



hygiène corporelle

Fiche technique

Prevent

Lotion hydroalcoolique pour la désinfection des mains par friction.

Solution hydroalcoolique agréablement parfumée pour la désinfection des mains par friction. Particulièrement adapté aux secteurs de la santé, de la restauration et des industries agroalimentaires. Sans rinçage, ni séchage peut s'utiliser sans eau. Laisse après usage une sensation de fraîcheur. Bactéricide selon la norme EN 1276. Actif sur HIV1, Hépatite B et H1N1. (voir au verso le tableau pour plus de détails sur les normes).

Mode d'emploi

Sur mains sèches, appliquer une dose de lotion. Se frotter les mains selon le temps indiqué par la norme. Ne pas oublier de frotter le dos de la main, entre les doigts, sous les ongles puis les poignets. Ne pas rincer.

Conditionnements

- Emballage : carton de 4 bidons de 5 L avec pompes, carton de 12 flacons de 1 L avec pompes, carton de 72 flacons sérigraphier de 100 ml, carton de 40 flacons de 250 ml

Données techniques

- Aspect : liquide limpide incolore
- pH : non mesurable
- Densité : 0,95 - 0,97

Précautions

Éviter les projections oculaires.
Ne pas mélanger avec d'autres produits antiseptiques.

Stockage

Conditions inhérentes aux produits inflammables.

Sécurité selon FDS

Liquide inflammable, Catégorie 3.
Irritation oculaire, Catégorie 2.

Produit biocide TP 1

Substances actives biocides :
chlorure de didecylidiméthyl ammonium, CAS : 7173-51-5, 2,5 g/l - éthanol, CAS : 64-17-5, 120 g/l - propane-2-ol, CAS : 67-63-0, 101 g/l.

Date limite d'utilisation optimale :

24 mois à compter de la date indiquée dans le numéro de lot présent sur l'emballage.

L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet.
Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau.
Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Fiche "Ingrédients" disponible sur demande au 05.55.27.65.27 pour le personnel médical.

Formule déposée au centre Antipoison France : + 33(0)1 45 42 59 59 (ORFILA)

Conforme à l'arrêté du 19/12/13 relatif au nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires.

Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecté(nt) les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) n° 648/2004 relatif aux détergents. Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes des états membres et leur seront fournies à leur demande expresse ou à la demande du producteur de détergents.

Les informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs possibilités d'application. Elles sont données avec objectivité mais n'impliquent aucun engagement de notre part.

25-01-2016 Ind. 7 ■

SANS VLER*



* Sans Valeur Limite d'Exposition Réglementaire.



Z.I. La Croix-St-Pierre - 19800 EYREIN - Tél. 05 55 27 65 27 - Fax 05 55 27 66 08
contact@eyrein-industrie.com - www.eyrein-industrie.com

Propriétés microbiologiques

Prevent

NORME

EN 1276

en conditions de propreté
Bactéricide

SOUCHES

Pseudomonas aeruginosa
Escherichia coli
Staphylococcus aureus
Enterococcus hirae

ESSAI

Température : 20°C
Temps de contact : 30 sec

EFFICACITE
100% (pur)

NORME

Virucide

SOUCHES

HIV1

ESSAI

Température : 20°C
Temps de contact : 30 min

EFFICACITE
100% (pur)

NORME

Virucide

en conditions de propreté

SOUCHES

Hépatite B

ESSAI

Température : 20°C
Temps de contact : 30 min

EFFICACITE
100% (pur)

NORME

Virucide

selon la norme EN 14476

SOUCHES

H1N1

ESSAI

Température : 20°C
Temps de contact : 30 sec

EFFICACITE
100% (pur)

