



# FICHE TECHNIQUE

## HANDOGEL MECANICIEN

### GEL SANS SOLVANT POUR LES MAINS A BASE DE PIERRE PONCE

Réf. **DS19** - Bidon 5L



#### USAGES ET PROPRIETES :

Handogel Mécanicien est un gel pour le nettoyage des mains à base de pierre ponce, parfumé à l'amande.

Grâce au pouvoir abrasif de la pierre ponce, il élimine rapidement les salissures et souillures grasses et tenaces telles que : cambouis, colles, graisses, graphite, huiles, peintures, résines, rouille.

Enrichi en glycérine végétale, sans solvant et testé cliniquement, Handogel Mécanicien n'agresse pas les mains et les laisse douces.

Handogel Mécanicien convient parfaitement aux situations où un nettoyage approfondi des mains est nécessaire : ateliers de mécanique, ateliers de peinture, garages, imprimeries, industries des peintures & des encres, etc.

Conforme à la norme NF T 73-101.

#### MODE D'EMPLOI :

Ne pas mouiller les mains. Appliquer une dose d'Handogel Mécanicien sur les mains, répartir sur uniformément sur la peau en insistant sur les plis des mains et le pourtour des ongles. Après dissolutions des salissures, rincer à l'eau et sécher.

#### INGREDIENTS :

Aqua, Pumice, Cocamide DEA, Glycerin, Cocamidopropyl Betaine, Prunus Amygdalus Dulcis Oil, Sodium Laureth Sulfate, Lauramine Oxide, Myristamine Oxide, Parfum, Carbomer, Sodium Chloride, Diethanolamine, Sodium Hydroxide, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Magnesium Nitrate, Magnesium Chloride, CI 16255..

#### STOCKAGE

Stocker le produit dans son emballage d'origine à l'abri de la lumière, de l'humidité et à une température comprise entre 5° et 30°C. Supérieure à 30 mois

PAO (Péremption Après Ouverture) : 12 mois

#### ETIQUETAGE REGLEMENTAIRE:

Non concerné par le règlement CE 1272/2008 et ses modifications (étiquetage dit CLP)

#### PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Ne pas mélanger à d'autres produits. Refermer l'emballage après utilisation. Eviter le contact avec les yeux.

Reproduire l'étiquetage si transvasement dans un autre contenant. En cas de projection accidentelle dans les yeux, rincer abondamment à l'eau. Remplir des distributeurs propres et désinfectés.

#### CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

Aspect : Gel  
Couleur : Rouge  
Odeur : Amande  
pH à l'état pur :  $7 \pm 0,5$   
Densité à 20°C :  $1 \pm 0,05$   
Solubilité : totale dans l'eau

#### TRANSPORT ADR

Non soumis  
Code douanier : 34 01 30 00 00

**CONDITIONNEMENT:**

Bidon 5L

Dimensions produit : 18,75 x 12,85 x 29,25 cm

Poids net produit : 4,50 kg

Poids brut produit : 4,65 kg

Carton de 2 x 5L

Dimensions carton : 27,4 x 19,8 x 29,8 cm

Poids net carton : 9 kg

Poids brut carton : 9,54 kg

Palette de 64 cartons

Dimensions palette : 80 x 120 x 136,8 cm

Poids net palette : 576 kg

Poids brut palette : 610,82 kg