



Septigel +

Gel hydroalcoolique



Gel hydroalcoolique pour la désinfection des mains par friction.

Marchés cibles : milieux médical et paramédical, agroalimentaire, collectivités.

- ✓ **Contribue à préserver l'hydratation cutanée**
- ✓ **Testé sous contrôle dermatologique**
- ✓ **Ne bouloche pas**
- ✓ **Non coloré, non parfumé**
- ✓ **A la glycérine hydratante**

Composition

Ethanol CAS n° 64-17-5 (600.00 g/kg), propan-2-ol CAS n° 67-63-0 (150.00 g/kg), glycérine.

Caractéristiques

- Aspect : liquide limpide incolore
- Odeur : alcoolisée
- Viscosité : 1 500-3 000 mPa.s
- pH : neutre



Conservation

- Péréemption produit pur : 3 ans.
- Conserver à température ambiante dans son emballage d'origine fermé. Eviter les températures supérieures à 40°C.
- PAO flacon : 3 mois.
- PAO cartouche : péréemption.
- Craint le gel.

Législation

- Produit biocide TP1.
- Usage exclusivement professionnel.
- Peut être utilisé en environnement/industrie agroalimentaire.

Propriétés toxicologiques

- +42 % d'hydratation 2h après l'application.
- Bonne tolérance cutanée, testé sous contrôle dermatologique.

Mode d'emploi

▪ Traitement hygiénique :



Sur mains propres et sèches, appliquer une dose de **3 mL**.

Frotter mains, poignets, espaces interdigitaux, pourtour des ongles, pendant au moins **30s**.

Ne pas rincer.

▪ Désinfection chirurgicale en deux temps :

Sur mains propres et sèches, appliquer autant de produit que nécessaire pour garder les mains humides 2 x 4,5 mL.

Frotter mains, poignets, avant-bras, coudes, espaces interdigitaux, pourtour des ongles pendant 2 x 45s.

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

Email: info@GOJO.fr – www.GOJO.com

Propriétés microbiologiques

Actif sur	Normes	Temps de contact
Bactéries	▪ EN 1276* (<i>Listeria, Salmonelle, E.coli 0157</i>)	30s
	▪ EN 13727* (SARM et EBLSE)	30s
	▪ EN 1500*	30s
	▪ EN 12791*	2x45s
Levures	▪ EN 1650*	30s
	▪ EN 13624*	30s
Mycobactéries	▪ EN 14348*, <i>M. terrae</i> et <i>M. avium</i>	15s
Virus	EN 14476+A1 :	
	▪ Rotavirus*, Norovirus* ▪ Vaccine* :	30s 30s
	Couvre les virus enveloppés suivants : Coronavirus, Herpès virus, Hépatite B, Hépatite C, grippe, HIV, H1N1, H5N1...	

*Norme réalisée en conditions de propreté

SARM = *Staphylococcus aureus* résistant à la méticilline.

EBSE = *Escherichia coli* β -lactamase spectre étendu.

Précautions d'emploi

Ne pas avaler. Ne pas utiliser avec d'autres produits. Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.

L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux, ou non dangereux si rincé, sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet.

Ne pas rejeter le produit pur dans l'environnement. Ne pas réutiliser l'emballage vide.

Pour plus de renseignements se référer à la FDS du produit.

En cas d'urgence, contacter le centre antipoison le plus proche.

Conditionnement

Conditionnements	Compatibilité appareil	Code Produit
Cartouche ppe intégrée 1 L x 12	Alphamouss L, L2 Standard ou à coude	B60036
Flacon 500 mL ppe bec long x 12	- DF 500 - Support	ZB1587

Date de mise en ligne : 25/01/2024

Rev.: 15/31.05.2022



LABORATOIRES
Prodene Klint

8, rue Léon Jouhaux
ZA Pariest
CROISSY BEAUBOURG
77435 Marne la Vallée Cedex

FICHE TECHNIQUE DISTRIBUTEUR DE SAVON

FICHE N°
FTD 017

M8A001000 ALPHAMOUSS L

Date de mise en ligne : 22/06/21

Référence : B60034

1 Description

- L'ALPHAMOUSS L est un distributeur de savon conçu en ABS.
- Sûr, il ferme à clé.
- La fenêtre permet de visualiser la quantité de savon restant avant de changer la recharge en toute simplicité.
- Résistant, incassable en conditions normales d'utilisation, il se nettoie facilement.
- Propre il est doté d'une pompe anti-goutte.
- Hygiène garantie car le produit est isolé de tout contact avec l'extérieur grâce à la pompe double-valve brevetée.
- Large choix de savons liquides pour tous les usages et gel hydroalcoolique.



2 Composition

1 Plaque arrière	ABS
1 Capot	ABS
1 Poignée	ABS
1 Fenêtre	ABS
1 Clé SN005	POM
1 Pompe SNB700	Polyuréthane
3 vis 4 x 30, 3 chevilles	

3 Spécifications

Couleur	: Blanc
Hauteur	: 235 mm
Largeur	: 179 mm
Épaisseur	: 100 mm
Poids du distributeur	: 358 g
Poids du distributeur avec la boîte	: 516 g

4 Packaging

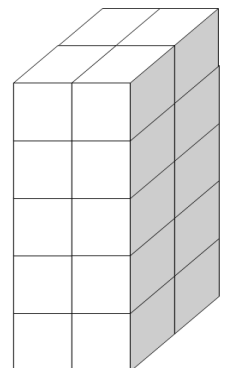
Le distributeur ALPHAMOUSS L est conditionné en boîte individuelle regroupée par 12 en surcartons.

Les surcartons sont rangés sur des palettes 80x120, filmées.

La quantité par palette est de 240 distributeurs répartis en 4 surcartons sur 5 étages.

Dimensionnel L x l x h en millimètre :

- boîte individuelle : 250 x 187 x 104,
- surcarton : 505 x 392 x 337.



Réalisation :

C. JEHANNET

Page 1 de 1

Motif de révision

Changement matière