

# FICHE TECHNIQUE



## NOVO DECAPWAX

### DEGRAISSANT SURPUISSANT NON MOUSSANT ALIMENTAIRE

Réf. **DT02** - Bidon 5L



#### USAGES ET PROPRIETES :

NOVO DECAP'WAX NON MOUSSANT ALIMENTAIRE est un détergent dégraissant de haute concentration, recommandé dans le cas de nettoyages difficiles. Il émulsionne les graisses et les huiles les plus résistantes (hottes de cuisine, sols de garages, pièces mécaniques). Il permet le lessivage de peintures lavables, le lavage de sols cimentés ou carrelés, le décapage d'émulsions auto-lustrantes, le décollage de papier peints.

Utilisation manuelle

Utilisation mécanique : auto-laveuse.

La composition de NOVO DECAP'WAX NON MOUSSANT ALIMENTAIRE est conforme à l'arrêté du 8 septembre 1999 (modifié par l'arrêté du 19 décembre 2013) relatif aux procédés et produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

#### MODE D'EMPLOI :

NOVO DECAP'WAX NON MOUSSANT ALIMENTAIRE s'emploie dilué, dans l'eau au moment de l'emploi.

Dans les applications manuelles, recouvrir la surface à traiter, laisser agir quelques secondes et rincer ensuite à l'eau.

Dilutions préconisées :

-Lavage en auto-laveuse : 1 à 2 %

-Lavage manuel :

Décollage de papiers peints : 10 %

Lessivage de mur : 2 à 5 %

Dégraissage : 5 à 8%

#### PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Ne pas mélanger à d'autres produits. Reproduire l'étiquetage si transvasement dans un autre contenant. Respecter les précautions de l'étiquetage réglementaire. Éviter les projections sur le verre et l'aluminium, dans l'éventualité, rincer immédiatement à l'eau.

#### NATURE CHIMIQUE :

Hydroxyde de sodium

Dispersant

Sel alcalin de sodium

Sel d'EDTA

#### CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

Aspect : liquide

Couleur : jaune

Odeur : in situ

pH à l'état pur : > 12

Densité à 20°C : 1,175 +/- 0,005

Solubilité : totale dans l'eau

#### STOCKAGE

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

**ÉTIQUETAGE REGLEMENTAIRE** – cf section 2 de la  
Fiche de Données de Sécurité :  
Selon le règlement CE 1272/2008 et ses modifications  
(étiquetage dit CLP)  
Étiquetage : SGH05 ; H314

**TRANSPORT ADR** – cf section 14 de la Fiche de  
Données de Sécurité  
Soumis  
Code douanier : 3402.90.90

**CONDITIONNEMENT :**

Bidon 5L  
Dimensions produit : 18,75 x 12,85 x 29,25 cm  
Poids net produit : 5,93 kg  
Poids brut produit : 6,10kg  
Carton de 2 unités  
Dimensions carton : 28 x 20,5 x 30,8 cm  
Poids net carton : 11,85 kg  
Poids brut carton : 12,51 kg  
Palette de 64 cartons  
Dimensions palette : 80 x 120 x 137,20 cm