FICHE TECHNIQUE ENGINS ROULANTS

CAR ENGINE

Dégraissant moteur



Applications

- ✓ Moteurs, pièces mécaniques
- √ Machines, outils
- √ Sols d'atelier

Propriétés

- ✓ Dégraissant liquide surpuissant
- ✓ Elimine rapidement l'huile, la graisse et autres salissures
- √ Dégraisse en profondeur toutes les parties du moteur, de la boite de vitesse et autres pièces mécaniques
- ✓ Contient un inhibiteur d'oxydation le rendant utilisable sur tous les métaux
- √ Sans effet sur les métaux, caoutchouc, vernis, peintures

Mode d'emploi et dosage

- ✓ A diluer
- ✓ Diluer jusqu'à 15 fois son volume d'eau.

<u>Par pulvérisation</u>: arroser à l'aide du pulvérisateur 1 litre ou de plus grande capacité.

Rincer avec un nettoyeur haute pression, la surface est propre.

<u>Par application</u>: à l'aide d'une brosse, d'un balai, d'un chiffon. Rincer soigneusement.

Recommandations et sécurité d'emploi

✓ Consulter la fiche de données de sécurité du produit avant toute utilisation

√ Tenir hors de portée des enfants

✓ Contre-indications d'utilisation : - en présence de produit à réaction acide - sur inox POLI-MIRROIR
- sur aluminium et dérivés anodisé - altération de surfaces vitrifiées

Données physico-chimiques

√ Liquide jaune

√ pH : Alcalin

√ Densité:1

Conditionnement*

√ Jerrican 5 L (4 x 5 L) - Jerrican 20 L

Plus de conditionnements sur demande



Z.I. 412 RUE GUSTAVE EIFFEL - 26400 CREST - Tel: 04 75 25 50 21 - contact@hagral.fr