseur aromatisé
212	Chlorure de calcium	E509	Autres auxiliaires technologiques	Equilibre minéral en vue de faciliter la coagulation	Lait pour fromage
213	Chlorure de calcium	E509	Autres auxiliaires technologiques	Afermissement - utilisé lors du trempage ou du blanchiment des légumes secs	Légumes secs et légumes transformés
214	Chlorure de calcium	E509	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	utilisation dans l'eau de lavage du surimi base, permet de favoriser la baisse et standardisation de l'humidité du surimi base	Surimi base
215	Chlorure de calcium	E509	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Equilibre minéral, correcteur de pH	Nappages, fourrages, sauces
216	Chlorure de calcium	EINECS : 233-140-8 CAS : 10043-52-4 E509	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Formation de gel pectinique dans le cadre de la clarification haute	Cidres, poirés et boissons similaires

	A	B	C	D	E
217	Chlorure de calcium	E509	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteurs de pH, équilibre minéral du milieu de fermentation pour la production de microorganismes	Micro-organismes
218	Chlorure de magnésium	E510	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Bières, bière sans alcool
219	Chlorure de magnésium	E511	Catalyseurs	Activateur d'enzyme	Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
220	Chlorure de magnésium	E511	Agents de décontamination des produits d'origine végétale		Sucre
221	Chlorure de magnésium	E511	Catalyseurs	Activateur d'enzyme	Sucre
222	Chlorure de magnésium	EINECS : 232-094-6 CAS : 7786-30-3 E511	Autres auxiliaires technologiques	Activateur du métabolisme des levures	Cidres, poirés et boissons similaires
223	Chlorure de magnésium	E511	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteurs de pH, équilibre minéral du milieu de fermentation pour la production de microorganismes	Micro-organismes
224	Chlorure de potassium	E508	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteurs de pH, équilibre minéral du milieu de fermentation pour la production de microorganismes	Micro-organismes
225	Chlorure de zinc	non précisé	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de	Régulateur eau, pH	Bières, bière sans alcool
226	Chlorures de calcium, de magnésium et de potassium	E508, E509 et E511	Autres auxiliaires technologiques	Raffinage	Corps gras
227	Cires (autorisées par le règlement (CE) n°1333/2008) (carnauba, candellila et d'abeille)	E901 à E903	Agents de démoulage	Démoulage et lubrifiant sur chaîne de fabrication	Confiseries
228	Cires	non précisé	Agents de démoulage	Antiadhérent sur la chaîne de fabrication, évite le collage	Produits laitiers
229	Cires (autorisées par le règlement (CE) n°1333/2008) (carnauba, candellila et d'abeille)	E901 à E903	Agents de démoulage	Démoulage et lubrifiant sur chaîne de fabrication	Compléments alimentaires solides
230	Cires (autorisées par le règlement (CE) n°1333/2008) (carnauba, candellila et d'abeille)	E901 à E903	Agents de démoulage		Produits de boulangerie fine
231	Cire microcristalline	E905	Agents de clarification/adjuvants de filtration		Confiseries
232	Citrate de cuivre	EINECS : 212-752-9 CAS : 866-82-0	Autres auxiliaires technologiques	élimination des odeurs et goûts de réduction des cidres	Cidres, poirés et boissons similaires
233	Colle de pois	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Collage	Vinaigres
234	Colle de poisson	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Collage	Bières
235	Colle de poisson	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Précipitation des protéines et tanins	Cidres, poirés et boissons similaires
236	Colle de poisson	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Collage	Vinaigres
237	Copolymères d'acide acrylique et d'acrylate d'éthyle*	non précisé	Antitartres		Sucre
238	Copolymères d'acrylamide et d'acrylate de sodium (constitués de 20% de motif acrylamide et de 80% de motif acrylate)*	non précisé	Antitartres		Sucre
239	Copolymères d'acrylamide et d'acrylate de sodium (constitués de 90% à 50% de motif acrylamide et de 10% à 50% de motif acrylate)*	non précisé	Floculants et coagulants		Sucre
240	Diméthylpolysiloxane	E900	Agents de démoulage	Lubrifiant	Compléments alimentaires solides
241	Diméthylpolysiloxane	E900	Agents de démoulage		Gelées pour produits de charcuterie
242	Dioxyde de carbone (Gaz carbonique - Anhydride carbonique-CO2)	E290	Agents de congélation par contact et agents de refroidissement	Agent de congélation/surgélation	Produits congelés et surgelés, glaces alimentaires
243	Dioxyde de carbone (Gaz carbonique - Anhydride carbonique-CO2)	E290	Agents de congélation par contact et agents de refroidissement	Agent de refroidissement	Toutes denrées alimentaires
244	Dioxyde de carbone (Gaz carbonique - Anhydride carbonique-CO2)	E290	Autres auxiliaires technologiques	Foisonnement	Confiseries, chocolat
245	Dioxyde de carbone (Gaz carbonique - Anhydride carbonique-CO2)	E290	Autres auxiliaires technologiques	Foisonnement	Préparations pour salaisons, charcuteries, préparations et produits à base de viande, sauces
246	Dioxyde de carbone (Gaz carbonique - Anhydride carbonique-CO2)	E290	Autres auxiliaires technologiques	Foisonnement	Produits laitiers et matières grasses
247	Dioxyde de carbone (Gaz carbonique - Anhydride carbonique-CO2)	E290	Autres auxiliaires technologiques	Balayage, gaz neutre + agent régulateur de densité	Poudres et mélanges pulvérulents

	A	B	C	D	E
248	Dioxyde de carbone (Gaz carbonique - Anhydride carbonique-CO2)	E290	Autres auxiliaires technologiques	Balayage, gaz neutre	Levures et dérivés
249	Dioxyde de carbone (Gaz carbonique - Anhydride carbonique-CO2)	E290	Autres auxiliaires technologiques	Inertage, dégazage	Produits laitiers et matières grasses
250	Dioxyde de carbone (Gaz carbonique - Anhydride carbonique-CO2)	E290	Autres auxiliaires technologiques	Raffinage, inertage	Corps gras
251	Dioxyde de carbone (Gaz carbonique - Anhydride carbonique-CO2)	E290	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Préacidification	Lait pour fromagerie
252	Dioxyde de carbone (Gaz carbonique - Anhydride carbonique-CO2)	E290	Floculants et coagulants		Sucre
253	Dioxyde de carbone (Gaz carbonique - Anhydride carbonique-CO2)	E290	Autres auxiliaires technologiques	Inertage, dégazage	Préparations pour nourrissons, préparations de suite, laits de croissance
254	Dioxyde de carbone (Gaz carbonique - Anhydride carbonique-CO2)	E290	Autres auxiliaires technologiques	Dégraissage poudre de cacao	Confiseries, chocolat
255	Dioxyde de silicium, silice	E551	Autres auxiliaires technologiques	non précisé	Tous pulvérulents
256	Dioxyde de silicium, silice	E551	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Raffinage	Corps gras
257	Dioxyde de silicium, silice	E551	Agents de dessiccation/antiagglomérants	Antiagglomérant, régulateur d'écoulement	Confiseries
258	Dioxyde de silicium, silice	E551	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Agent de filtration (perlite)	Confiseries
259	Dioxyde de silicium, silice	E551	Agents de dessiccation/antiagglomérants	Régulateur d'écoulement	Produits laitiers en poudre
260	Dioxyde de silicium, silice	E551	Agents de dessiccation/antiagglomérants	Régulateur d'écoulement	Denrées alimentaires séchées en poudre
261	Dioxyde de silicium, silice	E551	Agents de dessiccation/antiagglomérants	Support de filtration pour élimination des précipités ou troubles des produits	Cidres, poirés et boissons similaires
262	Dioxyde de silicium, silice	E551	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Eviter le collage de la poudre aux parois de la tour d'atomisation	Extraits de chicorée soluble
263	Dioxyde de silicium, silice	E551	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Agent de clarification pour la bière	Bières, bière sans alcool
264	Dioxyde de silicium, silice	E551	Agents de démoulage	Lubrifiant, anti-adhésif	Compléments alimentaires
265	Dioxyde de silicium, silice	E551	Agents de dessiccation/antiagglomérants	Régulateur d'écoulement	Compléments alimentaires
266	Dioxyde de silicium, silice	E551	Agents de clarification/adjuvants de filtration		Vinaigres
267	Diphosphates (Pyrophosphate tetrapotassique)	E450	Catalyseurs	Catalyseurs de pelage	Légumes
268	Diphosphates -Polyphosphates	E450 à 452	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Agents de neutralisation et tampons du milieu de fermentation pour la production de microorganismes	Micro-organismes
269	Autolysats de levures	non précisé	Autres auxiliaires technologiques	Activateur du métabolisme des levures	Cidres, poirés et boissons similaires
270	Ecorces de levures	non précisé	Autres auxiliaires technologiques	Activateur du métabolisme des levures	Cidres, poirés et boissons similaires
271	Levures inactivées	non précisé	Autres auxiliaires technologiques	Activateur du métabolisme des levures	Cidres, poirés et boissons similaires
272	Erythorbate de potassium en solution	EINECS : 482-460-6 CAS : 17175-66-5	Autres auxiliaires technologiques	produit anticorrosion pour le traitement de l'eau pour la	Vapeur d'eau en contact direct avec les denrées
273	Esters citriques des mono et diglycérides d'acides gras	E472c	Agents de démoulage		Levures et dérivés
274	Esters de saccharose	E473	Agents de démoulage	Lubrifiant sur chaîne	Compléments alimentaires
275	Esters polyglycériques d'acides gras	E475	Agents de démoulage	Lubrifiant sur chaîne, antiadhérent	Compléments alimentaires solides
276	Ethylate de sodium	non précisé	Catalyseurs	Intérestérisation	Graisses et huiles alimentaires (sauf beurre)
277	Ferrocyanure de potassium	E536	Autres auxiliaires technologiques	Traitement autorisé dans les conditions prévues par le RT n°606/2009	Vinasses de vin blanc destinées aux sauces
278	Gaz rares non radioactifs	non précisé	Autres auxiliaires technologiques	non précisé	Graisses et huiles alimentaires (sauf beurre)
279	Fibres végétales (contenant de la cellulose)	non précisé	Agents de dessiccation/antiagglomérants		Mélanges technologiques destinés à l'industrie alimentaire salée (épices, herbes, additifs et arômes)
280	Gibbérellines issues de cultures de Fusarium moniliformis ou Gibberella fujikuroi (acide gebbérellique)	EINECS : 201-001-0 CAS : 77-06-5	Autres auxiliaires technologiques	Procédé de maltage	Malt

	A	B	C	D	E
281	Glucono-delta-lactone	E575	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Préacidification du lait	lait pour produits laitiers et fermentés
282	Glucono-delta-lactone	E575	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Gélfication retardée de la pectine sans action de refroidissement	Confiseries
283	Glucono-delta-lactone	E575	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteurs de pH, équilibre minéral du milieu de fermentation pour la production de microorganismes	Micro-organismes
284	Glycine	E640	Autres auxiliaires technologiques	Utilisation pour la préparation d'aliments contenant de la L-asparagine et des hydrates de carbone, cuits à des températures supérieures à 120 °C afin de diminuer les niveaux de L-asparagine (principal	Produits céréaliers y compris les céréales pour petits déjeuners
285	Gomme arabique	E414	Agents de clarification/adjuvants de filtration		Vinaigres
286	Gomme de guar	E412	Autres auxiliaires technologiques	Agent d'adhésion des topping sur pain précuit	Produits de boulangerie
287	Huile de soja thermo-oxydée	E479b	Agents de démoulage	Huile entrant dans la composition des agents de démoulage	Produits de boulangerie fine et ordinaire
288	Huiles minérales (sauf celles de basse densité), huiles de paraffine et de vaseline*	non précisé	Agents de démoulage	Agent de démoulage, évite le collage	Produits laitiers
289	Huiles minérales (sauf celles de basse densité), huiles de paraffine et de vaseline*	non précisé	Agents de démoulage	Agent demoulant, Démoulage	Produits de boulangerie fine
290	Huiles minérales (sauf celles de basse densité), huiles de paraffine et de vaseline*	non précisé	Autres auxiliaires technologiques	Eviter le collage sur les grilles du four	Légumes deshydratés
291	Huiles minérales (sauf celles de basse densité), huiles de paraffine et de vaseline*	non précisé	Agents de démoulage	Lubrifiant	Compléments alimentaires solides
292	Huiles minérales (sauf celles de basse densité), huiles de paraffine et de vaseline*	non précisé	Agents de démoulage	Agent de démoulage et antiadhérent	Produits de Confiseries
293	Huile de paraffine*	non précisé	Agents de démoulage		Fromages (hors AOC)
294	Huile de paraffine*	non précisé	Agents de démoulage		Spaghetti, pâtes à potage obtenues par recyclage des crosses
295	Isobutanol (ou 2-butanol)	non précisé	Autres auxiliaires technologiques	Diluant pour introduire des amorces en cristallisation	Sucre
296	Lactate de calcium	E327	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Légumes
297	Lactate de calcium	E327	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Agents neutralisants et tampons du milieu de fermentation pour la production de microorganismes	Micro-organismes
298	Lactate de sodium	E325	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Agents neutralisants et tampons du milieu de fermentation pour la production de microorganismes	Micro-organismes
299	Lactate de potassium	E326	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Agents neutralisants et tampons du milieu de fermentation pour la production de microorganismes	Micro-organismes
300	Lauryl sulfate de sodium	non précisé	Autres auxiliaires technologiques	Divers (activation des terres)	Graisses et huiles alimentaires (sauf beurre)
301	Laurylsulfate de sodium	non précisé	Agents de démoulage		Compléments alimentaires
302	Lcystéine	E920	Autres auxiliaires technologiques	Agent texturant	Confiseries
303	Lcystéine	E920	Agents de démoulage	Emulsifiant dans agent de démoulage et antiadhérent	Confiseries, chocolat
304	Lcystéine	E920	Agents de démoulage	Emulsifiant dans agent de démoulage	Produits de boulangerie fine
305	Lcystéine	E920	Autres auxiliaires technologiques	Texture et élasticité de la pâte	Produits de boulangerie fine

	A	B	C	D	E
306	Lecithine	E322	Agents de démoulage	Graissage de bande, lubrification Graissage de bande, moules et contenants alimentaires destinés à la cuisson, lubrification	Toutes denrées alimentaires
307	Manganèse	non précisé	Catalyseurs	Raffinage	Graisses et huiles alimentaires (sauf beurre)
308	Méthylate de sodium	non précisé	Catalyseurs	Intérestérification	Graisses et huiles alimentaires (sauf beurre)
309	Mono et diglycérides d'acide gras	E471	Antimousses		Toutes denrées alimentaires
310	Mono et diglycérides d'acide gras	E471	Agents de démoulage		Toutes denrées alimentaires
311	Monostéarate de glycérol	E471	Agents de démoulage		Confiseries
312	Monostéarate de glycérol	non précisé	Agents de démoulage		Produits de boulangerie fine
313	Cuivre, chrome, manganèse, molybdène, palladium, platine	non précisé	Catalyseurs	Hydrogénation	Graisses et huiles alimentaires (sauf beurre)
314	Dichlorhydrate de thiamine	EINECS : 200-641-8 CAS : 67-03-8	Autres auxiliaires technologiques	Activateur du métabolisme des levures	Cidres, poirés et boissons similaires
315	Ovalbumine - Albumine	CAS : 9048-46-8	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Précipitation des protéines et tanins	Cidres, poirés et boissons similaires
316	Oxyde de calcium	E529	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Correcteur de PH	Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
317	Oxyde de calcium	E529	Catalyseurs	Activateurs d'enzymes	Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
318	Oxyde de calcium (Chaux vive)	E529	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Prétraitement d'extraction et hydrolyse Correcteur de pH	Gélatine et collagène
319	Oxyde de calcium	E529	Autres auxiliaires technologiques	Agent d'épuration des sels secondaires (calcium, magnésium,...)	Sel alimentaire
320	Oxyde de calcium	E529	Floculants et coagulants		Sucre
321	Oxyde de calcium	E529	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur de pH, agent de neutralisation	Laits, produits laitiers
322	Oxyde de magnésium	E530	Agents de démoulage	Etallement de pâte, démoulage	Produits de boulangerie fine
323	Oxyde de magnésium	E530	Agents de dessiccation/antiagglomérants	Raffinage	Corps gras
324	Palmitate d'ascorbyle	E304	Autres auxiliaires technologiques	Antioxydant pendant la cuisson	Cuisson bouillons, graisses, fabrication des viandes déshydratées et des viandes atomisées
325	Acide phosphorique et sels	E338 à E343	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Agents neutralisants et tampons du milieu de fermentation pour la production de microorganismes	Micro-organismes
326	Acide phosphorique et sels	E338 à E343	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	correcteur de pH	Caramel
327	Phosphates alcalins	E339 à E 343 et 450/451	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur de pH	Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
328	Phosphates alcalins	E341	Autres auxiliaires technologiques	Réactif de gélification	Préparation à base de fruits et légumes
329	Phosphates de sodium	E339	Autres auxiliaires technologiques	Réactif de gélification	Préparation à base de fruits et légumes
330	Phosphates de calcium	E341	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Purification	Gélatine et collagène
331	Phosphates de calcium	E341	Agents de dessiccation/antiagglomérants	Régulateur d'écoulement	Poudre de produits laitiers
332	Phosphates de calcium	E341	Autres auxiliaires technologiques	Régulateur d'écoulement	Compléments alimentaires
333	Phosphates de calcium	E341	Agents de démoulage	Lubrifiant, anti-adhésif	Compléments alimentaires
334	Phosphates de calcium	E341	Agents de dessiccation/antiagglomérants		Produits de boulangerie fine
335	Phosphates et polyphosphates de Na;K;Ca, NH4, Mg	E339 à E343 E450 à E452	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Agents neutralisants et tampons	Produits laitiers concentrés ou en poudre
336	Phosphate diammonique	EINECS : 231-987-8 CAS : 7783-28-0	Autres auxiliaires technologiques	Activateur du métabolisme des levures	Cidres, poirés et boissons similaires
337	Polyacrylamide + copolymère d'acrylamide*	non précisé	Floculants et coagulants		Sel alimentaire
338	Polyacrylamide anionique*	non précisé	Floculants et coagulants	Floculant	Légumes racines

	A	B	C	D	E
339	Polyamide 11	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration		Bières
340	Polyamide insoluble	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Adjuvant de filtration et de précipitation	Jus de légumes, jus de légumes concentrés, jus de légumes déshydratés, nectars
341	Polyamide insoluble	non précisé	Adjuvant de filtration, agent de clarification	Support de filtration pour élimination de précipités ou troubles des produits	Cidres, poirés et boissons similaires
342	Polyacrylates de sodium (polymères de l'acide acrylique et de l'acrylate de sodium)	non précisé*	Antitartre		Sucre (mi-) blanc cristallisé
343	Polydextrose	E1200	Autres auxiliaires technologiques	Agent d'adhésion sur cylindre, anti-glissement	Barres céréalières
344	Polymères de l'acide acrylique ou de l'acrylate de sodium*	non précisé	Antitartres		Sucre
345	Polyols en poudre	E421	Agents de démoulage	Agent antiadhérent, évite collage sur ligne	Confiseries
346	Polyricinoleate de polyglycerol (=PGPR)	E476	Agents de démoulage	Emulsifiant dans agent de démoulage et antiadhérent	Confiseries
347	Polyricinoleate de polyglycerol (=PGPR)	E476	Agents de démoulage	Emulsifiant dans agent de démoulage	Produits de boulangerie
348	Mélange de polystyrène et de polyvinylpyrrolidone réticulée obtenu par un procédé spécial et contenant au plus 8 mg de styrène par kg	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration		Bières et produits à base de bières
349	Polystyrène	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration		Jus de légumes, jus de légumes concentrés, jus de légumes déshydratés, nectars
350	Polystyrène	CAS : 9003-70-7	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Support de filtration pour élimination des précipités ou troubles des produits	Cidres, poirés et boissons similaires
351	Polyvinylpolypyrrolidone (PVPP)	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration		Bières, bière sans alcool
352	Polyvinylpolypyrrolidone (PVPP)	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration		Jus de légumes, jus de légumes concentrés, jus de légumes déshydratés, nectars
353	Polyvinylpolypyrrolidone (PVPP)	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration		Vinaigres
354	Polyvinylpyrrolidone	E1201	Adjuvant de filtration, agent de clarification	Support de filtration pour élimination de précipités ou troubles des produits	Cidres, poirés et boissons similaires
355	Propanol -2 = isopropanol	non précisé	Autres auxiliaires technologiques	Diluant pour introduire des amorces en cristallisation	Sucre
356	Propanol -2 = isopropanol	non précisé	Autres auxiliaires technologiques	Agent de scellage	Compléments alimentaires
357	Propanol -2 = isopropanol	non précisé	Autres auxiliaires technologiques	Agent de scellage	Confiseries
358	Protéines végétales (pois...)	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Précipitation des protéines et tanins	Cidres, poirés et boissons similaires
359	Protoxyde d'azote	E942	Solvants d'extraction		Toutes denrées alimentaires*
360	Protoxyde d'azote	E942	Autres auxiliaires technologiques	Foisonnement	Confiseries, chocolat
361	Résines échangeuses d'ions*	non précisé	Résines échangeuses d'ions		Sucre
362	Résines échangeuses d'ions*	non précisé	Résines échangeuses d'ions		Lactose hydrolysé
363	Résines échangeuses d'ions*	non précisé	Résines échangeuses d'ions		Produits laitiers et produits analogues
364	Résines échangeuses d'ions*	non précisé	Résines échangeuses d'ions		Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
365	Résines échangeuses d'ions*	non précisé	Résines échangeuses d'ions		Extraits de plantes
366	Résines échangeuses d'ions*	non précisé	Résines échangeuses d'ions	purification	Gélatine et collagène
367	Sciure de bois	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Filtration, décoloration	Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
368	Silicates de magnésium	E553a	Agents de démoulage	Antiadhérent	Matières grasses
369	Silicates de magnésium	E553a	Agents de clarification/adjuvants de filtration		Huile de friture utilisées par les professionnels
370	Silicate de magnésium (synthétique)	CAS 1343-88-0 SIN 553(i) (JECFA, 2011)	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Agent de filtration	Huiles de friture utilisées par les professionnels
371	Silicates de sodium	non précisé	Autres auxiliaires technologiques	Raffinage	Graisses et huiles alimentaires (sauf beurre)

	A	B	C	D	E
372	Silicate	E554-E555	Floculants et coagulants		Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
373	Silice colloïdale, gel de silice	E551	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Agent de clarification	Vinaigres
374	Silice colloïdale, gel de silice	E551	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Clarifiant	Sauce soja
375	Silice (gel de silice)	E551	Adjuvant de filtration, agent de clarification	Support de filtration pour élimination de précipités ou troubles des produits	Cidres, poirés et boissons similaires
376	Silice colloïdale, gel de silice, dioxyde de silicium, silice	E551	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Collage	Jus de légumes, jus de légumes concentrés, jus de légumes déshydratés, nectars
377	Silice colloïdale, gel de silice, dioxyde de silicium, silice	E551	Agents de dessiccation/antiagglomérants	Séchage en évitant le collage pendant cette étape	Jus déshydratés
378	Silice colloïdale, gel de silice	E551	Autres auxiliaires technologiques	non précisé	Tous pulvérulents
379	Sodium métal	non précisé	Catalyseurs	Intérestérisation	Graisses et huiles alimentaires (sauf beurre)
380	sels de magnésium d'acides gras (Stéarate de magnésium)	E470b	Agents de démoulage	Agent de glisse, agent de démoulage	Produits de boulangerie fine
381	sels de magnésium d'acides gras (Stéarate de magnésium)	E470b	Agents de démoulage	Lubrifiant	Compléments alimentaires
382	sels de magnésium d'acides gras (Stéarate de magnésium)	E470b	Autres auxiliaires technologiques	Régulateur d'écoulement	Compléments alimentaires
383	sels de magnésium d'acides gras (Stéarate de magnésium)	E470b	Agents de démoulage	Lubrifiant	Confiseries
384	sel sodique du polypropène-2 oïque, terminaison en bisulfite de sodium en solution aqueuse à 24%	EINECS : 614-534-2 CAS : 68479-09-4	Antitartre		sucre (mi-) blanc cristallisé
385	Sucroglycérides	E474	Agents de démoulage	Lubrifiant, antiadhérent	Confiseries
386	Sucroglycérides	E474	Agents de démoulage	Lubrifiant, antiadhérent	Produits de boulangerie fine
387	Sucroglycérides	E474	Agents de démoulage	Lubrifiant, anti-adhésif	Compléments alimentaires
388	Sucroglycérides	E474	Autres auxiliaires technologiques	Régulateur d'écoulement	Compléments alimentaires
389	Sulfate d'ammonium	E517	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur de pH	Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
390	Sulfate de calcium	E516	Agents de démoulage		Produits de boulangerie fine
391	Sulfate de calcium	E516	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Régulateur eau, pH	Bières, bière sans alcool
392	Sulfate de calcium	E516	Catalyseurs	Activateur d'enzyme	Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
393	Sulfate de calcium	E516	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Micro-organismes
394	Sulfate de calcium	E516	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Sucre
395	Sulfate de cuivre	non précisé	Autres auxiliaires technologiques	Régulateur (réducteur)	alcool alimentaire ou alcool de bouche (éthanol)
396	Sulfate de cuivre	non précisé	Catalyseurs	Réduction des composés soufrés	Alcool de bouche
397	Sulfate de cuivre	EINECS : 231-847-6 CAS : 7758-98-7	Autres auxiliaires technologiques	élimination des odeurs et goûts de réduction des cidres	Cidres, poirés et boissons similaires
398	Sulfate de zinc	EINECS : 231-793-3 CAS : 7733-02-0	Autres auxiliaires technologiques	Activateur du métabolisme des levures	Cidres, poirés et boissons similaires
399	Sulfate de zinc	non précisé	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Régulateur eau, pH	Bières, bière sans alcool
400	Sulfates alcalins	E514 à E516	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur de pH	Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
401	Sulfates de sodium	E514	Autres auxiliaires technologiques	Agent de séparation des sels secondaires (calcium, magnésium...)	Sel alimentaire
402	Sulfate d'ammonium	EINECS : 231-984-1 CAS : 7783-20-2 E517	Autres auxiliaires technologiques	Activateur du métabolisme des levures	Cidres, poirés et boissons similaires
403	Sulfates de magnésium	SIN 518	Catalyseurs	Activateur d'enzyme	Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
404	Sulfates de magnésium	EINECS : 231-998-2 CAS : 7787-88-9 SIN 518	Autres auxiliaires technologiques	Activateur du métabolisme des levures	Cidres, poirés et boissons similaires
405	Sulfates de magnésium	non précisé	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Régulateur eau, pH	Bières
406	Sulfate d'alumine	E520	Floculants et coagulants	Purification	Gélatine et collagène

	A	B	C	D	E
407	Sulfonâtes de lignine	EINECS : 232-50-59 CAS : 8061-51-6	Autres auxiliaires technologiques	produit anticorrosion pour le traitement de l'eau pour la production de vapeur	Vapeur d'eau en contact direct avec les denrées alimentaires
408	Talc	E553b	Agents de démoulage	Agent de glissement, agent de polissage	Confiseries, chocolat
409	Talc	E553b	Agents de démoulage	Lubrifiant, anti-adhésif, glissement	Compléments alimentaires
410	Talc	E553b	Autres auxiliaires technologiques	Régulateur d'écoulement	Compléments alimentaires
411	Tanins	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration		Bières
412	Tanins	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Collage	jus de légumes, jus de légumes concentrés, jus de légumes déshydratés, nectars
413	Tanins	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Précipitation des protéines et tanins	Cidres, poirés et boissons similaires
414	Tanins	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Collage	Vinaigres
415	Tanins	EINECS : 309-213-6 CAS : 100085-70-9	Autres auxiliaires technologiques	Produit anticorrosion pour le traitement de l'eau pour la production de vapeur	Vapeur d'eau en contact direct avec les denrées alimentaires
416	Tanins acide tannique extrait de Quebraco)	EINECS : 309-213-6 CAS : 100085-70-9	Autres auxiliaires technologiques	Produit anticorrosion pour le traitement de l'eau pour la production de vapeur	Vapeur d'eau en contact direct avec les denrées alimentaires
417	Tartrates	E335, E336 et E337	Autres auxiliaires technologiques	Raffinage	Corps gras
418	Tartrates de potassium	E336	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Régulateur de pH	Boyaux de charcuterie
419	Tartrates de potassium	E336	Autres auxiliaires	Réguler le taux de	Fondant pour
420	Tournure de cuivre (Cu)	non précisé	Catalyseurs	Réduction des composés soufrés	Alcool de bouche
421	Vitamine du groupe B	non précisé	Autres auxiliaires technologiques	Activateur du métabolisme des levures	Cidres, poirés et boissons similaires
422	Tournure de cuivre	non précisé	Autres auxiliaires technologiques	Régulateur (réducteur)	alcool alimentaire ou alcool de bouche (éthanol)
423					
424	TERRES				
425	Argile kaolinique exempte d'amiante	non précisé	Autres auxiliaires technologiques	Tri densimétrique des légumes racines et des pommes de terre	Légumes racines et pommes de terre
426	Argiles absorbantes naturelles ou activées	non précisé	Agents décolorants		Corps gras
427	Bentonite	non précisé	Agents décolorants	Raffinage : démulculation par centrifugeuse, neutralisation, décoloration par barattage, désodorisation sous	Beurre de cacao
428	Bentonite	CAS : 1302-78-9	Agents de clarification/adjuvants de filtration	élimination des protéines pouvant engendrer un trouble, accélération de la vitesse de sédimentation	Cidres, poirés et boissons similaires
429	Bentonite / Montmorillonite	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Collage	Vinaigres
430	Bentonite / Montmorillonite (en tant qu'argile adsorbante)	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Collage	Jus de légumes, jus de légumes concentrés, jus de légumes déshydratés, nectars
431	Diatomite	non précisé	Agents décolorants	Raffinage : démulculation par centrifugeuse, neutralisation, décoloration par barattage, désodorisation sous vide par vapeur surchauffée	Beurre de cacao
432	Diatomite	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration		Bières
433	Diatomite	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration	filtration	Gélatine et collagène
434	Argile pure	non précisé	Agents de lavage et de pelage/épluchage	Lavage légumes / tri densimétrique légumes	Légumes

	A	B	C	D	E
435	Argiles adsorbantes (terres décolorantes) naturelles ou activées	non précisé	Agents décolorants	Raffinage (terres argileuses de décoloration qui piègent les pigments de l'huile)	Graisses et huiles alimentaires (sauf beurre)
436	Argiles adsorbantes (terres décolorantes) naturelles ou activées	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration		Jus de légumes, jus de légumes concentrés, jus de légumes déshydratés, nectars
437	Kaolin (Argiles)	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Collage	Jus de légumes, jus de légumes concentrés, jus de légumes déshydratés, nectars
438	Kaolin (Argiles)	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration		Vinaigres
439	Kaolin (Argiles)	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Filtration	Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
440	Kaolin (Argiles)	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Support de filtration pour élimination de précipités ou troubles des produits	Cidres, poirés et boissons similaires
441	Diatomées (terres de diatomées)	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Filtration, décoloration	Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
442	Diatomées (terres de diatomées)	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Filtration, décoloration	Gélatine et collagène
443	Diatomite lavée	CAS 68855-54-9	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Support de filtration pour élimination de précipités ou troubles des produits	Cidres, poirés et boissons similaires
444	Diatomite lavée, Diatomées (terres de diatomées)	CAS : 68855-54-9	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Support de filtration pour élimination des précipités ou troubles des produits	Cidres, poirés et boissons similaires
445	Diatomite lavée, Diatomées (terres de diatomées)	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Filtration, décoloration	Jus de légumes, jus de légumes concentrés, jus de légumes déshydratés, nectars
446	Diatomées (terres de diatomées)	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Filtration, décoloration des sirops	Confiseries
447	Diatomées (terres de diatomées)	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Filtration	Vinaigres
448	Diatomées (terres de diatomées)	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Filtration, décoloration	Extraits de plantes
449	Diatomées (terres de diatomées)	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration		Saumure
450	Diatomées (terres de diatomées)	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration		Sucre
451	Kieselguhr (terre de diatomée)	EINECS : 612-383-7 CAS : 61790-53-2	Agents de clarification/adjuvants de filtration		Toutes denrées alimentaires
452	Kieselguhr, calciné	EINECS : 293-303-4 CAS : 91053-39-3	Agents de clarification/adjuvants de filtration		Toutes denrées alimentaires
453	Kieselguhr, calciné au fondant de carbone de sodium du commerce	EINECS : 272-489-0 CAS : 68855-54-9	Agents de clarification/adjuvants de filtration		Toutes denrées alimentaires
454	Perlite (expansée)	EINECS : 618-970-4 CAS : 93763-70-3	Agents de clarification/adjuvants de filtration		Toutes denrées alimentaires
455	Perlites	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Agent de filtration	Extraits de plantes
456	Perlites	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration		Bières
457	Perlites	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Filtration, décoloration	Vinaigres
458	Perlites	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Filtration, décoloration	Jus de légumes, jus de légumes concentrés, jus de légumes déshydratés, nectars
459	Perlites	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Filtration	Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse

	A	B	C	D	E
460	Perlites	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Filtration, décoloration	Gélatine et collagène
461	Adjuvants de filtration et/ou de précipitation chimiquement inertes (ex : Perlites)	non précisé	Agents de clarification/adjuvants de filtration	Raffinage	Graisses et huiles alimentaires (sauf beurre)
462	Autres terres (perlite, silicates, etc.)	non précisé	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Sucre
463	HYDROXYDES				
464	HYDROXYDE DE SODIUM (E524) - SOUDE ET SOUDE DILUEE				
465	Hydroxyde de sodium - soude et soude diluée	E524	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Toutes denrées alimentaires*
466	Hydroxyde de sodium - soude et soude diluée	E524	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Sucre, sucre inverti
467	Hydroxyde de sodium - soude et soude diluée	E524	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur de pH	alcool alimentaire ou alcool de bouche (éthanol)
468	Hydroxyde de sodium - soude et soude diluée	E524	Autres auxiliaires technologiques	Désamérisation: élimination de l'amertume naturelle des fruits	Olives de table
469	Hydroxyde de sodium - soude et soude diluée	E524	Agents de lavage et de pelage/épluchage	Epluchage chimique	Fruits et légumes
470	Hydroxyde de sodium - soude et soude diluée	E524	Agents de lavage et de pelage/épluchage		Pommes de terre préfrites surgelées
471	Hydroxyde de sodium - soude et soude diluée	E524	Catalyseurs		Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
472	Hydroxyde de sodium - soude et soude diluée	E524	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Milieu de fermentation pour la production de microorganismes	Micro-organismes
473	Hydroxyde de sodium - soude et soude diluée	E524	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	non précisé	Malt
474	Hydroxyde de sodium	E524	Autres auxiliaires technologiques	produit anticorrosion pour le traitement de l'eau pour la production de vapeur	Vapeur d'eau en contact direct avec les denrées alimentaires
475	HYDROXYDE DE POTASSIUM (E525) - POTASSE				
476	Hydroxyde de potassium - potasse	E525	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur de pH	Toutes denrées alimentaires*
477	Hydroxyde de potassium - potasse	E525	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur de pH	Alcool de bouche
478	Hydroxyde de potassium - potasse	E525	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur de pH	Microalgues/Microorganismes
479	Hydroxyde de potassium - potasse	E525	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Agents de neutralisation du milieu de fermentation pour la production de microorganismes	Micro-organismes
480	Hydroxyde de potassium - potasse	E525	Catalyseurs	Activateur d'enzymes	Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
481	Hydroxyde de potassium - potasse	E525	Autres auxiliaires technologiques	Raffinage	Graisses et huiles alimentaires (sauf beurre)
482	Hydroxyde de potassium - potasse	E525	Agents de lavage et de pelage/épluchage	Epluchage chimique	Fruits et légumes
483	Hydroxyde de potassium - potasse	E525	Agents de lavage et de pelage/épluchage		Pommes de terre préfrites surgelées
484	HYDROXYDE DE CALCIUM (E526) - CHAUX				
485	Hydroxyde de calcium - chaux	E526	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Raffinage	Graisses et huiles alimentaires (sauf beurre)
486	Hydroxyde de calcium	E526	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Bières, bière sans alcool
487	Hydroxyde de calcium - chaux	E526	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	correcteur de pH	Caramel
488	Hydroxyde de calcium - chaux	E526	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur de PH	Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
489	Hydroxyde de calcium - chaux	E526	Catalyseurs	Activateurs d'enzymes	Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
490	Hydroxyde de calcium - chaux	E526	Autres auxiliaires technologiques	Agent d'épuration des sels secondaires (calcium, magnésium,...)	Sel alimentaire
491	Hydroxyde de calcium - chaux	E526	Floculants et coagulants		Sucre
492	Hydroxyde de calcium - chaux	E526	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur de pH, agent de neutralisation	Laits, produits laitiers
493	Hydroxyde de calcium - chaux	E526	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Agents de neutralisation du milieu de fermentation pour la production de microorganismes	Micro-organismes
494	HYDROXYDE D'AMMONIUM (E527) - AMMONIAQUE				

	A	B	C	D	E
495	Hydroxyde d'ammonium - ammoniac	E527	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur de pH	Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
496	Hydroxyde d'ammonium - ammoniac	E527	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur de pH	Microalgues/Microorganismes
497	Hydroxyde d'ammonium - ammoniac	E527	Catalyseurs	Activateur d'enzymes	Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
498	Hydroxyde d'ammonium - ammoniac	E527	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Produits laitiers concentrés ou en poudre et produits analogues
499	Hydroxyde d'ammonium - ammoniac	E527	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur de pH	Gélatine et collagène
500	Hydroxyde d'ammonium - ammoniac	E527	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Raffinage	Graisses et huiles alimentaires (sauf beurre)
501	Hydroxyde d'ammonium - ammoniac	E527	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation		Microalgues/Microorganismes
502	Hydroxyde d'ammonium	E527	Autre auxiliaire	produit anticorrosion pour le traitement de l'eau pour la production de vapeur	Vapeur d'eau en contact direct avec les denrées alimentaires
503	Hydroxyde d'ammonium	E527	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Agents de neutralisation du milieu de fermentation pour la production de microorganismes	Micro-organismes
504	HYDROXYDE DE MAGNESIUM (E528)				
505	Hydroxyde de magnésium	E528	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Correcteur de pH	Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
506	Hydroxyde de magnésium	E528	Catalyseurs	Activateur d'enzymes	Amidons, protéines et produits de l'hydrolyse
507	Hydroxyde de magnésium	E528	Agents d'acidification, d'alcalinisation ou de neutralisation	Raffinage	Graisses et huiles alimentaires (sauf beurre)