



FICHE TECHNIQUE

33.401

NETTOYANT MAINS SCIURE MICRONISEE "SANS COLORANT"

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect poudre granuleuse
- Ambrée
- Odeur fleurie
- Biodégradable >90 %
- Densité : Apparente : 0.280 Kg/Litre. Tassée 0.310 Kg/Litre.
- Réaction : PH 7 produit neutre sans

UTILISATIONS

Le 33.401 est utilisé pour le lavage des mains fortement sales.

Son principe actif détergent, lui permet de diluer les graisses et autres salissures en les émulsionnant finement, les rendant ainsi rinçables à l'eau.

Son abrasif à base de cellulose micronisée et dépolvoisée lui confère une action mécanique, sans angles vifs, conformément à la réglementation, celui-ci pénètre les fissures et éventuelles gerçures de la peau et les gomme par effet mécanique de roulement.

Fortement absorbant, cette cellulose pompe par effet de capillarité les corps gras et relargue le produit nettoyant qu'elle contient.

D'autre part, contrairement au savon en gel épais, le 33.401 ne bouche pas les siphons dans les lavabos, bien au contraire.

MODE D'EMPLOI

- Se mouiller les mains.
- Prendre une pincée de 33.401, puis frotter, dès que la mousse apparaît vous pouvez mouiller de nouveau vos mains.
- Répéter l'opération jusqu'à un total nettoyage.

Produit réservé à l'industrie.

N.B. : Nos informations sont données de bonne foi.

En cas d'utilisation autre que celles citées précédemment, nous dégageons toute notre responsabilité.