

PURELL® VF + Gel Hydro-Alcoolique pour les Mains

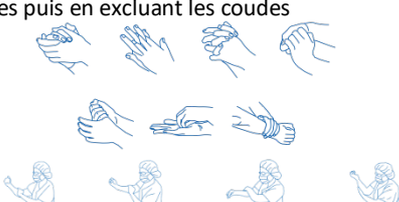


Gel Hydro-alcoolique virucide pour les mains, convient pour une désinfection des mains à haute fréquence

Marchés cibles : Milieu médical

- Hypoallergénique
- Contient des agents hydratants qui aident à garder une peau saine
- Virucidie complète (EN 14476+A1)
- Sans colorant, sans parfum
- N'altère ni le goût ni l'odeur des aliments, conformément à la norme ISO 4120:2007
- Élimine jusqu'à 99.999% des germes les plus courants qui peuvent être nocifs

INFORMATIONS TECHNIQUES

Composition		<ul style="list-style-type: none"> • Ethanol d'origine végétale N° CAS 64-17-5 (800.00 g/kg), glycérine végétale hydratante, vitamine E aux propriétés antioxydantes • Contient plus de 95% d'ingrédients d'origine naturelle 		
Caractéristiques		<ul style="list-style-type: none"> • Aspect : gel thixotropique • Parfum : sans parfum • pH : 5.5 – 6.0 • Viscosité : 1500 – 3500 mPa.s 		
Conservation		<ul style="list-style-type: none"> • Durée de conservation : 24 mois. Conserver à température ambiante • Période après ouverture (PAO) pour les flacons : 6 mois. • Les cartouches une fois ouvertes peuvent-être utilisées jusqu'à la péremption 		
Mode d'emploi	Traitement hygiénique	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sur mains propres et sèches, appliquer 3 mL de produit 	<ol style="list-style-type: none"> 2. Frictionner les mains, poignets, autour des ongles et entre les doigts pendant au moins 30 secondes jusqu'à séchage complet 	<ol style="list-style-type: none"> 3. Ne pas rincer, laisser sécher 
	Friction chirurgicale	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sur mains visuellement propres et sèches, appliquer autant de produit que nécessaire pour garder les mains mouillées 	<ol style="list-style-type: none"> 2. Suivre le protocole pour la friction hygiénique des mains pendant 90 secondes. En deux étapes : en incluant les coudes puis en excluant les coudes 	<ol style="list-style-type: none"> 3. Ne pas rincer, laisser sécher 
Réglementation		<ul style="list-style-type: none"> • Biocide TP1 • Brevet en cours d'obtention • 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"> • Hypoallergénique • Très bonne tolérance cutanée, testée sous contrôle dermatologique • Testé et approuvé pour une utilisation haute fréquence • Aide à maintenir l'hydratation et les fonctions protectrices naturelles de la peau • Cliniquement prouvé pour aider à garder une peau saine • Convient aux peaux sensibles 		
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)	30s
	EN 13727+A2* (v. Déc 2015)	30s
	EN 13727+A2* (v. Déc 2015) sur <i>SARM, EBSE, ERV, Pseudomonas aeruginosa</i> résistant à l'Impipénème, <i>Klebsiella pneumoniae, Acinetobacter baumannii</i>	30s
	EN 1276* (v. Mars 2010)	30s
	EN 1276* sur <i>Listeria monocytogenes</i> et <i>Salmonella enterica</i>	30s
	EN 1500 (v. Avril 2013) 3 mL	30s
	EN 12791, (v. 2016), effet prolongé 3 heures	2x45s
Mycobactéries	EN 14348 (v. Jan 2005) <i>M. terrae</i> et <i>M. avium</i>	30s
Levures	EN 1275 (v. Avril 2006)	30s
	EN 13624* (v. Nov 2013)	30s
	EN 1650+A1* (v. Juillet 2013)	30s
Moisissures	EN 1275 (v. Avril 2006)	30s
	EN 13624* (v. Nov 2013)	45s
Virus	EN 14476+A1* (v. Oct 2015) sur Adénovirus	30s
	EN 14476+A1* (v. Oct 2015) sur Poliovirus	45s
	EN 14476+A1* (v. Oct 2015) sur Norovirus	30s
	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
	EN 14476+A1* (v. Oct 2015) sur Rotavirus	30s

*Norme réalisée en conditions de propreté

SARM : *Staphylococcus aureus* résistant à la métilcilline

EBSE : *E.coli* à Beta lactamase spectre étendu

ERV : Entérocoque résistant à la vancomycine

CONDITIONNEMENT	SYSTÈME DE DISTRIBUTION	CODE PRODUIT
PURELL VF+ Gel Hydro-Alcoolique pour les Mains LTX-12 1200 mL Recharge x 2	1920-04	5896-02-EEU
PURELL VF+ Gel Hydro-Alcoolique pour les Mains TFX 1200 mL Recharge x 2	2729-12-EEU00	5495-02-EEU
PURELL VF+ Gel Hydro-Alcoolique pour les Mains 1000 mL Cartouche Airless x 6	N6B000001	2194-06-EEU
PURELL VF+ Gel Hydro-Alcoolique pour les Mains 500 mL Flacon pompe cylindrique x 12	N8A000000	5796-12-EEU
PURELL VF+ Gel Hydro-Alcoolique pour les Mains 500 mL Flacon pompe x 12	9500-12-EEU00	5996-12-EEU
PURELL VF+ Gel Hydro-Alcoolique pour les Mains 300 mL Flacon pompe x 12	9300-12-EEU00	9695-12-EEU
PURELL VF+ Gel Hydro-Alcoolique pour les Mains 100 mL Flacon x 24	N/A	8696-24-EEU

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

Fabriqué en France par :
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