



SASMB03P

GEL NETTOYANT BACTERICIDE POUR LES MAINS



Convient pour le lavage hygiénique des mains. Bactéricide selon les normes EN1276 et EN1499. Sans colorant. Jusqu'à 200 doses.

Mode d'emploi

A la première utilisation, tourner le bouton poussoir d'un quart de tour et appuyer plusieurs fois pour amorcer le produit.

Prendre une noisette de gel dans la main et frotter pendant 1 minute puis rincer. Action curative immédiate.

TP1 - Produit biocide destiné à l'hygiène humaine

Composition

Contient 0.23% (m/m) d'isopropanol cas n° 67-63-0, 5.48% (m/m) de éthanol cas n° 64-17-5, 1.56% (m/m) de didecyldiméthylammonium chlorure cas n° 7173-51-5, agents de surface non ioniques : moins de 5%, agents de surface cationiques : moins de 5%, agents de surface amphotères : moins de 5%, parfum al - autre liquide.

Précautions d'emploi

Contient de l' ethanol, didecyldiméthylammonium chlorure, cocamidopropyl bétaine. Attention : H315 : Provoque une irritation cutanée. H319 : Provoque une sévère irritation des yeux. P102 : Tenir hors de portée des enfants. P280 : Porter des gants de protection / des vêtements de protection / un équipement de protection des yeux / du visage. P362 : Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation P264 : Se laver les mains soigneusement après manipulation. P321 : Traitement spécifique (voir les conseils sur cette étiquette). P502 : Se reporter au fabricant/fournisseur pour des informations concernant la récupération/le recyclage. Craint le gel et les températures élevées Ne pas stocker à une température inférieure à 10°C.

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Dimensions unité
Lo: 7cm La: 7cm Ha: 14.5cm
Dimensions colis
Lo: 14cm La: 18.5cm Ha: 15cm
Dimensions palette
Lo: 1.2m La: 0.8m Ha: 1.2m

Conditionnement	300 mL
Poids brut	0.3625Kg(s)
Poids net	0.2994Kg(s)
Nombre d'unité par colis	6
Nombre d'unité par palette	1050
Densité	0.998
pH	pH : 8.1
Couleur	Transparent

FABRIQUE EN FRANCE



Fabriqué par une entreprise certifiée ISO 9001, ISO 14001, BS OHSAS 18001, démarche ISO 50001 et ISO 26001, et signataire de la charte nettoyage durable.



Ce produit est conforme aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires selon l'arrêté du 8 Septembre 1999.