



GELHYDAL NF

Biocide utilisé pour l'usage TP1, hygiène humaine

Gamme Désinfectants

Lotion désinfectante à évaporation rapide, pour l'antiseptie et la décontamination à sec des mains



- Garantit une parfaite hygiène des mains traitées.
- Large spectre anti-microbien : bactéricide, fongicide, virucide.
- Parfum léger et agréable.
- Utilisation dans les domaines des collectivités, dans le domaine médical ou para-médical.
- Application par simple friction, sans rinçage.
- Contient de la glycérine végétale (agent adoucissant).
- N° d'inventaire du Ministère de l'environnement : 62 853.
- Disponible en flacons de 300 ml ainsi que 1, 5 et 20 litres.

Répond aux directives de l'agence nationale de santé publique française pour lutter contre le virus COVID-19 de la famille des Coronavirus.



MODE D'UTILISATION :

- Appliquer sur mains propres une dose de VIRUGEL.
- Frotter les mains et poignets pendant 60 secondes au moins, jusqu'à évaporation complète du produit.
- Ne pas rincer ni sécher.



1
Appliquer le désinfectant sur la paume.



2
Répandre le désinfectant partout dans votre paume.



3
Frottez chacune de vos mains jusqu'à ce qu'elles deviennent sèches.

SECURITE / ENVIRONNEMENT :

- Inflammable.
- Dangereux : respecter les précautions d'emploi.
- Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles. Ne pas fumer.
- Usage externe, sur peau saine seulement.
- Eviter de rejeter le produit concentré dans l'environnement (utiliser la totalité aux doses préconisées). Faire retraiter l'emballage par un prestataire agréé.
- Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire



CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

- Liquide, légèrement parfumé.
- Densité à 20°C : 0,86 ± 0,02.
- pH du produit concentré : neutre.
- Point d'éclair : 22°C.
- Indice de réfraction à 20°C : 1,366 ± 0,002.
- Point de gel : < -25°C.
- Préparation à base d'éthanol, d'agent adoucissant (glycérine végétale) et de parfum.
- Biocide destiné à l'hygiène humaine TP01 - Règlement Biocide 528/2012.
- Composition : éthanol (CAS n° 64-17-5) : 71,3% v/v.

NORMES DE DESINFECTION :

- EN 1276.
- EN 1650.
- EN 1500, 3mL, 60s.
- Actif sur H1N1,
- 30s dans les conditions de EN 14476.

- Fabriqué en France



Disponible en : Flacon de 250ML , Bidon de 1L , 5L , 20L
Conditionnement en carton :
- soit 50 unités de 250 ML
- soit 12 unités de 1L
- soit 4 unités de 5L

Utilisable soit directement , soit en recharge de petits flacons
(voir nos divers accessoires disponibles)

Références produits : Réf : 600EKLGHLYD/250ML
Réf : 600EKLGHLYD/1L
Réf : 600EKLGHLYD/5L
Réf : 600EKLGHLYD/20L