

# **SODIGEL MAINS**

# PATE de NETTOYAGE des MAINS en ATELIER AVEC MICROBILLES

#### **DESCRIPTION:**

Pâte de nettoyage des mains en atelier avec microbilles. Ne contenant pas de solvants pétroliers, ni de silicones.

Fabrication avec micro-billes d'origine végétale

#### **FONCTIONS:**

**ACTION NETTOYANTE RAPIDE** pour l'élimination des salissures grasses et tenaces

GRANDE EFFICACITÉ sur les cambouis, graisses, peintures, encres,

colles, mastics, vernis

**S'EMULSIONNE** rapidement dans l'eau.

**ECONOMIQUE**, facilement rinçable.

NON CAUSTIQUE, PH proche de celui de l'épiderme.

PERMET des lavages fréquents

#### **CARACTERISTIQUES:**

ETAT PHYSIQUE : pâte visqueuse

MASSE VOLUMIQUE EN G/L : 980 g/l +/- 20 g/l

RÉACTION CHIMIQUE : Neutre

pH pur : 6,5 - 7

ODEUR : Senteur fruits rouges

COULEUR : Rose

VISCOSITE BROOKFIELD à 22 °c : 19000 cps (Mobile 6 - vitesse 20 tr/min)

INFLAMMABILITÉ : Ininflammable

CONDITIONNEMENT : bidon de 5 l et tube de 250 ml (carton de 12 tubes)









#### MODE D'EMPLOI:

Prélever le volume d'une noisette de 3 à 5 millilitres et frotter uniformément mains, poignets, avant-bras et entre les doigts en insistant à l'emplacement des dépôts ou taches de salissures incrustées sur l'épiderme et rincer ensuite progressivement et complètement à l'eau claire





### PRECAUTIONS D'EMPLOI:

Préparation non soumise à l'étiquetage de nocivité toxicité d'après le règlement (CE) n°1272/2008 (CLP) et ses adaptations (Règlement (CE) n° 790/2009

## Utilisations réservées aux professionnels

### - USAGE EXTERNE :

Conserver hors de la portée des enfants dans son emballage d'origine dans un local tempéré. Refermer l'emballage après chaque utilisation.

Protéger du gel au stockage.

En cas de projection dans les yeux, rincer abondamment pendant 15 minutes à l'eau claire

Edition de JANVIER 2018 – annule et remplace les précédentes.

La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit et les renseignements qui y figurent sont donnés à titre indicatif. L'évolution de la technique étant permanente et chaque application pouvant présenter des particularités, il appartient à l'utilisateur de vérifier que les produits et les conditions d'application sont compatibles avec l'usage envisagé et que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente