



ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ
Φακ.: 12.05.010.003.033.007
Τηλ.: 22601665
Φαξ: 22605009

ΤΜΗΜΑ ΤΕΛΩΝΕΙΩΝ
1440 ΛΕΥΚΩΣΙΑ
24 Απριλίου 2014

Εγκύκλιος ΕΕ -"Τ"(469)
Όλο το τελωνειακό προσωπικό

Δασμολογική κατάταξη διαλυμάτων για τη ρινική υγιεινή και καθαριότητα

Τα αποστειρωμένα διαλύματα χλωριούχου νατρίου και το αποστειρωμένο θαλασσινό νερό που παρουσιάζονται σε φιαλίδια ή σε μορφή σπρέι και χρησιμοποιούνται για την αποσυμφόρηση και τον καθαρισμό της ρινικής κοιλότητας ή για τον καθαρισμό των ματιών, κατατάσσονται στον κωδικό Συνδυασμένης Ονοματολογίας 3307 90.

— Για τα πιο πάνω είδη προϊόντων υπάρχουν σχετικές γνωματεύσεις της Επιτροπής Εναρμονισμένου Συστήματος του Παγκόσμιου Οργανισμού Τελωνείων, αντίγραφο των οποίων επισυνάπτεται.

Οποιαδήποτε διαφορετική προηγούμενη απόφαση μου ακυρώνεται.

(Αντρουλλά Νεοφυτίδου)
για Αν. Διευθυντή
Τμήματος Τελωνείων

ΡΠ/

Κοιν. : Κυπριακό Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο: marios@ccci.org.cy και chamber@ccci.org.cy

- : Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Λευκωσίας: ncci@ccci.org.cy
- : Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Αμμοχώστου: chamberf@cytanet.com.cy
- : Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Λάρνακας: lcci@spidernet.com.cy
- : Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Λεμεσού: chamberl@cytanet.com.cy
- : Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Πάφου: evehafos@cytanet.com.cy
- : Ομοσπονδία Εργοδοτών και Βιομηχάνων Κύπρου: cchristofides@oeb.org.cy
- : Σύνδεσμο Τελωνειακών Πρακτόρων και Διαμεταφορέων Κύπρου: chamberf@cytanet.com.cy
- : Παγκύπρια Ένωση Εκτελωνιστών και Διαμεταφορέων: aacf@cytanet.com.cy
- : Σύνδεσμο Γενικών Αποθηκών Κύπρου: chamberf@cytanet.com.cy
- : Σύνδεσμο Ναυτικών Πρακτόρων Κύπρου: info@csa-cy.org
- : Αρχή Λιμένων Κύπρου: cpa@cpa.gov.cy
- : Π.Ο.Β.Ε.Κ. Λεμεσού: poveklim@cytanet.com.cy
- : και Μαρία Τσολάκη: mtheophilou@customs.mof.gov.cy για ενημέρωση της ιστοσελίδας



3306.10

- Préparation** présentée sous forme de pâte contenant 2,2 % d'ions de fluorure libres (provenant du fluorure de sodium), 0,1 M de phosphate, de la kaolinite recristallisée, un aromatisant et un excipient, destinée à être appliquée par un dentiste seulement, pour le traitement prophylactique des caries ainsi que pour le nettoyage et le polissage des dents.

Adoption : 1978

- Préparation** présentée sous forme de pâte contenant 1,15 g d'essences végétales, 55 g de silice (SiO_2), 0,25 g de thymol, jusqu'à 100 g d'excipient, généralement destinée à être appliquée par un dentiste pour le détartrage des dents et pour le polissage final des obturations.

*Adoption : 1978***3306.90**

- Solution antiseptique** contenant notamment de l'acide borique, du thymol, de l'eucalyptol et de l'acide benzoïque, destinée à l'hygiène buccale ou dentaire, à prévenir la mauvaise haleine et la formation de la plaque dentaire, mais ne possédant qu'à titre accessoire des propriétés thérapeutiques ou prophylactiques.

Adoption : 1990

- Préparation anti-plaque** sous forme liquide destinée à supprimer la plaque dentaire et à donner de l'éclat aux dents. Cette préparation est destinée au rinçage de la bouche préalablement au brossage des dents avec une brosse à dents et un dentifrice.

*Adoption : 1993***3307.90**

- Solution stérile de chlorure de sodium** (à 0,9 %) sans addition de conservateurs. Ce produit est recommandé pour les bébés, enfants ou adultes en instillations nasales ou oculaires ou pour le lavage des cavités nasales et des yeux ainsi que pour la préparation de bains d'yeux. Il est présenté en boîtes contenant douze ampoules en matière plastique (de 5 ml chacune).

Application des RGI 1 et 6.*Adoption : 2007*

- Solution physiologique d'eau de mer, stérilisée et microdiffusée**, naturellement riche en sels minéraux et en oligo-éléments marins. C'est une solution isotonique constituée par 31,82 % d'eau de mer sans conservateurs et par un gaz propulseur inerte (azote), conditionnée dans un pulvérisateur de 100 ml en métal surmonté d'un embout, lui-même conditionné dans un emballage en carton. Le produit est recommandé pour les bébés, enfants ou adultes pour le lavage quotidien des cavités nasales, l'irrigation des fosses nasales sèches ou comme complément des traitements contre les affections oto-rhino-laryngologiques.

Application des RGI 1 et 6.*Adoption : 2007***3306.10**

- Preparation** in the form of paste, consisting of 2.2 % free fluoride ion (from sodium fluoride), 0.1 M phosphate, recrystallised kaolinite, flavouring and excipient, intended to be applied only by a dentist for anti-caries, prophylactic treatment and for cleaning and polishing the teeth.

Adoption : 1978

- Preparation** in the form of paste; consisting of vegetable essence 1.15 g, silica (SiO_2) 55 g, thymol 0.25 g and excipient up to 100 g, intended to be applied usually by a dentist for removal of tartar and final polishing of fillings.

*Adoption : 1978***3306.90**

- Antiseptic solution** consisting, inter alia, of boric acid, thymol, eucalyptol and benzoic acid, intended to aid dental and oral hygiene, to prevent bad breath and plaque formation, but having only subsidiary therapeutic or prophylactic properties.

Adoption : 1990

- Anti-plaque preparation** in the form of a liquid, intended to remove plaque and give lustre to the teeth; it is used by rinsing, before the teeth are brushed with a toothbrush and a dentrifrice.

*Adoption : 1993***3307.90**

- Sterile solution of sodium chloride** (0.9 %) with no preservatives, recommended for babies, children and adults for instillations or cleaning of nasal cavities or eyes and for eye baths. The product is presented in boxes containing twelve plastic vials (5 ml each).

Application of GIRs 1 and 6.*Adoption : 2007*

- Physiological, sterilized and micro-diffused solution of sea water**, which is naturally rich in mineral salts and marine oligo-elements. It is an isotonic solution consisting of 31.82 % sea water and no preservatives, with an inert propellant (nitrogen), put up in a 100 ml metal spray can with a nozzle on the top, packed in a paper box. The product is recommended for babies, children and adults for the daily cleaning of nasal cavities, to moisten dry nasal cavities, or as a complement to treatments for ear/nose/throat complaints.

Application of GIRs 1 and 6.*Adoption : 2007*