

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 : $4,75 \pm 0,25$.
- Viscosité (Brookfield) à 20°C : 7 000 - 17 000 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, CARBOMER, SODIUM BENZOATE, GLYCERIN, CITRIC ACID, STYRENE / ACRYLATES COPOLYMER, LAURETH-2, PARFUM, SODIUM LAURYL SULFATE, TETRASODIUM GLUTAMATE DIACETATE, CI 19140, LIMONENE.

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.