

## SAVOCLEAN ULTRA

PÂTE SPÉCIFIQUE POUR LE NETTOYAGE DES MAINS  
TRÈS FORTES SALISSURES

TESTÉE SOUS CONTRÔLE DERMATOLOGIQUE

FORMULE ENRICHIE EN GLYCÉRINE, HUILE D'AMANDE,  
ALOE VERA, VITAMINE E

### ► Définition :

SAVOCLEAN ULTRA est une pâte spécifique de nettoyage à la structure agréable au toucher, qui élimine efficacement toutes les salissures telles que : peintures, colles, vernis, mastics, résines, encres, cambouis, etc...

### ► Avantages :

#### Efficacité

- Nettoie les mains en profondeur, même les plus sales.
- Contient un mélange d'abrasifs 100 % d'origine naturelle, spécialement sélectionné pour obtenir une abrasion qui renforce l'efficacité de la pâte par action microbrossante.

#### Sans agression sur les mains

- Respecte l'épiderme pour un nettoyage des mains tout en douceur.
- Formule enrichie en glycérine, huile d'amande, Aloe Vera, vitamine E pour un meilleur respect des couches protectrices de l'épiderme.

#### Agréable à l'usage

- Laisse les mains douces avec un délicat parfum de pomme.

Tous les composants de SAVOCLEAN ULTRA sont listés dans "l'Inventaire et Nomenclature Commune des Ingrédients employés dans les Cosmétiques".

### ► Domaines d'utilisation :

SAVOCLEAN ULTRA est le partenaire idéal et indispensable des personnes de terrain dans des domaines d'activités tels que :

- Toutes industries et tous chantiers
- Travaux Publics et constructions
- Artisans
- Sociétés d'autoroute
- Services des eaux
- Municipalités
- Sociétés de transport (terrestres, fluviaux, maritimes)
- Garages, ateliers de mécanique, ...
- Imprimeries, industries graphiques
- Services de maintenance
- DDE, EDF - GDF, etc...

### CARACTÉRISTIQUES :

Etat : pâteux

Densité : 1,10 +/- 0,02

Parfum : délicat de pomme

Couleur : beige

pH : 6 +/- 0,1

Point éclair : sans

### APPLICATION :

SAVOCLEAN ULTRA

est prêt à l'emploi.

Voir tableau au verso.



## ► Application de SAVOCLEAN ULTRA :

Applications	Dilution	Mode d'emploi
Nettoyage des mains	Prêt à l'emploi.	<p><b>SAVOCLEAN ULTRA</b> s'utilise sur mains sèches.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Se frotter les mains en répartissant soigneusement le produit.</li><li>- Lorsque les souillures commencent à s'éliminer, mouiller légèrement les mains.</li><li>- Continuer de frotter les mains puis rincer abondamment à l'eau claire.</li><li>- Bien sécher après nettoyage.</li></ul>

## ► Recommandations :

Éviter le contact avec les yeux. Bien refermer le clapet du tube après usage. Conserver en emballage d'origine fermé dans un local frais et ventilé à l'abri de l'humidité, des rayons solaires directs, à une température comprise entre 5°C et 30°C. Conservation : 30 mois en emballage d'origine non ouvert; 12 mois après ouverture du tube.



*DACD ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. DACD n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.*

2/2

### Unité de Recherches et de Fabrication

125 rue du Royans, Zone d'Activités Mathias - 26320 Saint-Marcel-lès-Valence

Tél : 04 75 58 80 10 - Fax : 04 75 58 74 46 - Email : [contact@dacd.com](mailto:contact@dacd.com)

Site : [www.dacd.com](http://www.dacd.com) - S.A.S au capital de 1 500 000 € - R.C.S Lyon 453 231 565

APE 4671Z - N° Intracommunautaire FR 20 453 231 565 - Siège Social, Vaulx-en-Velin (69)



# DACD

Partenaire · Chimie · Innovation

