

PURELL® Advanced Gel hydro-alcoolique pour les mains







Gel Hydro-alcoolique pour les mains

Marchés cibles : milieu médical, restauration, hôtellerie et loisirs, lieu de travail et d'éducation



- Contient des agents hydratants qui aident à garder une peau saine
- N'altère ni le goût ni l'odeur des aliments selon la norme EN 4120:2007
- Sans colorant, sans parfum
- Élimine jusqu'à 99.999% des germes les plus courants qui peuvent être nocifs

INFORMATIONS TECHNIQUES

| | | | | |
|-----------------------------|------------------------------|--|---|---|
| Composition | | Ethanol d'origine végétale N° CAS 64-17-5 (631,67 g/Kg correspondant à 70 % volume/volume), agents hydratants | | |
| Caractéristiques | | <ul style="list-style-type: none"> • Aspect : liquide limpide • Parfum : sans parfum • pH : 6.5 – 8.5 | | |
| Conservation | | <ul style="list-style-type: none"> • Conserver à température ambiante • Durée de conservation : 36 mois • Période après ouverture (PAO) pour les flacons : 3 mois | | |
| Mode d'emploi | Traitement hygiénique | <p>1. Sur mains propres et sèches, appliquer une dose de produit</p>  | <p>2. Frictionner les mains, poignets, autour des ongles et entre les doigts pendant au moins 30 secondes jusqu'à séchage complet</p>  | <p>3. Ne pas rincer, laisser sécher</p>  |
| | Friction chirurgicale | <p>1. Après lavage et séchage des mains, appliquer autant de produit que nécessaire pour garder les mains mouillées</p>  | <p>2. Suivre le protocole pour le frottement hygiénique des mains pendant 120 secondes. En deux étapes: en excluant les coudes et en incluant les coudes</p>  | <p>3. Ne pas rincer, laisser sécher</p>  |
| Réglementation | | <ul style="list-style-type: none"> • Biocide TP1 • Usage professionnel | | |
| Compatibilité | | <ul style="list-style-type: none"> • Compatible avec des gants médicaux en latex, nitrile et vinyle • Le produit utilisé comme produit de friction des mains, n'altère ni le goût ni l'odeur des aliments, conformément à la norme EN 4120:2007 | | |
| Innocuité | | <ul style="list-style-type: none"> • Bonne tolérance cutanée • Non sensibilisant | | |
| Précautions d'emploi | | <ul style="list-style-type: none"> • Ne pas avaler • Ne pas mélanger avec d'autres produits • Utiliser les biocides avec précaution • Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit • Eliminer le contenu/réceptacle dans un container à déchets • Ne pas réutiliser l'emballage • Pour plus de renseignements se référer à la FDS du produit • En cas d'urgence, contacter le centre antipoison le plus proche | | |

PROPRIÉTÉS MICROBIOLOGIQUES

| Actif sur | Normes | Temps de contact |
|--------------|---|------------------|
| Bactéries | EN 1040 (v. 2006) | 15s |
| | EN 13727+A1* (v. Déc 2013) | 30s |
| | EN 1276* (v. 2010) | 15s |
| | EN 1500, 3mL | 30s |
| | EN 12791 (v. 2005), effet prolongé 3 heures | 120s |
| Mycobactérie | EN 14348 (v. Avril 2005) <i>M. terrae</i> et <i>M. avium</i> | 15s |
| Levures | EN 1275 (v. Mars 2006) | 15s |
| | EN 13624* (v. Nov 2013) | 30s |
| | EN 1650+A1* (v. Juillet 2013) | 30s |
| Moisissures | EN 1275 (v. Mars 2006) | 1 min |
| | EN 1650+A1* (v. Juillet 2013) | 1 min |
| | EN 13624* (v. Nov 2013) | 1 min |
| Virus | EN 14476* (v. Sept 2013) sur Norovirus | 30s |
| | EN 14476+A1* (v. 2007) sur Adénovirus et Rotavirus | 30s |
| | EN 14476+A1* (v. 2007) sur Poliovirus | 60s |
| | EN 14476+A1* (v. Oct 2015) sur le virus de la Vaccine Couvre notamment les virus enveloppés suivants : Coronavirus, Herpès, Hépatites B et C, VIH, Grippe... | 30s |

* Norme réalisée en conditions de propreté

| CONDITIONNEMENT | SYSTÈME DE DISTRIBUTION | CODE PRODUIT |
|--|---|---------------|
| Flacon Pompe de 500 mL x 12 (dose 3 mL) | N/A | 9668-12-EEU00 |
| Flacon Pompe de 300 mL x 12 (dose 3 mL) | N/A | 9663-12-EEU00 |
| Flacon de 100 mL x 24 | N/A | 9661-24-EEU00 |
| Flacon Pompe Personnel de 60 mL x 24 | N/A | 9606-24-EEU00 |
| Flacon de 30 mL x 250 | N/A | 3901-99-EEU00 |
| Cartouche 1 L airless universelle x 6 | Distributeur universel PURELL® 1L Distributeur filaire Softkit | 2198-06-EEU |
| TFX™ Recharge de 1200 mL x 2 | Distributeur TFX (automatique) | 5476-02-EEU |
| ADX-7™ Recharge de 700 mL x 4 | Distributeur ADX™ (manuel) | 8703-04-EEU |
| ADX-12™ Recharge de 1200 mL x 3 | Distributeur ADX (manuel) | 8803-03-EEU |
| LTX-7™ Recharge de 700 mL x 3 | Distributeur LTX™ (automatique) | 1303-03-EEU |
| LTX-12™ Recharge de 1200 mL x 2 | Distributeur LTX (automatique) | 1903-02-EEU |
| Recharge de 800 mL x 12 | 800 mL (manuel) | 9657-12-EEU00 |
| NXT® Recharge de 1000 mL x 8 | Distributeur NXT (manuel) | 2156-08-EEU00 |
| PURELL ES® Everywhere System Recharge de 450 mL x 6 | PURELL ES® Everywhere System | 6870-06-EEU00 |
| PURELL ES® Everywhere System Kit de Démarrage : 1 Base et 1 Recharge de 450 mL x 8 | N/A | 1450-D8-EEU00 |

Utiliser les produits biocides avec précaution. Toujours lire l'étiquette et la notice d'information avant d'utiliser le produit.



GOJO Industries - Europe, Ltd.*
Units 5 & 6
Stratus Park
Brinklow
Milton Keynes
MK10 0DE UK
Tel: +44 (0) 1908 588444
Fax: +44 (0) 1908 588445

Laboratoires Prodene Klint
– a GOJO Family Company
8 Rue Léon Jouhaux
77183 Croissy-Beaubourg – France
Tél.: +33 (0)1 60 95 49 00
Fax.: +33 (0)1 60 95 49 49

GOJO Iberia España, S.L, Paseo de la
Castellana, 90, 1ª planta, 28046 Madrid,
España
Tel: +351 218 988 230
Fax: +351 21 898 82 39