

# MANI MARSEILLE - Gamme savons

## VÉRITABLE SAVON LIQUIDE DE MARSEILLE



- **Savon liquide fabriqué exclusivement avec des huiles végétales (huiles d'olive et de coprah).**
- **Idéal pour les mains et le corps.**
- **Ne contient ni colorant, ni conservateur (sans Paraben).**
- **Exempt de classement toxicologique.**
- **Formule onctueuse, riche en principes actifs.**
- **Agréablement parfumé.**
- **Conditionnement économique en vrac.**
- **Sans huile de palme, ni graisses animales.**
- **Testé dermatologiquement en laboratoire (test Eurofins).**

### CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

- Liquide limpide visqueux, légèrement jaune.
- Senteur savon de Marseille.
- pH du produit pur :  $9,0 \pm 0,5$ .
- Densité à 20°C :  $0,99 \pm 0,02$ .
- Totalement diluable à l'eau.
- Savon liquide de Marseille fabriqué à base d'huiles végétales : huiles d'olive et de coprah.
- Ingrédients : AQUA, POTASSIUM COCOATE, POTASSIUM OLEATE, SODIUM CHLORIDE, PARFUM, POTASSIUM HYDROXYDE, EDTA.

### SÉCURITÉ / ENVIRONNEMENT :

- Ne pas mélanger avec d'autres produits.
- Test de la tolérance cutanée du **MANI MARSEILLE** sous pansement semi-occlusif pendant 48 heures (méthode des patchs tests).

### MODE D'EMPLOI :

- Pour le **lavage du corps** : Appliquer généreusement sur la peau.
- Pour le **lavage des mains** : Appliquer une noisette dans la paume humide. Frotter, rincer et essuyer.
- Utilisation en fixant une pompe 5L directement sur le bidon, ou en remplissant la solution dans un des nombreux distributeurs à savon de la gamme **ACI**.

### EXEMPLES D'APPLICATIONS :

- Gel douche et savon liquide.
- Utilisable dans les hôtels, restaurants, centres de vacances, salles de sport, campings, vestiaires, douches collectives d'entreprise...