

MANOCREM

Savon Atelier



Microbilles d'origine végétale, Savon éco-responsable



LES AVANTAGES

- Laisse la peau douce.
- Excellente compatibilité cutanée.
- Adapté pour un usage fréquent grâce au pH 5,5.
- Effet « adhésif » : pendant le lavage, il adhère à la peau et ne coule pas.
- Élimine les mauvaises odeurs et laisse les mains légèrement parfumées.
- Enrichi avec de la glycérine.
- Microbilles végétales : coquille noisette.



LES UTILISATIONS

Nettoie efficacement tous types de salissures générées par : graisses, huiles, lubrifiants, hydrocarbures, bitume, noir de charbon, rouille, graphite.

Sans solvant, sans silicone.

DOMAINES D'APPLICATIONS

- ❖ S'utilise pour le nettoyage des mains fortement souillées dans les ateliers, chantiers, garages, services de maintenance...



MODE D'EMPLOI

- ✓ Verser une faible quantité de produit sur la paume de la main et frotter jusqu'à émulsion complète de la saleté.
- ✓ Rincer soigneusement.
- ✓ Pour profiter pleinement des caractéristiques du produit nous conseillons de l'utiliser sur des mains sèches durant toute l'opération de lavage.



INFORMATIONS TECHNIQUES

CARACTERISTIQUES

Aspect : Crémeux
Couleur : Noisette
Parfum : Fleuri - fruits
pH : 5,5 +/- 0,25
Poids spécifique : 960 +/- 30g/l

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Se reporter à la fiche de données de sécurité.
Bien refermer le couvercle après usage.

Conditions de stockage

En emballage d'origine fermé. Température de stockage : 10°C à 35°C

Utiliser 12 mois après ouverture. Peut être stocké pendant au moins 36 mois dans son emballage non-ouvert.

Informations réglementaires

Produit sujet au règlement (CE) n. 1223/2009 du Parlement Européen et du Conseil du 30 novembre 2009, sur les produits cosmétiques. Le produit n'est pas sujet aux obligations prévues au « Titre IV - Information à l'intérieur de la chaîne d'approvisionnement » du règlement (CE) n. 1907/2006 du 18 décembre 2006 (REACH) comme prévu par l'art. 2, alinéa 6, lettre B.

PAVE INCI

AQUA (WATER), SODIUM LAURETH SULFATE, CORYLUS AVELLANA, CORYLUS AVELLANA SHELL POWDER, ACRYLATES COPOLYMER, SODIUM DODECYLBENZENESULFONATE, LAURETHE-4, SODIUM C12-18 ALKYL SULFATE, COCAMIDE-DEA, COCAMIDOPROPYL BETAINE, CITRIC ACID, PARFUM (FRAGRANCE), METHYLCHLORISOETHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE, MAGNESIUM NITRATE, CI 77891

- Testé dermatologiquement.



PH 6



PRODUIT ACIDE

PRÊT A L'EMPLOI



DISTRINOX
27501U

MANODISTRIPOUS
27500U

PANIER BIDON 5L
27503U

Produit à usage professionnel.

Le 14 04 2023

Éliminer les déchets selon la réglementation en vigueur en privilégiant la valorisation ou le recyclage.

NOTA :
Cette documentation est le résultat de nos connaissances et de nos expériences du produit. Elle est donnée à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application dans chaque cas particulier. La Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.



LANGUEDOC CHIMIE

ZI la Coupe – CS 90518 – 11100 NARBONNE / Tél 04 68 41 70 70

www.languedoc-chimie.fr

