FICHE TECHNIQUE Code HANDO

SOLV GEL GEL MICROBILLES SANS SOLVANT

INGREDIENTS:

- Aqua, Cocoamide DEA, Méthylpropanediol, Lauramine oxyde. Polypropylène. Glycerin. Triéthanolamine, Acrylate/C10-30Alkyl acrylate crosspolymer, Parfum, 2-Bromo 2-Nitropropane 1,3- Diol, Alpha-Isomethyl Ionone, Benzoate, CI 16255.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES:

Aspect : liquide gélifié

Couleur : rose Odeur : violette pH à l'état pur : 8.0 ± 0.5 Densité à 20℃: 1.000 ± 0.005 Solubilité : totale dans l'eau

USAGES et PROPRIETES:

SOLV GEL contient des agents tensio actifs d'origine naturelle, qui lui confère une action dégraissante élevée, en respectant l'épiderme.

SOLV GEL renferme un solvant synthétique. qui lui confère une action dégraissante élevée tout en respectant l'épiderme.

SOLV GEL élimine rapidement et totalement les salissures et les souillures grasses et tenaces présentes sur l'épiderme des mains, telles que :

- Cambouis.
- Colles.
- Graisses.
- Graphite.
- Huiles.
- Peintures.
- Résines.
- Rouille.

SOLV GEL convient parfaitement dans toutes les situations, où un nettoyage « technique » des mains est nécessaire :

- Ateliers de mécanique.
- Ateliers de peinture.
- Garages.
- Imprimeries.
- Industries de peintures et des encres.

SOLV GEL contient des microbilles de polypropylène, dont l'action abrasive favorise l'élimination rapide des souillures.

Produit destiné à un usage professionnel

- Fiche de données de sécurité disponible sur demande
- Formule déposée au centre anti-poisons de Paris, Marseille, Lyon et Nancy Tél.: 03.83.32.36.36
- Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information.

Elles ne sauraient toutefois engager notre responsabilité quant aux dommages ou dégâts résultant d'une mauvaise utilisation du produit.

Date de création: 01.09.2006 Date de révision :

MODE d'EMPLOI:

Ne pas mouiller les mains.

Selon l'emballage, prélever directement ou à l'aide de la pompe doseuse SOLV GEL.

Répartir uniformément sur l'épiderme.

Frotter en insistant sur les plis des mains et le pourtour des ongles.

Après dissolution des salissures, rincer à l'eau et sécher soigneusement.

PRECAUTIONS D'EMPLOI:

- Produit d'usage externe ; ne pas avaler.
- Ne pas mélanger à d'autres produits.
- Refermer l'emballage après utilisation.
- Reproduire l'étiquetage si transvasement dans un autre contenant.
- En cas de projection accidentelle dans les yeux, rincer abondamment à l'eau.

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℃.

DURABILITE:

Supérieure à 30 mois.

PAO (péremption après ouverture) : 12 mois.

ETIQUETAGE HYGIENE et SECURITE :

Néant.

TRANSPORT ADR/RID:

Non concerné.

CONDITIONNEMENTS:

- ⇒ Carton de 2x5 L.
- ⇒ Accessoire disponible :
 - Pompe plastique pour jerrycan de 5 litres plastique.
- ⇒ Carton de 4x5 L. Métal

