

SAPONYL MC

Savon mains d'atelier d'origine végétale

CARACTERISTIQUE PHYSICO – CHIMIQUES :

Aspect : poudre légère

Couleur : marron clair

Odeur : agrumes

pH : 7,5

Densité : 0,40

NATURE CHIMIQUE :

- Poudre de bois micronisée
- Acide gras de coprah
- Alcool laurique éthoxylé
- Savon naturel en poudre
- Alcools gras sulfatés
- Essence d'agrumes

Elaboré selon la directive 2004/93/CE concernant la réglementation sur la fabrication des produits cosmétiques. SAPONYL GM a été testé conformément à la nouvelle législation et ne présente pas de risque d'intolérance cutanée majeure de type irritatif.

CONDITIONNEMENT :

Bidon de 5L

Bidon de 30L

PROPRIETES

SAPONYL MC est utilisé pour le lavage des mains fortement encrassées en atelier de mécanique.

SAPONYL MC a de très bonnes propriétés dégraissantes.

Il supprime les encres, les graisses et le cambouis, les peintures et les pigments.

SAPONYL MC est agréablement parfumé, ce produit contient des essences naturelles d'agrumes.

Contient des agents adoucissant qui évitent les phénomènes d'irritation de l'épiderme.

MODE D'EMPLOI

Se mouiller les mains.

Mettre la valeur d'une pincée de SAPONYL MC.

Bien frotter et insister sur les parties sales.

Bien rincer.