



# 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.