

# MANIBILLES - Gamme savons

## LOTION DE NETTOYAGE MICROBILLÉE EN CARTOUCHES



- **Elimine les salissures les plus tenaces de type cambouis, goudrons, peintures fraîches, graisses et encres grasses.**
- **A base de charges végétales (noyaux d'abricots).**
- **Sans solvant, conforme à la norme AFNOR NFT 73-301.**
- **pH neutre.**
- **Parfum agréable.**
- **Hypoallergénique (formulée pour minimiser les risques de réactions allergiques). N'irrite pas la peau, même en lavages fréquents.**

### CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

- Gel visqueux beige.
- Odeur délicatement parfumée.
- pH du produit dilué à 10 % dans l'eau : 7,0 - 8,0.
- Viscosité (Brookfield à 20 °C) : 24 000 – 30 000 mPa.s.
- Point de gel : 0° C • Densité : 0,95 - 0,99.
- Totalement soluble dans l'eau.
- Conditionnement en cartouches de 2L (distributeur alphamouss).
- Lotion de nettoyage hypoallergénique avec charges végétales (à base de noyau d'abricot).
- Ingrédients : AQUA, PEG-7/PPG-2 PROPYLHEPTYL ETHER, PRUNUS ARMENIACA (APRICOT) SEED POWDER, TRIETHANOLAMINE, C11-15-ISOALKANES, PEG-7 GLYCERYL COCOATE, CARBOMER, DMDM HYDANTOIN, C13-14 ALKANE, BENZYLHEMIFORMAL, TITANIUM DIOXIDE, PARFUM.

### DESCRIPTION :

- Sans solvant, **MANIBILLES** est conforme à la norme NF T 73-101.
- Sensation de douceur procurée sur les mains par un corps gras d'origine naturelle.
- Ne pas mélanger avec d'autres produits.
- Non réglementé pour le transport.

### MODE D'EMPLOI :

- Prélever quelques grammes de **MANIBILLES**.
- Frotter les mains jusqu'à dissolution des salissures.
- Rincer à l'eau et/ou essuyer avec un essuie-mains à usage unique ou un chiffon propre.

### STOCKAGE

- Craint le gel.
- Conservation : 3 ans au moins dans son emballage fermé et en conditions normales.