

PURELL® Advanced Hygienic Hand Sanitising Foam PURELL Advanced Mousse Hydro-Alcoolique pour les Mains







Mousse désinfectante pour les mains

Marchés cibles : secteur de santé, restauration, agro-alimentaire, hôtellerie et loisirs, lieu de travail et d'éducation

- **Produit actif sur Coronavirus¹ et sur virus de la Vaccine (Orthopoxvirus)² selon EN 14476+A2 (v. 2019)**
- **Élimine jusqu'à 99,99 % des germes les plus courants**
- **Contient des agents hydratants qui aident à maintenir l'intégrité de la peau**
- **Testée sous contrôle dermatologique**
- **Non colorée, non parfumée**
- **N'altère ni le gout ni l'odeur des aliments selon la norme BS EN ISO 4120:2007**



INFORMATIONS TECHNIQUES

Substance active		Ethanol N° CAS 64-17-5 (631,67 g/kg, correspond à 700 mL/L correspondant à 70% volume/volume)		
Caractéristiques		<ul style="list-style-type: none"> • Aspect : liquide limpide • Parfum : non parfumée • pH : 6.0 – 9.0 		
Conservation		<ul style="list-style-type: none"> • Durée de conservation : 36 mois • Craint le gel, stocker entre 4 et 40°C 		
Mode d'emploi	Friction 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 BS EN ISO 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 • 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 		

1. Testé sur Coronavirus BCoV (virus modèle), 30 secondes, selon EN 14476+A2 (v. 2019).

2. Dont fait partie le virus responsable de la Variole du Singe.

PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES

Actif sur	Normes	Temps de contact
Bactéries	EN 1276* (v. Août 2019) sur <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Escherichia coli</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> et <i>Enterococcus hirae</i> + <i>Listeria monocytogenes</i> et <i>Salmonella enterica typhimurium</i>	30s
	EN 13727+A2* (v. Décembre 2015) sur <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Escherichia coli</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> et <i>Enterococcus hirae</i>	15s
	EN 1500 (v. 2013), 3 mL	30s
	EN 12791 (v. 2017)	120s
Mycobactéries	EN 14348* (v. Juin 2005) sur <i>M. terrae</i> et <i>M. avium</i>	15s
Levures	EN 13624* (v. Novembre 2021) sur <i>Candida albicans</i> et <i>Candida auris</i>	30s
	EN 1650* (v. Août 2019) sur <i>Candida albicans</i>	30s
Virus	EN 14476+A2* (v. Juillet 2019) sur Coronavirus BCoV (virus modèle)	30s
	EN 14476+A2* (v. Juillet 2019) sur Norovirus	30s
	EN 14476+A2* (v. Juillet 2019) sur Influenza A (H1N1)	30s
	EN 14476+A2* (v. Juillet 2019) sur le virus de la Vaccine Spectre d'activité couvrant les virus enveloppés dont : Orthopoxvirus (dont fait partie le virus responsable de la variole du singe), Hépatite B, Hépatite C, VIH...	30s

*Norme réalisée en conditions de propreté

CONDITIONNEMENT	SYSTEME DE DISTRIBUTION	CODE PRODUIT
PURELL Advanced Mousse Hydro-Alcoolique pour les Mains – Recharge LTX-7™ 700mL x 3	Distributeur LTX (automatique)	1304-03-EEU
PURELL Advanced Mousse Hydro-Alcoolique pour les Mains – Recharge LTX-12™ 1200 mL x 2	Distributeur LTX (automatique)	1904-02-EEU
PURELL Advanced Mousse Hydro-Alcoolique pour les Mains – Recharge FMX™ 1200 mL x 3	Distributeur FMX (manuel)	5196-03-EEU
PURELL Advanced Mousse Hydro-Alcoolique pour les Mains – Recharge TFX™ 1200 mL x 2	Distributeur TFX (automatique)	5396-02-EEU
PURELL Advanced Mousse Hydro-Alcoolique pour les Mains – Recharge ADX-7™ 700 mL x 4	Distributeur ADX (manuel)	8704-04-EEU
PURELL Advanced Mousse Hydro-Alcoolique pour les Mains – Recharge ADX-12™ 1200 mL x 3	Distributeur ADX (manuel)	8804-03-EEU
PURELL Advanced Mousse Hydro-Alcoolique pour les Mains – Flacon pompe de 535 mL x 4	NA	5796-04-EEU00
PURELL Advanced Mousse Hydro-Alcoolique pour les Mains – Flacon pompe de 45mL x 24	NA	5696-24-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

GOJO Switzerland Sàrl
 Boulevard du Pont-d'Arve 28
 1205 Genève

GOJO Central Europe GmbH
 Paul-Ehrlich-Str. 18
 63322 Rödermark, Deutschland
 Tel.: +49 (0) 6074 9196057
 Fax: +49 (0) 6074 9196685