

# FICHE DONNÉES TECHNIQUES

# LIQUIDE ANTIBACTÉRIEN

# **ANTIBAC + - LOTION BACTERICIDE 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

#### SUBSTANCES ACTIVES:

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

## Caractéristiques :

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/cm<sup>3</sup> Fabriqué en France.

Site certifié NF EN ISO 22716 (Cosmétiques – Bonnes Pratiques de Fabrication)

## 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

## 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







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

<sup>\*\*</sup>Etude réalisée en conditions de saleté à 20°C.

Conditionnement	Dosage pompe	Code produit		
Antibac + – Lotion antibactérienne – Cartouche - 6 x 800 mL	1,5 ml	395578		
Antibac + – Lotion antibactérienne – Cartouche - 9 x 1,25 L	1,8-2,2 ml	395577		
Antibac + – Lotion antibactérienne – Cartouche – 6 x 2 L	1 ml	395576		
Antibac + – Lotion antibactérienne – Flacon pompe – 6 x 1 L	1,5 ml	395575		
Antibac + – Lotion antibactérienne – Bidon – 5 L	/	395574		
Existe aussi en mousse				

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

