



FICHE TECHNIQUE

33.400

NETTOYANT MAINS SCIURE MICRONISEE (VERT)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : Poudre
- Couleur : Vert
- Odeur agréable Lavande
- Biodégradabilité > 90 % OCDE : Dite facile > 75 % sur 28 jours.
- Densité : Apparente : ~ 0.420
- Conforme Directive NE : 2003/53 CE

UTILISATIONS

Le 33.400 est utilisé pour le lavage des mains fortement sales.

Son principe actif détergent, lui permet de diluer les graisses et autres salissures.

Son abrasif à base de cellulose micronisée et dépolvoisiérée lui confère une action mécanique, sans angles vifs, conformément à la réglementation.

Fortement absorbant, cette cellulose pompe par effet de capillarité.

D'autre part, contrairement au savon en gel épais, le 33.400 ne bouche pas les siphons dans les lavabos, bien au contraire.

MODE D'EMPLOI

- Se mouiller les mains.
- Prendre une pincée de 33.400, 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.