

LINGETTE DÉSINFECTANTE MAIN/SURFACE

Ref

FK-26

40 sachets individuels

24 pièces/carton



Made in France

VIRUCIDE
EN 14476



x40



DÉTAILS PRODUIT

Caractéristiques produit

Nos lingettes désinfectantes main/surfaces sont prêtes à l'emploi, ne nécessitent pas d'eau ni d'essuyage. Rafraîchissantes, elles réduisent les désagréments consécutifs à la sudation des mains. DÉSINFECTANT à propriétés BACTÉRICIDES – FONGICIDES – VIRUCIDES pour la réduction de la contamination microbienne manuportée, l'hygiène des mains et des gants de manipulation. Disponibles en plusieurs conditionnements, elles permettent d'assurer le temps de contact indispensable pour une action de désinfection rapide, sans laisser de résidus et éviter les pertes de produit.

Avantages produits

- Produit d'hygiène portatif
- Présence de glycérine : évite le dessèchement de la peau en cas d'usages fréquents
- Ne tâche pas, garanti sans colorant
- Ne laisse pas les mains glissantes, ni collantes
- Fonctions biocides pour la réduction des germes manuportés
- Sèche rapidement, sans déshydrater ou desquamer l'épiderme

DONNÉES TECHNIQUES

Efficacité biocide :

- EN 14476 - Virus H1N1 (5 minutes)

Fongicide :

- EN 1050 (p.v. efficacité 06093/2) sur Candida albicans, Aspergillus niger IP 1431.83 (15 minutes)

Bactéricide (suivant normes suivantes) :

- NF EN 1276 (p.v. efficacité 02079/3) sur Pseudomonas aeruginosa CIP 103 467, Escherichia coli CIP 54 127, Staphylococcus aureus CIP 4.83, Enterococcus hirae CIP 5855 (5 minutes).
- NF EN 1276 (p.v. efficacité 06090/1) sur Salmonella typhimurium CIP 58.58 (5 minutes)
- NF EN 1276 (p.v. efficacité 06090/4) sur Listeria monocytogenes CIP 54.149 (5 minutes)

État physique : Gel thixotropique
Réaction chimique : Pratiquement neutre
pH pur : 8 environ
Odeur : Citron vert

Masse volumique : 890 g/l +/- 20 g/l
Couleur : Incolore
Viscosité Brookfield à 16 °c : 2700 cps, mobile 5, vitesse 100 tr/min.

APPLICATION

Protocole d'application

Saisissez une lingette désinfectante et frottez minutieusement la zone pour décontaminer vos mains ou tout autre support.



1 Ouvrir le sachet et déplier la lingette



2 Nettoyer minutieusement vos mains



3 Décontaminer vos objets du quotidien



4 Décontaminer votre véhicule

Exemples d'applications

Désinfection :

- Des mains avant intervention ou avant de mettre les gants de manipulation ou de protection
- De la surface externe des gants des personnels avant et après interventions, lorsque des manipulations exigent des précautions d'hygiène spécifiques
- De petites surfaces ou objets (préalablement nettoyés) utilisés en commun

Appliquées sur les mains propres et sèches, ces lingettes par leurs hautes teneurs en alcool, supérieures à 20 %, exercent une action VIRUCIDE contre le virus HIV (SIDA).

CONSERVATION

Pour un stockage à long terme, les conserver dans une zone sèche, bien ventilée et éloignée de la lumière directe du soleil et du givre. Température de stockage recommandée 15°C - 30°C. Température d'Application Recommandée 20°C. Pour toutes informations complémentaires concernant l'utilisation correcte du produit, il est recommandé de consulter la dernière version de la Fiche de Données de Sécurité. Disponible sur notre site www.karline.net