

Fiche Information Produit



PURELL® Advanced Gel Hydro-Alcoolique pour les Mains

Gel hydro-alcoolique pour les mains

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



- Actif sur Coronavirus
- 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 14975
- Non coloré, délicatement parfumé
- Élimine jusqu'à 99.999% des germes les plus courants qui peuvent être nocifs
- Testé sous contrôle dermatologique

| INFORMATIONS TECHNIQUES | | | | | |
|------------------------------|---|--|--|--|---|
| Composition | Ethanol d'origine végétale N° CAS 64-17-5 (631,67 g/Kg correspondant à 70% volume/volume), agents hydratants, parfum | | | | |
| Caractéristiques | <ul style="list-style-type: none"> • Aspect : liquide limpide • Parfum : délicatement parfumé • Viscosité : 3 000 - 20 100 mPa.s | | | | |
| Conservation | <ul style="list-style-type: none"> • Durée de conservation : 36 mois • Conserver à température ambiante | | | | |
| Mode d'emploi | <table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <p>Traitement hygiénique</p> </td> <td style="vertical-align: top;"> <p>1. Sur mains propres et sèches, appliquer 3 mL de produit</p>  </td> <td style="vertical-align: top;"> <p>2. Frictionner les mains, poignets, autour des ongles et entre les doigts pendant au moins 30 secondes jusqu'à séchage complet</p>  </td> <td style="vertical-align: top;"> <p>3. Ne pas rincer, laisser sécher</p>  </td> </tr> </table> | <p>Traitement hygiénique</p> | <p>1. Sur mains propres et sèches, appliquer 3 mL 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>  |
| <p>Traitement hygiénique</p> | <p>1. Sur mains propres et sèches, appliquer 3 mL 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>  | | |
| 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 • Testé sous contrôle dermatologique | | | | |
| 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/récipient 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 | | | | |

PURELL® Advanced Gel Hydro-Alcoolique pour les Mains

Fiche Information Produit

| PROPRIÉTÉS MICROBIOLOGIQUES | | |
|-----------------------------|--|------------------|
| Actif sur | Normes | Temps de contact |
| Bactéries | EN 1040 (v. 2006) | 15s |
| | EN 13727+A2* (v. Déc 2015) | 30s |
| | EN 1276* (v. 2019) | 30s |
| | EN 1500 (v. 2013), 3mL | 30s |
| 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), <i>Candida albicans</i> et <i>Candida auris</i> | 30s |
| | EN 1650* (v. Août 2019) | 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+A2* (v. Juillet 2019) sur Coronavirus BCoV (virus modèle) | 30s |
| | 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+A2* (v. Juillet 2019) sur H1N1 | 30s |
| | EN 14476+A1* (v. Oct 2015) sur le virus de la Vaccine Couvre notamment les virus enveloppés suivants : Herpès, Hépatites B et C, VIH... | 30s |

* Norme réalisée en condition de propreté

| CONDITIONNEMENT | SYSTÈME DE DISTRIBUTION | CODE PRODUIT |
|--|----------------------------------|---------------|
| Distributeur PURELL ES 1 – 1 base graphite et 1 recharge (450 mL) inclus x 6 | N/A | 4424-D6-EEU00 |
| PURELL Advanced Gel Hydro-Alcoolique pour les Mains – Recharge 450 mL x 6 | Distributeur PURELL ES1 (manuel) | 4450-06-EEU00 |

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

