

Modifications du recueil des avis de classement – Comité SH 69^{ème} Session

La liste ci-après contient les décisions prises par le Comité du Système harmonisé (69^{ème} session – mars 2022) au sujet des modifications apportées au Recueil des avis de classement du Système harmonisé, applicable à compter du 1^{er} juin 2022. Cette liste sera régulièrement mise à jour.

Le Recueil des Avis de classement du Système harmonisé (CINQUIEME EDITION 2022) est un ouvrage publié par l'OMD consistant en une liste numérique des Avis de classement adoptés par l'OMD, établie selon l'ordre des positions et sous-positions du Système harmonisé de désignation et de codification des marchandises. Pour toute position ou sous-position du Système harmonisé, les Avis de classement sont énumérés dans un ordre chronologique. Le Recueil est publié dans les deux langues officielles de l'OMD, à savoir le français et l'anglais, et peut être commandé directement (voir la rubrique "Services en ligne" > "Librairie" du site web).

Les modifications énumérées ci-après sont reproduites dans l'ordre numérique des pages concernées et seront insérées en temps utile dans la publication de l'OMD mentionnée ci-dessus en remplacement des pages auxquelles des modifications ont été apportées.

Avis

Les parties souhaitant exporter ou importer des marchandises couvertes par une décision sont invitées à vérifier que cette décision a été mise en œuvre par le pays d'importation ou d'exportation, suivant le cas.

o
o o

MODIFICATIONS DU RECUEIL DES AVIS DE CLASSEMENT

Page IV/16.

Insérer l'Avis de classement suivant :

- "2007.99 2. Pâte à tartiner aux fruits** obtenue par une cuisson concentration sous vide à 70 °C pendant 45 minutes, suivie d'une pasteurisation à 97 °C, composée de mangue, d'ananas, de sucres de fruits liquides, de jus de citron concentré et de pectine de fruit, conditionnée pour la vente au détail en pot en verre.

Application des RGI 1 (Note 5 du Chapitre 20) et 6."

(Doc. NC2930Fc/P/1)

Page IV/19.

Insérer l’Avis de classement suivant :

- “**2101.20** 1. **Boisson instantanée à base de thé et d’extraits végétaux** composée de maltodextrine, d’extrait de thé vert, d’extrait de thé noir, de fructose en poudre, d’arôme (zeste de citron naturel), de caféine ajoutée (approximativement 52 mg (61 %)) et de poudre de caféine naturellement présente dans les extraits de thé (approximativement 33 mg (39 %)), d’extrait de graines de cardamome, de poudre de fleur d’hibiscus et d’extrait de mauve (*Malva Sylvestris*). La quantité (ou la source) de caféine n’a pas d’incidence sur le classement du produit, étant donné que le produit lui-même est basé sur des extraits de thé.

Application des RGI 1 et 6.”

(Doc. NC2930Fc/P/2)

Page IV/34.

Insérer l’Avis de classement suivant :

- “**2304.00** 2. **Flocons de soja**, dégraissés, non grillés ni texturés.

Application de la RGI 1.”

(Doc. NC2930Fb/P/3)

Page IV/39.

Insérer les Avis de classement suivants :

- “**2403.99** 3. **Sachets de nicotine** à usage unique par voie orale, contenant du tabac, de la nicotine de qualité pharmaceutique, de l’eau et d’autres ingrédients de qualité alimentaire, notamment des fibres d’eucalyptus et de pin, des arômes et des édulcorants. Les utilisateurs les placent entre la gencive et la lèvre supérieure. Durant l’utilisation, la nicotine et les arômes sont libérés et uniquement la nicotine est absorbée par la muqueuse de la gencive. Ce produit est à usage récréatif et n’est pas destiné à aider au sevrage tabagique.

Application des RGI 1 et 6.



(Doc. NC2930Fc/P/4)

- “2403.99 4. **Tabac à priser.** Le produit est constitué de feuilles de tabac moulues et de divers autres arômes comme du menthol, des agrumes et de l’eucalyptus. Il est reniflé dans la cavité nasale pour libérer la nicotine et les arômes.

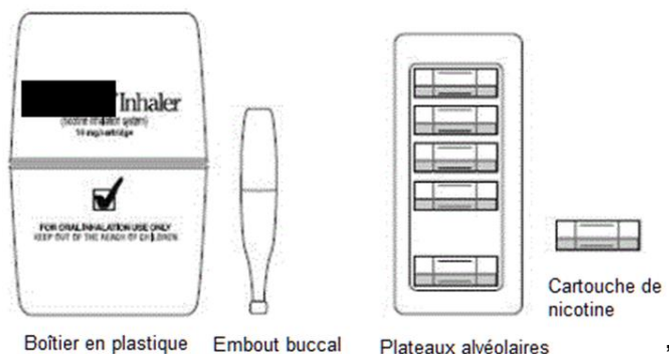
Application des RGI 1 et 6.”



(Doc. NC2930Fc/P/4)

- “2404.12 2. **Inhalateur** contenant des cartouches de 10 mg de nicotine. Le produit est un dispositif délivré uniquement sur ordonnance à des fins de sevrage tabagique. Son système de libération ne fonctionne pas par chauffage. L'utilisateur inhale par l'embout buccal en plastique placé à l'extrémité de l'inhalateur pour activer une cartouche contenant un tampon poreux imprégné de nicotine. La nicotine est alors libérée et absorbée par les membranes muqueuses de la bouche et de la gorge de l'utilisateur. Chaque cartouche dure une vingtaine de minutes et délivre environ la même quantité de nicotine qu'une cigarette.

Application des RGI 1 et 6.



(Doc. NC2930Fc/P/4)

- “2404.12 3. **Packs nicotine**, disponibles en différents niveaux de concentration de nicotine, contenant de la nicotine mélangée avec de la glycérine végétale, du propylène glycol ou des sels de nicotine. Il est conçu pour être ajouté à une bouteille de liquide destiné à être utilisé dans les cigarettes électroniques afin d’obtenir la concentration de nicotine désirée en suivant les doses recommandées sur l’emballage. Ce produit n’est pas un liquide destiné à être utilisé dans les cigarettes électroniques et il ne doit pas être vapoté seul.

Application des RGI 1 et 6.”



(Doc. NC2930Fc/P/4)

- “2404.19 2. **Diffuseurs d’huiles essentielles** (sans nicotine et sans tabac). Le produit est un dispositif électronique jetable prérempli qui crée, sans combustion, de la vapeur à aspirer par la bouche et à expirer par le nez de l’utilisateur. Le produit est prérempli d’un mélange d’huiles essentielles (20 %) et de glycérine (80 %).

Application des RGI 1 et 6.”



(Doc. NC2930Fc/P/4)

- “2404.91 2. **Sachets de nicotine** à usage unique par voie orale, sans tabac, contenant de la nicotine de qualité pharmaceutique, de l’eau et d’autres ingrédients de qualité alimentaire, notamment des fibres d’eucalyptus et de pin, des arômes et des édulcorants. Les utilisateurs les placent entre la gencive et la lèvre supérieure. Durant l’utilisation, la nicotine et les arômes sont libérés et uniquement la nicotine est absorbée par la muqueuse de la gencive. Ce produit est à usage récréatif et n’est pas destiné à aider au sevrage tabagique.

Application des RGI 1 et 6.



(Doc. NC2930Fc/P/4)

Page VI/19.

Insérer les Avis de classement suivants :

- “3305.10 4. Shampoing sous forme de gel pour le lavage de la peau et des cheveux des bébés,** contenant : eau, agents de surface organiques, chlorure de sodium, parfum, acide citrique, butylène glycol, extraits de plantes et excipients.

Le produit est conditionné en flacons de 500 ml pour la vente au détail

Application des RGI 1 (Note 1 c) du Chapitre 34) et 6.

(Doc. NC2930Fc/P/5)

- 3305.10 5. Shampoing sous forme de gel pour le lavage de la peau et des cheveux,** contenant : eau, agents de surface organiques, glycérine, extrait de plante, sulfate de magnésium, gluconate de zinc, butylène glycol, chlorure de sodium, acide citrique, alcool, parfum, substances aromatiques et excipients.

Le produit est conditionné en flacons de 250 ml pour la vente au détail.

Application des RGI 1 (Note 1 c) du Chapitre 34) et 6.

(Doc. NC2930Fc/P/5)

- 3305.10 6. Produit pour le bain destiné à être utilisé comme shampoing, gel douche et bain moussant,** contenant : eau, agents de surface organiques, chlorure de sodium, propylène glycol, glycérine, extraits de plantes, acide citrique, parfum, citronellol et excipients.

Le produit est conditionné en flacons de 300 ml pour la vente au détail.

Application des RGI 1 (Note 1 c) du Chapitre 34) et 6.”.

(Doc. NC2930Fc/P/5)

Page VI/30.

Insérer l’Avis de classement suivant :

- “**3808.94** 2. **Agent antimicrobien à large spectre à base de dérivés d’isothiazolinone**, en solution aqueuse. Lorsqu’il entre en contact avec des micro-organismes, tels que des champignons, des bactéries et des algues, il engendre une inhibition immédiate de leur développement aboutissant à la mort cellulaire.

Il est utilisé pour le traitement de l’eau et dans des applications en papeterie, en vue de contrôler la croissance des bactéries, des champignons et des algues.

Application des RGI 1, 3 c) et 6.”

(Doc. NC2930Fc/P/6)

Page VII/3.

Insérer l’Avis de classement suivant :

- “**3916.90** 1. **Bobine de recharge de monofilament ABS (Acrylonitrile-butadiène-styrène)** pour machines pour la fabrication additive (imprimantes 3D). La bobine de recharge de monofilament est composée de deux éléments distincts, à savoir une bobine de monofilament thermoplastique remplie et une puce, et est présentée avec un sachet déshydrateur pour absorber l’humidité et une notice d’emploi.

La recharge contient 600 g de monofilament. Le monofilament a un diamètre de 1,75 mm et existe en de nombreux coloris. Elle se présente dans une boîte en carton.

Elle est conçue pour la cartouche à monofilament compatible avec certaines imprimantes 3D.

Application des RGI 1, 3b) et 6.”

(Doc. NC2930Fc/P/7)

Page VII/14.

Insérer les Avis de classement suivants :

- “3924.90 8. **Cintres en matières plastiques**, utilisés pour suspendre des vêtements dans les ménages ainsi que dans des environnements commerciaux.

Application des RGI 1 et 6.



(Doc. NC2930Fc/P/8)

9. **Cintres en matières plastiques**, du type utilisé dans les commerces de vente au détail pour exposer des articles tels que chaussettes, socquettes, culottes, slips, soutiens-gorge et d’autres articles qui ne sont pas, d’ordinaire, des articles qui sont rangés suspendus dans les ménages.

Application des RGI 1 et 6.



”
(Doc. NC2930Fc/P/8)

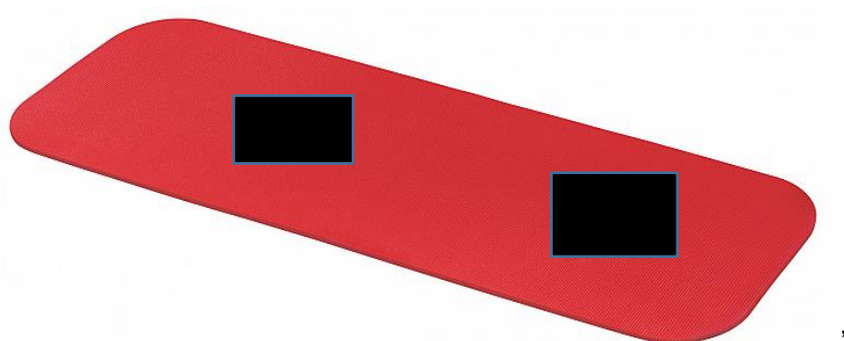
Page VII/21.

Insérer l’Avis de classement suivant :

- “3926.90 16. **Tapis de sol** enroulable de forme rectangulaire avec des coins arrondis (dimensions en cm (longueur x largeur x épaisseur) : 185 x 60 x 1,5), fabriqué à partir d’une plaque en matières plastiques alvéolaires.

Le produit est utilisé à l’intérieur et à l’extérieur durant des activités sportives telles que le fitness, l’aérobic, la gymnastique, le pilates et le yoga.

Application des RGI 1 et 6.



”
(Doc. NC2930Fc/P/9)

Page VII/21.

Insérer les Avis de classement suivants :

- “**4011.20**
1. **Pneumatique possédant les caractéristiques suivantes** : dimension 13R22.5 (diamètre de jante de 22,5 pouces (571,5 mm)), indice de charge de 156/150 équivalant à 4000/3350 kg, indice de vitesse K (équivalant à la vitesse maximale de 110 km/h), et capacité de charge de 4000 kg.

La sculpture de sa bande de roulement réduit la rétention de cailloux et améliore la traction hors route. Les tringles sont conçues pour améliorer la durabilité du pneumatique.

Application des RGI 1 et 6.



”
(Doc. NC2930Fc/P/10)

“4011.20

2. Pneumatiques, de trois dimensions différentes, possédant les caractéristiques suivantes :

- dimension 13R22.5 (diamètre de jante de 22,5 pouces (571,5 mm)), indice de charge de 156/150 (équivalant à 4000/3350 kg), indice de vitesse G (équivalant à la vitesse maximale de 90 km/h) ou J (équivalant à la vitesse maximale de 100 km/h) et capacité de charge de 3350 kg;
- dimension 295/80R22.5 (diamètre de jante de 22,5 pouces (571,5 mm)), indice de charge de 152/148 (équivalant à 3550/3350 kg), indice de vitesse G (équivalant à la vitesse maximale de 90 km/h) ou J (équivalant à la vitesse maximale de 100 km/h) et capacité de charge de 3150 kg;
- dimension 315/80R22.5 (diamètre de jante de 22,5 pouces (571,5 mm)), indice de charge de 156/150 (équivalant à 4000/3350 kg), indice de vitesse G (équivalant à la vitesse maximale de 90 km/h) ou J (équivalant à la vitesse maximale de 100 km/h) et capacité de charge de 3350 kg.

La sculpture de leurs bandes de roulement est conçue pour la traction hors route.

Application des RGI 1 et 6.



(Doc. NC2930Fc/P/10)

Page IX/1.

Insérer l’Avis de classement suivant :

- “**4404.10** 1. **Poteaux en bois appointés** présentant des profils (sections transversales) ronds ou demi-ronds, destinés à être enfoncés dans le sol pour différentes raisons (par exemple, former une palissade, soutenir des plantes, attacher des animaux, marquer des limites, etc.)

Ils présentent une longueur de 1 à 2 mètres et un diamètre de 22 mm à 25 mm.

Application des RGI 1 et 6.



(Doc. NC2930Fc/P/11)

Page IX/8.

Insérer l’Avis de classement suivant :

- “**4421.99** 3. **Poteaux en bois appointés**, sciés longitudinalement pour présenter un profil carré ou rectangulaire, destinés à être enfoncés dans le sol pour différentes raisons (par exemple, former une palissade, soutenir des plantes, attacher des animaux, marquer des limites, etc.).

Ils présentent une longueur de 1 à 2 mètres et une section transversale de 22 x 22 mm à 25 x 25 mm.

Application des RGI 1 et 6.



(Doc. NC2930Fc/P/11)

Page XI/29.

Insérer l'Avis de classement suivant :

- “6305.39** 1. **Sac à couette** (« Quilt bag ») constitué d'une face avant en polyéthylène transparent (0,10 mm d'épaisseur), les autres faces en nontissé (65 g/m²) de matières textiles synthétiques ou artificielles du chapitre 56, d'une fermeture à glissière, d'une poignée et d'une bordure en nontissé (75 g/m²). Il est conçu pour emballer des couettes destinées à la vente.

Application des RGI 1 et 6.



(Doc. NC2930Fc/P/12)

Page XIII/10.

Insérer l'Avis de classement suivant :

- “7010.20** 1. **Couvercles en verre thermorésistant**, dotés de poignées en diverses matières. Ils peuvent également disposer d'un évent à vapeur et d'un bord en acier inoxydable. Ces couvercles peuvent être utilisés pour les casseroles, les poêles, etc., pour protéger les aliments de la poussière et d'une évaporation excessive de l'humidité. Ils sont présentés séparément, sans aucun autre ustensile de cuisson.

Application des RGI 1 et 6.



(Doc. NC2930Fc/P/13)

Page XVI/43.

Insérer l’Avis de classement suivant :

- “**8471.60** 2. **Stylo numérique intelligent** consistant en un stylo à bille et un stylo numérique intelligent capable de convertir l’écriture manuscrite des utilisateurs en fichiers numériques. Le stylo intelligent est livré avec un mode d’emploi, un câble de chargement, un petit carnet d’essai et une cartouche d’encre de stylo à bille supplémentaire.

Lorsqu’il est utilisé avec du papier spécialisé, le stylo peut numériser le texte écrit ou les dessins de l’utilisateur. La caméra située près de la pointe du stylo, tout comme les capteurs de pression et d’image, transforme la trajectoire et l’image créées par le stylo en fichiers numériques qui peuvent être transmis sans fil à des appareils numériques compatibles ou stockés dans la mémoire intégrée pour être transférés ultérieurement.

Lorsqu’il est utilisé avec du papier normal, le stylo fonctionne comme un stylo à bille à cartouche d’encre traditionnel.

Application des RGI 1 (Note 6 C) du Chapitre 84) et 6. ”

(Doc. NC2930Fc/P/16)

Page XVI/53.

Insérer l’Avis de classement suivant :

- “**8479.89** 12. **Cireuse de sol à deux vitesses**, conçue pour un usage professionnel, pouvant exercer la fonction de deux machines de nettoyage rotatives : une laveuse de sols à 180 tr/min et une lustreuse à 320 tr/min, avec un moteur électrique incorporé d’une puissance de 1110 W.

Application des RGI 1 et 6.



”

(Doc. NC2930Fc/P/17)

Insérer l’Avis de classement suivant :

“8504.40 3. Variateur de vitesse électronique pour moteurs électriques asynchrones, comprenant essentiellement un pont redresseur, un circuit intermédiaire de courant continu (DC) et un onduleur en sortie. Le pont redresseur convertit la tension de courant alternatif (AC) en tension DC. Le circuit intermédiaire DC sert à lisser la tension d’ondulation et à protéger le circuit. Ils sont le plus souvent destinés à être installés dans une armoire électrique et sont utilisés dans diverses applications. Ils se présentent sous la forme d’un boîtier dont la taille dépend de leur puissance, et comprennent en général :

- une interface de dialogue
- un bornier de contrôle/commande
- un bornier de puissance
- un port de communication
- une fente pour carte mémoire (optionnelle)

Pour le paramétrage, le diagnostic et l’optimisation du fonctionnement, l’appareil peut être raccordé à un ordinateur via un port de communication.

Application des RGI 1 et 6.”

(Doc. NC2930Fc/P/18)

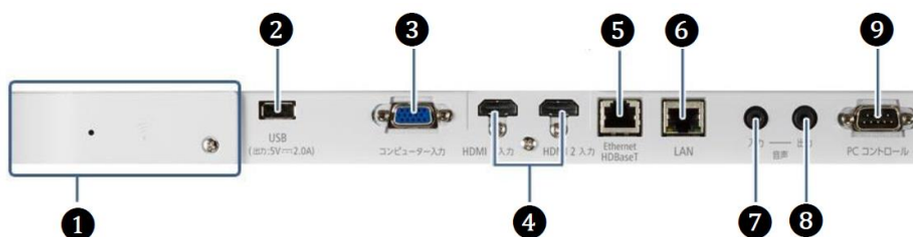
Insérer l’Avis de classement suivant :

- “**8528.62** **2.** **Projecteur** conçu pour être utilisé dans des salles de cours et de grandes salles de conférence. Il est conçu pour être utilisé avec une machine automatique de traitement de l’information (MATI) et est apte à se connecter directement à une MATI au moyen de deux connecteurs HDMI (entrée audio/vidéo), d’un connecteur USB (terminal de commande), d’un connecteur VGA (entrée vidéo) ou d’un connecteur D-Sub 9 broches (terminal de commande). La source de lumière est un laser et la méthode de projection est 1DLP (Digital Light Processing – traitement numérique de la lumière). Le projecteur prend en charge les réseaux locaux (LAN) et est équipé de haut-parleurs intégrés. Il n’est pas équipé d’un sélecteur de canal ou d’un syntoniseur (tuner TV).

Spécifications :

- Résolution : 1280 x 800
- Format d’affichage : 16 : 10
- Luminosité : 5 000 lm

Application des RGI 1 et 6.



① Cache du LAN sans fil



- ② Connecteur USB
- ③ Connecteur VGA
- ④ Connecteur HDMI
- ⑤ Port Ethernet / HDBaseT
- ⑥ Port LAN
- ⑦ Connecteur d'entrée audio
- ⑧ Connecteur de sortie audio
- ⑨ Connecteur D-Sub 9 broches ”

(Doc. NC2930Fb/P/19)

Page XVII/11.

Insérer l'Avis de classement suivant :

- “**8703.22** 1. **Véhicule dénommé « hybride léger »** doté d'un moteur à allumage par étincelles à quatre cylindres avec turbocompresseur de 1,5 litre, lui conférant une puissance de 135 kW ainsi qu'un couple de 280 Nm. Il est équipé d'un démarreur/générateur capable de renforcer la puissance ainsi que le couple du moteur, respectivement à hauteur de 10 kW et d'un couple de 160 Nm. Ce démarreur/générateur confère une plus grande fluidité à la fonction stop/start du moteur ainsi qu'une récupération d'énergie accrue lorsque le véhicule se déplace en roue libre. Ce véhicule ne dispose pas d'un mode de conduite uniquement électrique. Ce véhicule ne peut pas être chargé en se branchant à une source externe d'alimentation électrique.

Application des RGI 1 et 6.”

(Doc. NC2930Fc/P/20)

Page XX/15.

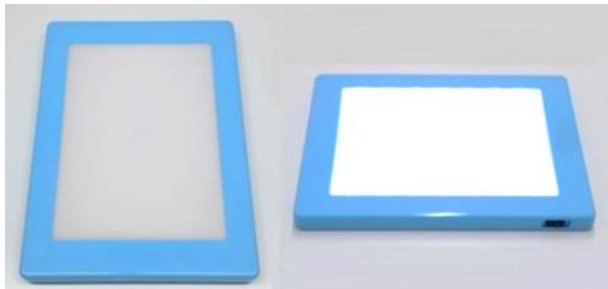
Insérer l'Avis de classement suivant :

- “**9405.42** 2. **Tablette à dessin lumineuse**, constituée par une table lumineuse à LED, alimentée par batterie, dont le boîtier est fabriqué en matières plastiques. La table permet à l'utilisateur de tracer le contour d'une image sur un papier à dessin aussi précisément que possible, en illuminant le papier sous lequel l'image à copier a été placée, à travers la surface de couverture translucide éclairée par une lumière à LED. Ce produit n'est équipé d'aucune grille ou trame sur la surface supérieure. Aucun accessoire d'aide au dessin ou au traçage n'y est joint. Elle peut servir à réaliser des dessins, des croquis, du scrapbooking et d'autres activités créatives telles que la calligraphie, la sérigraphie, la broderie, les

Modifications du recueil des avis de classement – Comité SH 69^{ème} Session

paperolles, ainsi qu'à visionner des diapositives ou des négatifs. Les dimensions de la table sont : 250 mm x 340 mm x 25 mm.

Application des RGI 1 et 6.



(Doc. NC2930Fc/P/21)
