



elcever



# 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.



DISTRINOX  
27501U

MANODISTRIPUS  
27500U

PANIER BIDON 5L  
27503U

**Produit à usage professionnel.**

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.

Le 14 04 2023



## LANGUEDOC CHIMIE

CS 90518 – 11100 Narbonne – Tel 04 68 41 70 70 – [www.languedoc-chimie.com](http://www.languedoc-chimie.com)  
S.A.R.L au capital de 600 750 Euros – N° TVA : FR 87 319 491 932  
RC Narbonne B319 491 932 -SIRET 319 491 932 00038 – APE 4675Z