

COMMISSION DU CODEX ALIMENTARIUS



Organisation des Nations Unies
pour l'alimentation
et l'agriculture



Organisation
mondiale de la Santé

Viale delle Terme di Caracalla, 00153 Rome, Italie - Tél: (+39) 06 57051 - Courrier électronique: codex@fao.org - www.codexalimentarius.org

Point 7(b) de l'ordre du jour

CX/PR 18/50/7
Février 2018

F

PROGRAMME MIXTE FAO/OMS SUR LES NORMES ALIMENTAIRES COMITÉ DU CODEX SUR LES RÉSIDUS DE PESTICIDES

50^{ème} session

Haikou, République populaire de Chine, 9-14 avril 2018

RÉVISION DE LA CLASSIFICATION DES PRODUITS DESTINÉS À L'ALIMENTATION HUMAINE ET ANIMALE:

CLASSE A: PRODUITS PRIMAIRES D'ORIGINE VÉGÉTALE TYPE 05: HERBES CONDIMENTAIRES ET ÉPICES GROUPE 027 HERBES CONDIMENTAIRES GROUPE 028 ÉPICES (À L'ÉTAPE 7)

(Préparé par le Groupe de travail électronique présidé par les États-Unis d'Amérique et co-présidé par les Pays-Bas)

Les membres et observateurs du Codex qui souhaitent soumettre des observations spécifiques sur les Groupes 027 et 028 sont priés de le faire conformément aux instructions dans CL 2018/20-PR. Les lettres circulaires sont disponibles sur le site du Codex/lettres circulaires: <http://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/resources/circular-letters/en>

HISTORIQUE

1. L'historique de la discussion sur la révision de la Classification des produits destinés à l'alimentation humaine et animale (CXM 4-1989) se trouve dans les rapports de la 36^{ème} à la 49^{ème} session du Comité sur les résidus de pesticides (CCPR) y compris ceux des sessions correspondantes de la Commission du Codex Alimentarius (CAC) tenues entre 2004 et 2017.¹
2. La pratique adoptée par le Comité pour la révision de la Classification est de placer la révision des groupes de produits (par ex., les groupes de produits pour les fruits, les groupes de produits pour les légumes, etc.) en attente de la compilation finale des groupes de produits concernés et des tableaux correspondants des exemples de produits représentatifs pour inclusion dans la Classification des produits destinés à l'alimentation humaine et animale et les Principes et directives pour la sélection de produits représentatifs en vue de l'extrapolation de limites maximales de résidus de pesticides aux groupes de produits (CXG 84-2012) respectivement. Par conséquent, ce Point de l'ordre du jour devrait être lu conjointement au Point 7(e) de l'ordre du jour (CX/PR 18/50/10) conformément au tableau des exemples de produits représentatifs pour le Type 05.
3. Le Groupe de travail électronique² (GTE) sur la révision de la Classification a révisé tous les groupes de Type 05 pour assurer leur cohérence avec l'approche³ adoptée au CCPR49 sur la révision de la Classification (amendements rédactionnels)⁴ à savoir, (i) inclure un produit dans un seul groupe ou sous-groupe pour éviter la confusion d'avoir deux CXL différentes pour un même produit; (ii) inclure le même produit avec des parties de la plante différentes dans des groupes différents pour tenir compte des parties de la plante dans la description d'un produit; (iii) inclure des références croisées quand des produits (qui n'ont pas de numéro de code) peuvent être inscrits dans un groupe, mais avec une référence à sa classification primaire; (iv) inclure les mots « Sous-groupe de » dans la description de tous les sous-groupes pour éviter tout malentendu entre les sous-groupes et les produits individuels qui portent le même nom.

¹ Les rapports des réunions du Comité du Codex sont disponibles à:
<http://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/committees/committee/en/?committee=CCPR>

² La liste des participants se trouve dans CX/PR 18/50/6, Annexe V

³ REP17/PR, para. 112

⁴ REP17/PR, para. 142

4. Les Groupes 027 et 028 ont été finalisés⁵ par le CCPR43 (2011) et maintenus à l'étape 7 dans l'attente de la finalisation de la révision de la Classification. Le CCPR44 (2012) est convenu de maintenir⁶ le groupe de produits pour les « fleurs comestibles » à l'étape 7 dans l'attente de la finalisation de la révision de la Classification concernant le groupe pour les herbes condimentaires.

5. Par ailleurs, le GTE a révisé les groupes pour tenir compte des nouveaux produits conformes au mandat⁷ donné par le CCPR49 (2017). Ce faisant, le GTE a proposé les modifications suivantes:

6. Les nouvelles Herbes et épices développées par le GTE sont surlignées dans les Annexes I et II et leur code va de HH 3220 à HH 3274 pour les nouvelles herbes et de HS 3283 à HS 3350 pour les nouvelles épices.

7. Sur la base des observations soumises par le Japon, la tige de wasabi a été incluse dans le Sous-groupe 027A (CCPR45, REP13/PR, para. 121), et le code FC 2211 a été inclus en tant que Yuzu, Yuja étant inclus en tant que synonyme (CCPR44, REP12/PR, para. 101).

8. Sur la base des observations soumises par l'Allemagne, des produits supplémentaires ont été ajoutés dans les Sous-groupes 027A, 028A, 028B, 028D et 028H. La graine de carvi a été transférée de 028A à 028B.

9. En réponse aux observations soumises par le Canada, des références croisées ont été ajoutées pour les graines de moutarde noires, brunes et blanches. Diverses corrections ont été apportées en réponse aux observations soumises par l'Union européenne (UE). Le produit kokam, (FI 2487) a été supprimé des versions antérieures parce qu'il appartient déjà au Sous-groupe 006B (Fruits tropicaux et sous-tropicaux divers – pelure lisse non comestible, grande taille).

10. L'UE a aussi proposé que les Sous-groupes 028H Pelure d'agrumes et 028I Piment fort séché seraient mieux appropriés dans la Classe D pour les Aliments transformés d'origine végétale. Le Japon a proposé d'inclure les piments forts séchés dans 028B Épices, fruit ou baies au lieu du Sous-groupe 028I Piment fort séché.

CONCLUSIONS

11. Le présent document présente tous les groupes de produits révisés proposés pour le Type 05 de la Classification.

12. Les Groupes 027 et 028 tels que révisés par le GTE figurent dans l'Annexe I et II respectivement. Aucune observation n'est à soumettre sur ces groupes à l'exception d'observations spécifiques sur l'ajout de produits et autres questions soulevées tel qu'indiqué aux paragraphes 5-10.

13. La révision est conforme aux propositions d'exemples de produits représentatifs pour les groupes de produits pour le Type 05 au Point 7(e) de l'ordre du jour.

14. L'accord du CCPR sur les groupes révisés mettra fin à la révision du Type 05 pour adoption finale par la CAC41 (2018).

15. Suite à l'adoption par la CAC, le Type 05 révisé (groupes de produits et exemples de produits représentatifs) sera inclus dans la Classification des produits destinés à l'alimentation humaine et animale et aux Directives pour la sélection de produits représentatifs en vue d'extrapolation de limites maximales de résidus de pesticides aux groupes de produits respectivement.

RECOMMANDATIONS

16. Le GTE recommande au Comité de transmettre le Type 05 Herbes condimentaires et épices révisé (Point 7b de l'ordre du jour) et le Tableau correspondant des exemples de produits représentatifs pour ces groupes de produits (Point 7e de l'ordre du jour) à la CAC41 pour adoption finale.

⁵ REP11/PR, para. 91, Annexe VI

⁶ REP12/PR, para. 108, Annexe X

⁷ REP17/PR, para. 141

CLASSE A: PRODUITS PRIMAIRES D'ORIGINE VÉGÉTALE
TYPE 05: HERBES CONDIMENTAIRES ET ÉPICES
GROUPE 027 HERBES CONDIMENTAIRES
(A l'étape 7)
(Pour observations spécifiques)

Classe A**Type 5 Herbes condimentaires et épices Groupe 027 Lettre code du groupe HH**

Groupe 27. Les herbes condimentaires sont des feuilles, fleurs, tiges et racines provenant d'une variété de plantes herbacées, utilisées en quantités relativement petites comme condiments pour aromatiser les aliments et boissons. Elles sont utilisées sous leur forme fraîche ou séchées naturellement.

Les herbes condimentaires sont entièrement exposées aux pesticides appliqués pendant la saison de croissance. Des traitements après récolte sont souvent effectués sur les herbes condimentaires séchées.

Les herbes condimentaires sont consommées comme composante d'autres aliments sous la forme fraîche ou séchées ou comme extrait du produit frais.

Le groupe Herbes condimentaires est divisé en trois sous-groupes:

027A Herbes (plantes herbacées)

027B Feuilles de plantes ligneuses (feuilles d'arbustes et d'arbres)

027C Fleurs comestibles

Portion du produit à laquelle s'applique la LMR (et qui est analysé): **Le produit entier tel que commercialisé, principalement sous sa forme fraîche.**

Groupe 027 Herbes condimentaires**N. de code****Produits**

HH 0092

Groupe d'herbes condimentaires

(comprend tous les produits de ce groupe)

Sous-groupe 027A Herbes (plantes herbacées)**N. de code****Produit**

HH 2095

Sous-groupe des Herbes (plantes herbacées)

(comprend tous les produits de ce sous-groupe)

HH 3220

Aigremoine*Agrimonia eupatoria* L.

HH 0720

Angélique, feuilles*Angelica archangelica* L.; *A. sylvestris* L. *A. dahurica* (Hoffm.) Benth & Hook.
F. ex Franch. & Sav.

Angélique, parfum, voir Angélique, HH 0720

HH 3190

Anis, feuilles*Pimpinella anisum* L.

-

Menthe odorante, voir Menthe, HH 0738

Mentha suaveolens Ehrh.

HH 3221

Avaram

	<i>Senna auriculata</i> (L.) Roxb.
HH 3222	Herbe sucrée des Aztèques
	<i>Lippia dulcis</i> Trevir.
HH 3223	Pois ballon
	<i>Lessertia frutescens</i> (L.) Goldblatt & J. C. Manning
HH 0721	Mélisse officinale, feuilles
	<i>Melissa officinalis</i> L.
HH 3224	Chapeau de l'évêque
	<i>Epimedium grandiflorum</i> C. Morren
HH 0722	Basilic, feuilles
	<i>Ocimum basilicum</i> L.; <i>Ocimum x citrodorum</i> Vis.; <i>O. minimum</i> L.; <i>O. americanum</i> L.; <i>O. gratissimum</i> L.; <i>O. tenuiflorum</i> L.
HH 3225	Herbe à bison
	<i>Anthoxanthum nitens</i> (Weber) Y. Schouten & Veldkamp
HH 3226	Grande mauve
	<i>Malva sylvestris</i> L.
HH 3227	Eupatoire
	<i>Eupatorium perfoliatum</i> L.
HH 0724	Bourrache
	<i>Borago officinalis</i> L.
HH 3191	Bourrache, indienne
	<i>Plectranthus amboinicus</i> (Lour.) Spreng.
HH 0725	Grande pimprenelle
	<i>Sanguisorba officinalis</i> L.; <i>Sanguisorba minor</i> Scop.
HH 3192	Calament à grandes fleurs
	<i>Calamintha grandiflora</i> (L.) Moench; <i>Calamintha nepeta</i> (L.) Savi
HH 3228	Souci officinal, feuilles
	<i>Calendula officinalis</i> L.
HH 3229	Tribule terrestre
	<i>Tribulus terrestris</i> L.
HH 3193	Carvi, feuilles
	<i>Carum carvi</i> L.
HH 0726	Cataire
	<i>Nepeta cataria</i> L.
-	Nepata , voir Cataire, HH 0726
HH 3230	Cataire japonaise
	<i>Schizonepeta multifida</i> (L.) Briq. L.) Briq

- HH 3231 **Grande chélidoine**
Chelidonium majus L.
- HH 3232 **Petite chélidoine**
Ficaria verna Huds.
- HH 0624 **Céleri, feuilles**
Apium graveolens L.; var. *seccalinum* (Alef) Mansf.
- HH 3233 **Centaurée**
Centaurium erythraeae Rafn.
- HH 3234 **Gattilier**
Vitex agnus-castus L.
- **Cerfeuil, feuilles**, voir Groupe 013: Légumes feuilles, VL 0465
- **Ciboulette**, voir Groupe 009: Légumes bulbes, VA 2605
- **Coriandre**, voir Coriandre, feuilles HH 3194
- **Sauge sclarée**, voir Sauge (et autres espèces de *Salvia*), HH 0743
Salvia sclarea L.
- HH 3194 **Coriandre, feuilles**
Coriandrum sativum L.
- HH 3195 **Coriandre, bolivienne**
Porophyllum ruderale (Jacq.) Cass.
- HH 3196 **Coriandre, vietnamienne**
Persicaria odorata (Lour.) Sojak.
- HH 0748 **Menthe coq**
Tanacetum balsamita L.;
- HH 3197 **Trèfle d'eau nain**
Marsilea crenata C. Presl.
- Thym grimpant, voir Thym HH 0750
- *Thymus serpyllum* L.
- HH 3198 **Panicaut fétide, feuilles**
Eryngium foetidum L.
- HH 3199 **Plante de curry**
Helichrysum italicum (Roth.) G. Don
- HH 3235 **Menthe native**
Prostanthera incisa R. Br.
- **Lis d'un jour, fleurs**, voir Fleurs comestibles, HH 3200
- **Lis d'un jour, feuilles**, voir Groupe 013, Légumes feuilles, VL 2600
- HH 0730 **Aneth, feuilles**
Anethum graveolens L.

- HH 3236 **Dokudami**
Houttuynia cordata Thunb.
- HH 3201 **Épazote**
Dysphania ambrosioides (L.) Mosyakin & Clemants
- **Estragon**, voir Tarragon, HH 0749
- HH 3237 **Onagre bisannuelle**
Oenothera biennis L.
- HH 0731 **Fenouil commun, feuilles**
Foeniculum vulgare Mill.;
- HH 3202 **Nigelle d'Espagne**
Nigella hispanica L. and *Nigella damascena* L.
- HH 3203 **Fénugrec, feuilles**
Trigonella foenum-graecum L.
- HH 3238 **Grande camomille**
Tanacetum parthenium (L.) Sch. Bip.
- HH 3239 **Tabouret des champs**
Thlaspi arvense L.
- HH 3240 **Fumeterre**
Fumaria officinalis L.
- HH 3241 **Gambir**
Uncaria gambir (W. Hunter) Roxb.
- HH 3204 **Géranium, feuilles**
Pelargonium crispum (P.J. Bergius) L'Her et *Pelargonium graveolens* L'Her;
Pelargonium tomentosum Jacq.; *Pelargonium quercifolium* (L.f.) L'Hér. ex
Aiton et autres variétés parfumées]
- HH 3242 **Germandrée dorée**
Teucrium polium L.
- HH 3243 **Grand boucage**
Pimpinella major (L.) Huds.
- HH 3244 **Lycopée d'Europe**
Lycopus europaeus L.
- HH 3245 **Guérit-tout**
Prunella vulgaris L.
- HH 3246 **Cryptoténie du Canada**
Cryptotaenia canadensis (L.) DC.

- HH 0732 **Marrube blanc**
Marrubium vulgare L.
- HH 0733 **Hysope**
Hyssopus officinalis L.
- HH 3205 **Hysope anisée**
Agastache foeniculum (Pursh) Kuntze; *Agastache rugosa* (Fisch. & C.A. Mey) Kuntze
- HH 3247 **Jasmin**
Jasminum officinale L.
- HH 3248 **Thé du Labrador**
Rhododendron groenlandicum (Oeder) Kron & Judd , *R. tomentosum*
Harmaja
- HH 0734 **Lavande**
Lavendula angustifolia Mill.;
- HH 3206 **Citronelle**
Cymbopogon citratus (DC.) Stapf; *C. flexuosus* (Nees ex Steud.) Will. Watson
- HH 3249 **Sariette citronelle**
Micromeria biflora (Buch.-Ham. ex D.Don.) Benth.
- Thym citron, voir Thym HH 0750
- HH 0735 **Livèche, feuilles**
Levisticum officinale Koch.
- Petite araignée, voir Nigelle d'Espagne, HH 3202
Nigella damascene L.
- HH 3207 **Souci, feuilles**
Tagetes erecta L.; *T. filifolia* Lag; *T. lucida* Cav.; *T. micrantha* Cav.; *T. minuta* L.;
T. patula L.; *T. minuta* L.; *T. tenuifolia* Cav.
- HH 0736 **Marjolaine**
Origanum marjorana L.; *O. vulgare* L. *O. onites* L.
- HH 3250 **Guimauve**
Althaea officinalis L.
- HH 3208 **Reine des prés**
Filipendula ulmaria (L.) Maxim.
- HH 0738 **Menthes**
Plusieurs espèces et hybrides de *Menthe*; (voir aussi les menthes individuelles)
et compris *M. arvensis* L.; *M. spicata* L., syn: *M. cordifolia* Opiz ex Fresen.;
M. x piperita L.; *Mentha x gracilis* Sole; *M. aquatica* L.; *M. longifolia* (L.)
Huds.; *M. arvensis* L.; *M. suaveolens* Ehrh.; *M. requienii* Benth.

- HH 3251 **Menthe coréenne**
Agastache rugosa (Fisch. & C. A. Mey.) Kun
- HH 3209 **Mioga**, pousses et bourgeons de fleurs
Zingiber mioga (Thunb.) Roscoe
- HH 3210 **Monarda**
Monarda didyma L.; *M. fistulosa* L.; *M. punctata* L.; *M. citriodora* Cerv. Ex Lag.; *M. pectinata* Nutt.
- HH 3252 **Agripaume**
Leonurus cardiaca L.
- HH 3253 **Menthe des montagnes**
Pycnanthemum spp.
 Y compris *M. muticum* (Michx.) Pers.; *M. incanum* Michx.; *M. virginianum* (L.) T. Durand & B.D. Jacks. Ex B.L. Rob. & Fernald; *M. verticillatum* (Michx.) Pers.;
- **Armoise commune**, voir Aurone, HH 0754
Artemisia vulgaris L.
- HH 3254 **Molène**
Verbascum densiflorum Bertol.
- **Myrrhe**, voir Cerfueil musqué, HH 0747
- HH 0739 **Capucine, feuilles**
Tropaeolum majus L.; *T. minus* L.
- HH 3211 **Ortie**
Urtica dioica L.
- **Origan**, voir Marjolaine, HH 0736
Origanum vulgare L.; *O. onitum* L.
- HH 3212 **Origan mexicain**
Lippia graveolens Kunth; *L. micromera* Schauer
- HH 3213 **Pandanus, feuilles**
Pandanus amaryllifolius Roxb.
- HH 3255 **Pensée, feuilles**
Viola tricolor L.
- HH 0740 **Persil, feuilles**
Petroselinum crispum (Mill.) Nyman ex A. W. Hill;
 syn: *P. sativum* Hoffm.; *P. hortense* auct.
P. crispum var. *neapolitanum* Danert
- Menthe pouliot, voir Menthes, 0738
Mentha pulegium L.

- HH 3214 **Gotu Kola**
Centella asiatica (L.) Urb.
- **Menthe poivrée**, voir Menthes, HH 0738
Mentha x piperita L.
- HH 3215 **Perilla, feuilles**
Perilla frutescens (L.) Britton var. *crispa* (Thunb.) W. Deane
- **Phak ka yaeng**, voir limnophile aromatique, HH 3217
- HH 3216 **Phak paew**
Trichodesma indicum (L.) Sm.
- HH 3217 **Limnophile aromatique**
Limnophila chinensis (Osbeck) Merr.
syn: *Limnophila aromatica* (Lam.) Merr.
- HH 0741 **Romarin**
Rosmarinus officinalis L.
- HH 0743 **Sauge et espèces apparentées de *Salvia***
Salvia officinalis L.; *S. sclarea* L.; *S. lavandulifolia* Vahl; *S. fruticosa* Mill.
- HH 3256 **Santolina**
Santolina rosmarinifolia L.; *Santolina rosmarinifolia* L.
- HH 0745 **Sariette commune d'été; d'hiver**
Satureja hortensis L.; *S. montana* L.;
- HH 0746 **Oseille commune**, et espèces *Rumex* apparentées
parmi lesquelles *Rumex acetosa* L.; *R. scutatus* L.; *R. patientia* L.
- HH 0754 **Aurone**
Artemisia abrotanum L.; *A. pontica* L.
- **Menthe verte**, voir Menthes, HH 0738
Mentha spicata L.
- **Menthe verte écossaise**, voir Menthes, HH 0738
Mentha x gracilis Sole
- **Monarde ponctuée**, voir Monarde, HH 3210
Monarda punctata L.
- HH 3218 **Stévia, chanvre d'eau**
Stevia rebaudiana (Bertoni) Bertoni
- **Herbe fétide ou puante**, voir Panicaud fétide, feuilles, HH 3198
Eryngium foetidum L.
- **Herbe à paddy**, voir Limnophile aromatique, HH 3217

Artemisia pontica L.

HH 3223 **Achillée millefeuille**
Achillea millefolium L.

HH 3261 **Gentiane jaune**
Gentiana lutea L.

HH 3262 **Herbe sainte**
Eriodictyon californicum (Hook. & Arn.) Torr.

HH 3224 **Yomogi**
Artemisia princeps L.

Sous-groupe 027B Feuilles de plantes ligneuses

N. de code **Produit**

HH 2096 **Sous-groupe des Feuilles de plantes ligneuses**
(comprend tous les produits de ce sous-groupe)

HH 3230 **Myrrhe anisée**
Syzygium anisatum (Vickery) Craven & Biffen

- **Laurier sauce, feuilles** voir Laurier, feuilles HH 0723

HH 3231 **Boldo**
Peumus boldus Molina

HH 3263 **Buchi**
Gentiana lutea L.

HH 0729 **Curry, feuilles**
Bergera koenigii L.
syn: *Murraya koenigii* L. Sprengel

HH 3264 **Damiana**
Turnera diffusa Willd.

HH 3232 **Poivre de Sichuan, feuilles**
Zanthoxylum piperitum (L.) DC.

HH 3233 **Combava, feuilles**
Citrus hystrix DC.

HH 0723 **Laurier, feuilles**
Laurus nobilis L.

HH 3234 **Myrte citronné**
Backhousia citriodora F. Muell.

HH 3264 **Tilleul**
Tilia americana L.

- **Feuille de malabar**, voir Feuilles de cannelle tamala, HH 3237

- **Malabathrum**, voir Feuilles de cannelle tamala, HH 3237

- HH 3266 Myrte
Myrtus communis L.
- HH 3235 Menthe native
Prostanthera incise R. Br, *P. rotundifolia* R. Br.
- HH 3267 Poivre, feuilles
Piper spp.
- HH 3236 Poivre de Tasmanie, feuilles
Tasmiana lanceolata (Poir.) A.C. Sm.; kaffirsassafras Poivre Dorrigo, *T. stipitata* (Vick.)
- HH 0742 Rue
Ruta graveolens L.
- HH 3268 Cassia siamois
Senna siamea (Lam.) H. S. Irwin & Barneby
- HH 0744 Sassafras, feuilles
Sassafras albidum (Nutt.) Nees
- HH 3237 Cannelle tamala, feuilles
Cinnamomum tamala (Buch.-Ham) Nees & Eberm.
- Sous-groupe 027C Fleurs comestibles**
- HH 3200 Fleurs comestibles, y compris d'autres fleurs comestibles
- HH 3269 Souci, fleurs
Calendula officinalis L.
- HH 3270 Courgette, fleurs
Cucurbita pepo L.
- HH 3271 Lis d'un jour, fleurs
Hemerocallis sp.
- HH 3272 Marguerite commune, fleurs
Bellis perennis L.
- HH 3273 Géranium, fleurs
Pelargonium crispum (P.J.Bergius) L'Her et *Pelargonium graveolens* L'Her
- HH 0737 Souci, fleurs
Tagetes minuta L. *Tagetes tenuifolia* Cav. et autres *Tagetes* spp.
- HH 3274 Capucine, fleurs
Tropaeolum majus L., *Tropaeolum minus* L.
- HH 3219 Violette, fleurs
Viola odorata L.; *V. tricolor* L.

GROUPE 028 ÉPICES
(À l'étape 7)
(Pour observations spécifiques)

Classe A

Type 5 **Herbes condimentaires et épices** **Groupe 028** **Lettre code du groupe**
HS

Groupe 028. Le groupe des épices est composé de graines aromatiques, bourgeons, racines, rhizomes, écorces, gousses, fleurs ou parties de fleurs, baies et autres fruits d'une variété de plantes qui sont utilisés en quantités relativement faibles pour aromatiser les aliments.

Les épices sont exposées à des degrés variables aux pesticides appliqués pendant la période de croissance. Un traitement après récolte peut aussi être appliqué aux épices sous leur forme séchée.

Elles sont consommées principalement sous leur forme séchée comme condiments.

Le groupe des épices est divisé en huit sous-groupes:

028A Épices, graines

028B Épices, fruit ou baie

028C Épices, écorce

028D Épices, racine ou rhizome

028E Épices, bourgeons

028F Fleurs ou stigmates

028G Épices, arille

028H Épices, pelure d'agrumes

028I Piment fort séché

Portion du produit à laquelle s'applique la LMR (et qui est analysée): **Sauf indication contraire, produit entier tel que commercialisé, principalement sous forme séchée.**

Groupe 028 **Épices**

N. de code **Produit**

HS 0093 **Groupe des Épices** (comprend tous les produits de ce groupe)

Sous-groupe 028A Graines

N. de code **Produit**

HS 0190 **Sous-groupe des Épices, graines** (comprend tous les produits de ce sous-groupe)

HS 3280 **Rocou, graine**

Bixa orellana L.

HS 3281 **Ajowan**

Trachyspermum ammi (L.) Sprague ex Turrill

syn: *T. copticum* L.

HS 3283 **Ambrette, graine**

Abelmoschus esculentus (L.) Moench

HS 0720	Angélique, graine <i>Angelica archangelica</i> L.; <i>A. sylvestris</i> L.
-	Graine d'anis , voir Anis, graine, HS 0771
HS 0771	Anis, graine <i>Pimpinella anisum</i> L.
HS 3284	Rocou, graine <i>Bixa orellana</i> L.
HS 0722	Basilic, graine <i>Ocimum</i> spp.
HS 3285	Nigelle des champs <i>Nigella arvensis</i> L.
HS 3282	Nigelle cultivée <i>Nigella sativa</i> L.
HS 3286	Noix de muscade <i>Monodora myristicca</i> (Gaertn.) Dunal
HS 3287	Bancoulier <i>Aleurites moluccanus</i> (L.) Willd.
HS 3288	Dartrier <i>Senna alata</i> (L.) Roxb.
HS 0624	Céleri, graine <i>Apium graveolens</i> L.
HS 3289	Cerfeuil, graine <i>Anthriscus cerefolium</i> (L.) Hoffm.
HS 3290	Torreyia <i>Torreyia grandis</i> Fortune
HS 0779	Coriandre, graine <i>Coriandrum sativum</i> L.
HS 3291	Cubèbe, graine <i>Piper cubeba</i> L. f.
HS 3284	Panicaut fétide, graine <i>Eryngium foetidum</i> L.
HS 0780	Cumin, graine <i>Cuminum cyminum</i> L.
HS 3292	Angélique dahurioca, graine <i>Angelica dahurica</i> (Hoffm.) Benth. & Hook. f. ex Franch. & Sav.
HS 0730	Aneth, graine <i>Anethum graveolens</i> L.

HS 0731	Fenouil, graine	<i>Foeniculum vulgare</i> Mill. subsp. <i>vulgare</i> var. <i>vulgare</i> , Fenouil de Florence, graine, <i>Foeniculum vulgare</i> Mill. subsp. <i>vulgare</i> var. <i>azoricum</i> (Mill.) Thell.
HS 3293	Fleur de nigelle d'Espagne, graine	<i>Nigella hispanica</i> L.
HS 0782	Fenugrec, graine	<i>Trigonella foenum-graecum</i> L.; <i>T. caerulea</i> (L.) Ser.
HS 3294	Graines du paradis, graine	<i>Aframomum melegueta</i> K. Schum.
HS 3295	Guarana	<i>Paullinia cupana</i> Kunt
HS 3285	Persil japonais, graine	<i>Cryptotaenia japonica</i> Hassk.
HS 0735	Livèche, graine	<i>Levisticum officinale</i> Koch.
HS 3286	Mahaleb	<i>Prunus mahaleb</i> L.
HS XXXX	Marjolaine, graine	<i>Origanum marjorana</i> L.; <i>O. vulgare</i> L. <i>O. onites</i> L.
HS3296	Tamarinier de Malabar	<i>Garcinia</i> spp.
HS 3297	Chardon-Marie	<i>Silybum marianum</i> (L.) Gaertn.
-	Moutarde noire, graine, voir Oléagineux, SO 0485	<i>Silybum marianum</i> (L.) Gaertn.
-	Moutarde brune, graine, voir Oléagineux, SO 0485	<i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. var. <i>juncea</i>
-	Moutarde blanche, graine, voir Oléagineux SO 0485	<i>Sinapis alba</i> L. ssp. <i>alba</i>
HS 0789	Muscade	Graine de <i>Myristica fragrans</i> Houtt.
HS 0740	Persil, graine	<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill;
HS 3298	Périlla, graine	<i>Perilla frutescens</i> (L.) Britton var. <i>crispa</i> (Thunb.) W. Deane
-	Graine de pavot, SO 0495, voir Groupe 023: Oléagineux	
-	Graine de sésame, SO 01700, voir Groupe 023: Oléagineux	

HS 3287 **Graine d'acacia victoriae**
Acacia victoriae Bent. and other spp.

Sous-groupe 028B Fruit ou baie

N. de code **Produit**

HS 0191 **Sous-groupe des Épices, fruit ou baie** (comprend tous les produits de ce sous-groupe)

- **Quatre-épices**, voir Pimento, HS 0792

HS 3299 **Poivre anisé**
Zanthoxylum piperitum (L.) DC.

HS 3300 **Ashwagandha, fruit**
Withania somnifera (L.) Dunal

HS 3301 **Batavia-cassia, fruit**
Withania somnifera (L.) Dunal

HS 3302 **Badamier**
Terminalia bellirica (Gaertn.) Roxb.

HS 3290 **Câpres, baies**
Capparis spinosa L.

HS 0774 **Carvi, fruit**
Carum carvi L.

HS 0775 **Cardamome, gousses et graines**
Amomum spp.; Cardamome du Népal, *Amomum subulatum* Roxb., *Amomum aromaticum* Roxb.; Cardamome-amomum, *Amomum compactum* Sol. ex Maton; Malabar cardamome, *Amomum villosum* Lour.; Cardamome éthiopienne, *Aframomum corrorima* (A. Braun) P. C. M. Jansen; Cardomone verte, *Elettaria cardamomum* (L.) Maton

HS 3303 **Cassia, fruit**
Cinnamomum spp.; Cassia, Chinese, fruit, *Cinnamomum aromaticum* Nees.

HS 3304 **Troène de Chine, baies**
Vitex negundo L.

HS 3305 **Aubépine chinoise**
Crataegus pinnatifida Bunge

HS 3306 **Poivre de Sichuan**
Zanthoxylum simulans Hance; Fleur de poivre, *Zanthoxylum bungeanum* Maxim

HS 3307 **Cannelle, fruit**
Cinnamomum verum J. Presl; Cannelle de Saïgon, fruit, *Cinnamomum loureiroi* Nees

HS 3308 **Coriandre, fruit**
Coriandrum sativum L.

- HS 3291 **Cumin noir**
Bunium persicum (Boiss.) B. Fedtsch.
- HS 3309 **Poivre Dorrigo, baie**
Tasmannia stipitata (Vick.) A.C. Smith
- HS 3292 **Eucalyptus, fruit**
Eucalyptus spp.
- HS 0731 Fenouil commun, fruit
Foeniculum vulgare Mill. subsp. *vulgare* var. *vulgare*, Fenouil de Florence, fruit, *Foeniculum vulgare* Mill. subsp. *vulgare* var. *azoricum* (Mill.) Thell.
- HS 3310 **Gambooge**
Garcinia gummi-gutta (L.) N. Robson
- HS 3293 **Jasmin du Cap, fruit**
Gardenia jasminoides J.Ellis
- HS 3294 **Graines de Sélim**
Xylopia aethiopica (Dunal) A. Rich.
- HS 0786 **Genévrier, baies**
Juniperis communis L.
- HS 3295 **Luo han guo**
Siraitia grosvenorii (Swingle) C. Jeffrey ex. A.M. Lu & Zhi Y. Zhang
- HS 3296 **Fruit miracle**
Synsepalum dulciferum (Scumach. & Thonn.) Daniell
- HS 0790 **Poivre, noir; blanc; rose; vert** (voir Note 1)
Piper nigrum L.
- HS 3297 **Poivre cubèbe**
Piper cuceba L. f.
- HS 0791 **Poivre long**
Piper longum L.; *P. retrofractum* Vahl.;
- HS 3298 **Poivre de Sichuan**
Zanthoxylum bungeanum Maxim.; *Z. schinifolium* Siebold & Zucc.;
Z. simulans Hance; *Z. piperitum* (L.) DC
- HS 3299 **Poivre de Tasmanie, baie**
Tasmannia lanceolata (Poir.) A.C. Sm.; *T. stipitata* (Vick.) A.C. Smith
- HS 3300 **Faux poivrier**
Schinus spp.; Poivrier brésilien, *Schinus terebinthifolius* Raddi; Poivrier péruvien, *S. molle* L.
- HS 0792 **Piment de la Jamaïque, fruit**
Pimenta dioica (L.) Merrill

HS 3311	Santal rouge
	<i>Pterocarpus santalinus</i> L. f.
HS 3301	Badiane
	<i>Illicium verum</i> Hook.f.
HS 3312	Sumac des corroyeurs
	<i>Rhus coriaria</i> L.
-	Vanille de Tahiti
	<i>Vanilla tahitensis</i> J. W. Moore
	Voir Vanille, gousses, HS 0795
HS 0369	Tamarin, variétés aigres
	Voir aussi Groupe 006: Fruits tropicaux et subtropicaux divers – pelure non comestible
	<i>Tamarindus indica</i> L.
HS 3313	Baie du poivre de Tasmanie
	<i>Tasmannia lanceolata</i> (Poir.) A. C. Sm
HS 0370	Fève Tonka
	<i>Dipteryx odorata</i> (Aubl.) Willd.
HS 3314	Tsao-Ko
	<i>Amomum tsao-ko</i> Crevost & Lemarié
HS 3315	Uzazi
	<i>Zanthoxylum gillettii</i> (De Wild.) P.G.Waterman
	basionyme: <i>Fagara tessmannii</i>
HS 0795	Vanille, gousses
	<i>Vanilla planifolia</i> Andrews
HS 3316	Poivrier de Guinée
	<i>Piper guineense</i> Thonn.
-	Vanillon
	<i>Vanilla pompona</i> Schiede
	Voir Vanille, gousses, HS 0795
Sous-groupe 028C Écorce	
<u>N. de code</u>	<u>Produit</u>
HS 0192	Sous-groupe des écorces (comprend tous les produits de ce sous-groupe)
HS 3317	Angostura, écorce
	<i>Angostura trifoliata</i> (Willd.) T. S. Elias
HS 3318	Écorce de cannelle, écorce
	<i>Canella winterana</i> (L.) Gaertn.
HS 3319	Nerprun cascara, écorce

Frangula purshiana (DC.) A. Gray

- **Écorce de cassia**, voir Écorce de cannelle (y compris, Cannelle chinoise, écorce), HS 0777

Cinnamomum aromaticum Nees;

HS 3320 Cachoutier, écorce

Senegalia catechu (L. f.) P. J. H. Hurter & Mabb.

HS 0777 **Cannelle, écorce** (y compris Cannelle chinoise, écorce)

Cinnamomum verum J. Presl.; Cassia chinoise, écorce, *C. aromaticum* Nees; Écorce de Batavia-cassia, *C. burmannii* (Nees & T. Nees) Blume; Cannelle de Saïgon, écorce, *C. loureiroi* Nees;

HS 3321 Copaïba

Copaifera officinalis (Jacq.) L.

HS 3310 **Eucalyptus, écorce**

Eucalyptus spp.

HS 3322 Eucommina, écorce

Eucommia ulmoides Oliv.

HS 3323 Encens

Boswellia sacra Flueck.; Encens indien, *Boswellia serrata* Roxb. ex Colebr.

HS 3324 Galbanum

Ferula gummosa Boiss.

HS 3325 Gaïac

Guaiaacum officinale L.

HS 3326 Guggul

Commiphora wightii (Arn.) Bhandari

HS 3327 Gomme arabique

Senegalia senegal (L.) Britton

HS 3328 Gomme ghatti

Anogeissus latifolia (Roxb. ex DC.) Wall. ex Guill. & Perr.

HS 3329 Gomme karaya

Sterculia urens Roxb.

HS 3330 Gomme adragante

Astragalus gummifer Labill.

HS 3331 Aubépine noire

Viburnum prunifolium L.

HS 3332 Magnolia, écorce

Magnolia officinalis Rehder & E. H. Wilson

HS 3311	Arbre au mastic <i>Pistacia lentiscus</i> L.
HS 3333	Myrrhe <i>Commiphora myrrha</i> (Nees) Engl. <i>Commiphora africana</i> (A. Rich.) Engl.; Myrrhe bisabol, <i>Commiphora kataf</i> (Forssk.) Engl
HS 3334	Pin maritime <i>Pinus pinaster</i> Aiton
HS 3335	Prunier d'Afrique <i>Prunus africana</i> (Hook.f.) Kalkman
HS 3336	Quassia, écorce <i>Quassia amara</i> L.
HS 3337	Quebracho, écorce <i>Aspidosperma quebracho-blanco</i> Schltld.
HS 3338	Quillaja <i>Quillaja saponaria</i> Molina
-	Quinine , voir Quinquina rouge, HS 3312
HS 3312	Quinquina rouge <i>Cinchona pubescens</i> Vahlk; <i>C. officinalis</i> L.
HS 3339	Simaruba, écorce <i>Simarouba amara</i> Aubl.
HS 3340	Orme rouge <i>Ulmus rubra</i> Muhl.
Sous-groupe 028D Racine ou rhizome	
<u>N. de code</u>	<u>Produit</u>
HS 0193	Sous-groupe des Épices, racine ou rhizome (comprend tous les produits de ce sous-groupe)
HS 3341	Angélique, racine <i>Angelica archangelica</i> L.; <i>A. sylvestris</i> L. <i>A. dahurica</i> (Hoffm.) Benth & Hook. F. ex Franch. & Sav.
HS 3320	Ase fétide, racine (voir aussi la Note 2) <i>Ferula foetida</i> (Bunge) Regel; <i>F. assa-foetida</i> L.
HS 0772	Calamus-racine <i>Acorus calamus</i> L.
HS 3342	Griffe de chat, racine <i>Uncaria tomentosa</i> (Willd.) DC., <i>Uncaria guianensis</i> (Aubl.) J. F. Gmel.
HS 3343	Troène de Chine, racine <i>Vitex negundo</i> L.
HS 3344	Coptide

Coptis chinensis Franch., Coptis spp.

- HS 3321 **Coriandre, racine**
Coriandrum sativum L.
- HS 0781** **Aunée, racine**
Inula helenium L.
- HS 3322 **Curcuma rond**
Boesenbergia rotunda (L.) Mansf.
syn: *B. pandurata* (Roxb.) Schltr.
- HS 0783 **Galanga, rhizome**
Languas galanga (L.) Stunz; syn: *Alpinia galanga* Sw.;
Languas officinarum (Hance) Farwelll;
syn: *Alpinia officinarum* Hance
Kaempferia galanga L.
- HS 0784 **Gingembre, rhizome**
Zingiber officinale Roscoe
- **Raifort**, voir VR 0583, Groupe 016: Racine et légumes bulbe

HS 3345 Scammonée***Ipomoea purga* (Wender.) Hayne**

- **Krachai**, voir Curcuma rond, HS 3322
- **Réglisse**, voir Réglisse, racine, HS 0787

- HS 0787 **Réglisse, racine**
Glycyrrhiza glabra L.

- HS 3323 **Livèche, racine**
Levisticum officinale Koch.

HS 3346 Temu lawak***Curcuma zanthorrhiza* Roxb.**

- HS 0794 **Curcuma, racine**
Curcuma longa L.; *C. mangga* Valetton & van Zijp

HS 3347 Gentiane jaune, racine***Gentiana lutea* L.**

- HS 3324 **Zédoaire**
Curcuma zedoaria (Cristm.) Roscoe

Sous-groupe 028E Bourgeons

- | <u>N. de code</u> | <u>Produit</u> |
|--------------------------|---|
| HS 0194 | Sous-groupe des Épices, bourgeons (comprend tous les produits de ce sous-groupe) |
| HS 0773 | Câpres, bourgeon |

Capparis spinosa L.

HS 0776 **Cassia, bourgeon**
Cinnamomum aromaticum (L.) Nees

HS 0778 **Clou de girofle, bourgeon**
Syzygium aromaticum (L.) Merr. & Perr.;
syn: *Eugenia caryophyllus* (Sprengel) Bullock & Harrison; *E. aromatica*
Kuntze; *E. caryophyllata* Thunb.; *Caryophyllus aromaticus* L.

HS 0739 **Grande capucine, gousse**
Tropaeolum spp.; Capucine naine, gousses, *Tropaeolum minus* L.;
Capucine des jardins, gousses, *Tropaeolum majus* L.

Sous-groupe 028F Fleurs ou stigmates

N. de code **Produit**

HS 0195 **Sous-groupe des Épices, fleurs ou stigmates** (comprend tous les produits de ce sous-groupe)

HS 3348 **Kaitha, fleurs**

Pandanus fascicularis Lam.

HS 3340 **Safran**
Crocus sativus L.

Sous-groupe 028G Arille

N. de code **Produit**

HS 0196 **Épices, arille** (comprend tous les produits de ce sous-groupe)

HS 0788 **Macis**
Arille séchée de *Myristica fragrans* Houtt.

Sous-groupe 028H Pelure d'agrume

N. de code **Produit**

HS 0197 **Sous-groupe des Épices, Pelure d'agrume** (comprend tous les produits de ce sous-groupe)

HS 2206 **Combava, pelure**
Citrus hystrix DC.

HS 3349 **Citron, pelure**
Citrus limon Burm. f.;

HS 3350 **Orange, pelure**
Citrus sinensis Osbeck

HS 3350 **Mandarine Satsuma, pelure**
Citrus unshiu Marcow.

HS 2211 **Yuzu, pelure**
Citrus junos Siebold ex Tanaka

Yuja, pelure, voir Pelure de Yuzu, HS 2211

Sous-groupe 028I Piments forts séchés

<u>N. de code</u>	<u>Produit</u>
HS 0444	Sous-groupe des Piments forts séchés (comprend tous les produits de ce sous-groupe)
HS 0444	Piments forts séchés <i>Capsicum</i> spp.

Note 1: Bien que le poivre blanc soit en principe un aliment transformé appartenant au Type 13: Produits dérivés de la plante d'origine, il est repris pour plus de facilité dans le groupe 028 Épices. Le poivre blanc est préparé à partir du poivre noir, *piper nigrum* L.: les graines subissent un rouissage dans l'eau et sont séchées après avoir enlevé le mésocarpe. Le poivre blanc qui en résulte peut ou non être moulu en poudre. Le nom scientifique du poivre vert et du poivre rose est *Piper nigrum* L. Le poivre rose est du poivre à l'état mature. Le poivre vert est du poivre rose récolté avant d'être mûr.

Note 2: Ase fétide n'est pas uniquement commercialisé en tant que racine, mais aussi en tant que produits (résine, poudre, farine), qui sont produits à partir de la gomme de la racine.