



# DÉGRAISSANT INDUSTRIEL

## Applications

Détergent synthétique aux caractéristiques imbattables. Dégraissant, dispersant et émulsifiant. Spécialement formulé pour le nettoyage à froid des moteurs, des fosses de garage, des soubassements et de tous types de surfaces.

## Mode D'Emploi

- En fonction de la saleté, il peut être utilisé pur ou dilué.
- Pour un usage régulier, diluer dans l'eau à 4%.
- Dans les moteurs et les soubassements, il peut être dilué dans l'eau à 10% : pulvériser d'abord la surface à nettoyer, laissez agir pendant 3 minutes et enfin rincer à l'eau sous pression.
- Dans les fosses et les sols, il peut être dilué dans 25% d'eau, laissé agir pendant 10 minutes et ensuite rincé à l'eau.

## Caractéristiques Techniques

Texture épaisse.  
Arôme léger.

## Sécurité et Manipulation

Ne pas avaler. Tenir hors de portée des enfants. Irritant pour la peau. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement et abondamment à l'eau. En cas de contact avec la peau, laver immédiatement et abondamment à l'eau et au savon. En cas d'accident, consulter le service toxicologique (915 62 04 20).

Sacema

Consultez la mise  
à jour  
du Dégraissant Industriel



Dernière mise à jour : 12 mars 2021

\*Ces documents sont la propriété exclusive de Cepillos Sacema, S.L. Leur reproduction totale ou partielle est interdite sans notre autorisation écrite, de même que leur utilisation abusive et/ou leur exposition à des tiers.

**Sacema**

Contactez-nous: [www.sacemagroup.com](http://www.sacemagroup.com)  
+34 984 06 80 80 - [info@sacema.es](mailto:info@sacema.es)