

Savon désinfectant

Solution moussante désinfectante conçue pour une utilisation avant tout geste aseptique et de façon systématique avant et après tout contact avec un patient ou du matériel potentiellement contaminant.
 Sa substance active (acide lactique) est d'origine végétale.
 La formule répond aux normes d'usage – temps de contact – souches de références.



Solution moussante
désinfectante

Bactéricide

Substance active
d'origine végétale

PROPRIETES

Activité biocide à 20°C :

- Bactéricide selon EN 1276, EN 13727, EN 1499(30 sec).
- Levuricide (*C. albicans*) selon EN 1650, EN13624 530 sec).

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect : Gel fluide.
 Couleur : Jaune pâle.
 Odeur : Neutre.
 pH à 20°C : 2,4 +/- 0,3
 Masse volumique à 20°C : 1,01 +/- 0.02 g/ml

TOLERANCE

Tolérance cutanée : non irritant
 Testé sous contrôle dermatologique : les rapports d'études sont à disposition des professionnels sur demande.

FORMULATION

Produit biocide*
 TP01 - Hygiène humaine
 N° d'Autorisation : LV/2014/SP/01-8P

*Utiliser les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.

PROFESSIONNEL

COMPOSITION

ACIDE LACTIQUE (CAS 200-018-0) : 1,75 % m/m.

CONSEILS D'UTILISATION

Mouiller les mains et les poignets. Prendre 3 ml de savon liquide au creux de la main. Frotter les mains et les poignets pendant 30 secondes. Rincer abondamment à l'eau propre et sécher par tamponnement. Appliquer une fois, puis surveiller la situation régulièrement. Répétez l'application à chaque fois que nécessaire et lorsqu'il y a une nouvelle contamination avérée, selon le protocole de lavage en place dans l'établissement.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Lire les instructions avant emploi. Maintenir hors de portée des enfants. Ne pas avaler. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin, en gardant le produit ou son étiquette à portée de main. Ne pas transvaser le produit dans un récipient non étiqueté et ne pas mélanger avec d'autres produits. Conserver dans son emballage d'origine bien fermé à température ambiante. Eviter le froid, le gel, la chaleur et l'exposition à la lumière directe. Eviter le rejet direct du produit dans le réseau d'égouts ou l'environnement. Eliminer conformément à la réglementation municipale. Après utilisation, vidanger complètement le flacon et rincer avec de l'eau propre. Le flacon et le bouchon peuvent ensuite être éliminés comme des déchets non dangereux selon la réglementation, et placés dans les matériaux à recycler. Ne pas réutiliser l'emballage. En cas de contact avec les yeux, retirer les lentilles de contact le cas échéant, et rincer l'œil lentement et doucement avec de l'eau propre.

PRESENTATION

Présentation	Code	Conditionnement	EAN 13
Flacon de 500 ml	64661	Carton de 15 flacons	3361370646616
Flacon de 1000 ml	64662	Carton de 15 flacons	3361370646623
Flacon de 1000 ml airless	64663	Carton de 12 flacons	3361370646630



INFORMATIONS PRATIQUES

Durée de conservation : 24 mois

Statut : produit AMM biocide

Nouveau site e-commerce : **RIVADIS PRO.com**

Laboratoire Rivadis - Impasse du Petit Rosé - ZI - 79100 LOUZY - FRANCE
santemedicaleclients@labo-rivadis.fr

Tel. 05 49 68 99 70
 Fax 05 49 68 19 45