

Welcome[®]

SIGNATURE



MOUSSE LAVANTE ANTIBACTÉRIEN

Lavage et désinfection
des mains
Sans parfum ni colorant

Large spectre antimicrobien

4000
doses



antimicrobien

> Utilisation

Savon mousse désinfectant sans parfum, à base d'acide lactique d'origine végétale. Testé dermatologiquement, il convient à un usage fréquent : utilisation sanitaire pour tous les environnements tertiaires (bureaux, enseignement, et espaces publics), le secteur médical et maison de retraite, ou un niveau élevé d'hygiène est requis.

> Mode d'emploi

Sur mains mouillées ou sèches, appliquer une dose de mousse (distribution de 0,25 mL par pression soit 4000 doses pour 1L), se frotter les mains et les poignets pendant 30 secondes pour obtenir une désinfection optimale. Se sécher soigneusement les mains.

> Composition

Acide lactique (EC 200-018-0) : 1,75 g / 100 g

> Caractéristiques

- Apparence : liquide clair
- Couleur : incolore
- Parfum : inodore
- pH (20 °C) : $2,1 \pm 3,1$
- Densité (g/ml) : $1,01 \pm 0,02$

Compatible avec les
distributeurs ci-contre



470100



470101

> Propriétés microbiologiques

Activité bactéricide selon les normes EN13727 et EN1499 (en 30 sec).
Activité levuricide selon la norme EN13624 (en 30 sec).
Utilisable en milieu alimentaire. Produit TP1.

> Précautions d'emploi

Utilisez les biocides avec précautions.
Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.
Utilisation réservée aux professionnels

> Logistique

	1 L
Conditionnement	Cartouche
Colis	6 x 1 L
Colis dim ext (cm)	35,2 x 23,6 x 23 (H)
Poids brut	6,86 kg
Code produit	520042

Ces informations, données à titre indicatif, sont le reflet de nos meilleures connaissances. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité. Photos non contractuelles.



Parc d'Activités des Cortots
12, rue des Cortots - 21121 Fontaine-lès-Dijon
Tél. : 0810 026 826 - geh@geh.fr - www.geh.fr

HYGIÈNE CORPORELLE