

# MANI AGRUMES - Gamme savons

## GEL D'ATELIER RENFORCÉ EN CHARGE MINÉRALES POUR LES MAINS TRÈS SOUILLÉES



- **Nouvelle formule enrichie en charges minérales naturelles (ne contient pas de microbilles plastiques).**
- **Elimine graisses, cambouis, peintures fraîches...**
- **MANI AGRUMES est sans solvant selon la norme AFNOR NF T 73-101.**
- **Ne contient ni silicone, ni matières caustiques.**
- **Agréablement parfumé aux agrumes.**
- **Disponible en cartouche pour distributeur robuste acier.**

### CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

- Gel opaque jaune.
- Parfum orange.
- pH :  $7,5 \pm 0,5$ .
- Viscosité (Brookfield) à 20°C : 25 000 - 35 000 mPa.s.
- Bonne tolérance cutanée.
- Point de gel : 0°C.
- Contient de la glycérine d'origine végétale.
- Mélange d'émulsionnant non ionique, d'agents surgraissants d'origine végétale, de pierres ponce et de parfum orange.
- Ingrédients : AQUA, PEG-7/PPG-2 PROPYLHEPTYL ETHER, PUMICE, GLYCERIN, CARBOMER, STYRENE /ACRYLATES COPOLYMER, SODIUM HYDROXIDE, LAURETH-2, PARFUM, CHLORHEXIDINE DIGLUCONATE, LIMONENE, SODIUM LAURYL SULFATE, CI19140.

### SECURITE / ENVIRONNEMENT :

- **MANI AGRUMES** n'est soumis à aucun étiquetage toxicologique.
- Usage externe sur peau saine seulement. Eviter le contact

avec les yeux. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à l'eau. Ne pas avaler. En cas d'urgence, contacter le centre antipoison le plus proche. En cas de projection dans les yeux ou les muqueuses, rincer abondamment à l'eau propre.

- Ne pas mélanger avec d'autres produits.

### MODE D'EMPLOI :

- Prendre une dose de gel sans se mouiller les mains.
- Frictionner soigneusement avec **MANI AGRUMES** jusqu'à dissolution des salissures.
- Rincer abondamment et essuyer avec un essuie-mains à usage unique.

### EXEMPLES D'APPLICATIONS :

Particulièrement recommandé pour le nettoyage de cambouis, goudrons, peintures fraîches, graisses et encres grasses.