



• Identité produit

ANTIBAC+ MOUSSE est une lotion mousse nettoyante désinfectante pour les mains sans parfum et sans colorant.



• Secteurs d'activité

Convient au secteur agroalimentaire et médical.
Usage professionnel, grand public.

• Avantages

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

• Mode d'emploi

Appliquer une dose (3ml) de produit non dilué 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.

• Précautions d'emploi



ATTENTION

Provoque une sévère irritation des yeux. Porter un équipement de protection des yeux. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin. Eviter le rejet dans l'environnement. Eliminer le contenu et son récipient dans les collecteurs appropriés conformément à la réglementation en vigueur. Ne pas réutiliser l'emballage. Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau.

• Conditions de stockage

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

• Dates de péremption

24 mois après fabrication.

• PAO

Non applicable.

Spectres de désinfection		
Actif sur	Normes	Temps de contact
Bactéricide	EN 1276	30 s
	EN 13727	30 s
	EN 1499	30 s
Levuricide	EN 13624	30 s
	EN 1650	30 s
Virucide	EN 14476 Spectre limité	30 s

• 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 : YFD069513-29 / N°ANSES : 71860
 UFI : NDQV-R0U7-T001-J1NC

SUBSTANCES ACTIVES :

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

• Caractéristique

État physique : Liquide
 Couleur : Incolore
 pH = 6 +/- 0,5
 Viscosité : 0 mPa.s +/- 200 mPa/s (rpm 100 ; rotor 3) à 20°C
 Densité : 1 +/- 0,01
 Fabriqué en France.
 Site certifié NF EN ISO 22716 (Cosmétiques – Bonnes Pratiques de Fabrication)

• Ingrédients

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

Conditionnement	Code produit
Antibac+ Mousse – Nettoyant antibactérien mousse – Cartouche - 6 x 1 L	03SCM2410
Antibac+ Mousse – Nettoyant antibactérien mousse – Cartouche – 10 x 1,2 L	03SCM2412

**existe aussi en liquide.*

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