

# DEGRAISMOT

## DEGRAISSANT MOTEUR A FROID



RÉF > DOT27

26/03/2012

### ■ PROPRIÉTÉS

**DEGRAISMOT** est une coupe de différents solvants, soigneusement sélectionnés, et de différents émulseurs.

Cette composition, en émulsion avec de l'eau, a la particularité dès qu'elle se trouve en contact avec le support, de former une crème onctueuse qui adhère parfaitement aux supports verticaux et le dessous des supports horizontaux.

La stabilité de cette crème autorise un temps de contact plus long, ce qui permet une action plus en profondeur, donc une imprégnation et une désincrustation complètes, même en cas d'épaisseur importante de graisse.

La fluidité de **DEGRAISMOT**, avant contact avec le support, permet une pulvérisation même dans les endroits difficiles d'accès.

La puissance de **DEGRAISMOT** permet d'émulsifier totalement les graisses, les cambouis, les goudrons. **DEGRAISMOT** étant émulsionnable à l'eau présente l'avantage, contrairement à la plupart des dégraissants solvantés, d'être utilisable sur des supports mouillés.

**DEGRAISMOT**, après rinçage à la haute pression, laisse un film invisible de protection contre l'oxydation.

**DEGRAISMOT** est sans agressivité sur les peintures et vernis de bonne qualité.

**DEGRAISMOT** s'est révélé comme étant aussi un excellent dégoudronnant, quelque fois déparaffinant, mais aussi comme un surprenant nettoyant (sols d'ateliers, pièces mécaniques, bâtis de machines-outils...).

### ■ DOSAGE ET MODE D'EMPLOI

➤ **EN PULVERISATION** : **DEGRAISMOT** peut être mélangé avec 3 à 4 volumes d'eau. (obtention d'une crème. Si la crème n'est pas suffisante, rajouter un peu d'eau). Pulvériser les parties à traiter. Attendre une dizaine de minutes. Rincer à la pression.

➤ **EN BAIN** : **DEGRAISMOT** peut être utilisé en bain, de petite capacité. Dans ce cas, il est indispensable de le ré-émulsionner régulièrement.

Dans le cas de fortes salissures, **DEGRAISMOT** peut être utilisé pur. Ce type d'utilisation nécessitera une plus grande vigilance vis-à-vis de certaines matières plastiques et caoutchoucs.

### ■ PRÉCAUTIONS ET SÉCURITÉ D'EMPLOI

Produit destiné à un usage professionnel.

Consulter la fiche de données de sécurité sur notre site [www.celtique-industrielle.fr](http://www.celtique-industrielle.fr)

## LES + PRODUITS

PERMET :

■ UN GAIN DE TEMPS



■ UN NETTOYAGE  
FACILE ET  
ECONOMIQUE



■ UNE PROTECTION  
CONTRE  
L'OXYDATION



■ UN CONFORT  
D'UTILISATION



■ UN NETTOYAGE  
SANS ODEUR  
PERSISTANTE  
DANS LES  
VEHICULES



LA CELTIQUE

FABRICANT FORMULATEUR

BP 20140 | PLÉRIN | T 02 96 79 86 86  
contact@celtique-industrielle.com