

ANTIBAC + – LOTION ANTIBACTÉRIENNE pour les mains

Liquide désinfectant pour les mains sans parfum et sans colorant.

- Action bactéricide, levuricide et virucide.
- Sans parfum ni colorant.
- Sécurité alimentaire.
- Action rapide.

Mode d'emploi :

Sur mains mouillées, appliquer une dose (1,5ml) de produit dans le creux de la main, bien répartir et laver avec un peu d'eau pendant 30 secondes. Rincer abondamment et s'essuyer les mains. Renouveler l'opération plusieurs fois par jour.

Secteurs d'activité :

Convient au secteur agroalimentaire et médical.
Usage professionnel.

Précautions d'emploi :

Eviter le contact avec les yeux. En cas de contact, rincer abondamment à l'eau claire. Ne pas avaler. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin ou le centre antipoison le plus proche et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Informations biocides :

REGLEMENT (UE) N°528/2012 relatif aux produits biocides
TP1 : produits biocides destinés à l'hygiène humaine – Lavage hygiénique des mains.
N° PCN : ZFM569557-97 / N° enregistrement BioCID : 69155
UFI : 2AQV-E09T-M00E-08C7

Conditions de stockage :

A stocker dans l'emballage d'origine à l'abri du gel et des chaleurs excessives.

Dates de péremption :

30 mois après fabrication

SUBSTANCES ACTIVES :

Didecyldiméthylammonium chloride (N°CAS 7173-51-5) - 0,9% (m/m),
Benzalkonium chloride (N° CAS : 68424-85-1) - 0,9% (m/m).

Ingrédients :

AQUA, PEG-6 CAPRYLIC / CAPRIC GLYCERIDES, DECYL GLUCOSIDE, DIDECYLDIMONIUM CHLORIDE, BENZALKONIUM CHLORIDE, ETHYLHEXYLGLYCERIN, COCO-GLUCOSIDE, GLYCERIN, PEG-7 GLYCERYL COCOATE, HYDROXYETHYLCELLULOSE, ISOPROPYL ALCOHOL, PANTHENOL, CITRIC ACID, PANTOLACTONE

Caractéristiques :

Référence formule : 03SV1024
État physique : Liquide visqueux
Couleur : Incolore
pH : 6 +/- 0,5
Viscosité : 500 mPa.s +/- 200 mPa.s (rpm 100 ; rotor 5) à 20°C
Densité : 1 +/- 0,01g/cm³
Fabriqué en France.
Site certifié NF EN ISO 22716 (Cosmétiques – Bonnes Pratiques de Fabrication)



SPECTRES DE DESINFECTION

ACTIF SUR	NORMES	SOUCHES / VIRUS	TEMPS DE CONTACT
Bactéricide	EN 1276**	<i>Escherichia coli</i> K12, <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Enterococcus hirae</i>	30 s
	EN 13727+A2**	<i>Escherichia coli</i> K12, <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Enterococcus hirae</i>	30 s
	EN 1499	<i>Escherichia coli</i> K12	30 s (1,5 ml)
Levuricide	EN 13624**	<i>Candida albicans</i>	30 s
	EN 1650**	<i>Candida albicans</i>	30 s
Virucide	EN 14476**	Adénovirus Humain Type V, Norovirus murin	30 s

**Etude réalisée en conditions de saleté à 20°C.

CONDITIONNEMENT	DOSAGE POMPE	CODE DISTRIBUTEUR
<i>Antibac + – Lotion antibactérienne – Cartouche – 6 x 1 L</i>	03SCR2410	03DS0800_01
<i>Antibac + – Lotion antibactérienne – Cartouche – 10 x 1,2 L</i>	03SCR2412	03DS1200
<i>Antibac + – Lotion antibactérienne – Flacon bouchon + pompes – 6 x 300 mL</i>	03SP2403	/
<i>Antibac + – Lotion antibactérienne – Bidon – 4 x 5 L</i>	04SB2450	/
<i>Antibac + – Lotion antibactérienne – Cartouche – 12 x 1 L – Alphamouss L</i>	03SAL2410	03DS1000AL
<i>Antibac + – Lotion antibactérienne – Cartouche – 6 x 2 L – Alphamouss XL</i>	03SCR2420	03DS2000XL
<i>Antibac + – Lotion antibactérienne – Cartouche – 6 x 1 L – Airless</i>	03SRL2410	03DS1000AIR

Existe aussi en mousse

Utiliser les produits biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.