



HYGIÈNE CORPORELLE



SANODERME NACRE

GEL LAVANT NACRÉ POUR LES MAINS

Réf 5 Litres : DERMNAC



HYGIÈNE DES MAINS

SANODERME NACRE est une émulsion lavante utilisée pour le lavage des mains. Sans alcool et sans parabène, il protège l'intégrité de mains en laissant une odeur légèrement parfumée sur les mains après usage.

Domaines d'application : milieu hospitalier, services de santé, collectivités, vestiaires de salles de sport, bureaux...

- SANS ALCOOL, SANS PARABEN, SANS COCAMIDE DEA
- CONTIENT UN AGENT SURGRAISSANT
- AGRÉABLEMENT PARFUMÉ
- CONTIENT EXCLUSIVEMENT DES TENSIOACTIFS ET DES AGENTS DE SURFACE



IDÉAL POUR
DISTRIBUTEUR DE SAVON



Version 2.0 applicable le 01/06/2018



SANODERME NACRE

CONDITIONNEMENT

- Stocker à l'abri du gel et des fortes chaleurs
- Usage strictement professionnel
- DLUO : 1 an



Bidon 5 L Carton 4 x 5 L

PROPRIÉTÉS

Aspect : Liquide fluide

Couleur : Rose nacré

Densité : $>1.00 \pm 0,01\text{g/cm}^3$

Parfums disponibles : Fleuri

pH : $6 \pm 0,5$



Filière d'élimination : emballage vide vers la filière de recyclage plastique.

Geste éco-responsable : rincer l'emballage à la dernière utilisation.

Biodégradabilité : contient exclusivement des tensioactifs et agents de surface conforme au règlement (CE) 648/2004.

MÉTHODOLOGIE



- ⚠ **Précaution :** Utiliser dans son emballage d'origine ou transvaser dans tout type de distributeur préalablement rincé et désinfecté avec soin : (1) Appliquer une noisette de SANODERME NACRE sur peau mouillée. (2) Frotter soigneusement les mains. (3) Rincer à l'eau tiède. (4) sécher avec un essuie-mains à usage unique.

RÉGLEMENTATION

Usage strictement professionnel.

INCI : Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Chloride, Cocamide DEA, Cocamido Propyl Bétaine, Glycol Distearate, Parfum, Glycerin, Laureth-4, Acid Citric, Magnésium Nitrate, Formic Acid, Méthyl Chloro Isothiazolinone, Magnésium Chloride, CI16255, Méthyl Isothiazolinone.

Usage externe uniquement. Ne pas avaler. Ne pas appliquer dans les yeux et les muqueuses. En cas d'urgence, contacter le centre antipoison le plus proche. Conforme au règlement cosmétique 1223/2009 (CE). Conforme critères recommandés par la norme NF ISO 11930. Conforme à la législation concernant le nettoyage des surfaces et récipients pouvant se trouver en contact avec des denrées alimentaires (08/09/99 et du 19/12/2013). Stabilité : 1 an dans son emballage d'origine fermé et stocké entre 5 et 40°C.



Version 2.0 applicable le 01/06/2018