

**Nettoyant dégraissant**

**Efficace**  
**Economique**  
**Ecologique**

- à base aqueuse

- ininflammable

- exempt :

d'éther butylique  
 de dérivés chlorés  
 de phosphates  
 de butyle  
 d'hydrocarbures  
 de nonylphenoxyethanol

- non toxique

- biodégradable

- contenant un inhibiteur d'oxydation

- odeur citronnée agréable

- séchage naturel sans auréoles

**Conditionnement :****Bidons:**

10 litres, Art. F6 133-215-02  
 25 litres, Art. F6 133-215-04

**Fûts :**

210 litres, Art. F6 133-215-05

**Containeurs :**

1000 litres Art. F6 133-215-06

**F6 - Voitures****Conçu spécialement pour :**

Eliminer les dépôts d'huile, de graisse minérale, végétale et animale, les mauvaises odeurs ainsi que les dépôts d'origine atmosphérique, industrielle et dépôts d'échappements provenant du transport.

**Champs d'applications :**

Il peut être utilisé sur toutes les surfaces résistant à l'eau et aux produits alcalins. Il respecte l'acier, l'innox, le chrome, le bois, le caoutchouc, le verre, la porcelaine, la céramique, les matériaux en plastique, et les surfaces peintes et vernies.

Exemple : le lavage normal à la main ou dans les installations de lavage des carrosseries de voitures, de camionnettes, de camions, de camions-citernes, de bus, de camionnettes et d'autres moyens de transport (ferroviaire, ...).

N.B. L'eau chaude et l'utilisation régulière intensifie l'efficacité de nettoyage.

**Modes d'emploi :**

- Ajuster la concentration du produit en fonction de l'intensité et la façon du nettoyage (voir ci-dessous).

**Nettoyage à la main : 0,2 – 0,4 %**

- Diviser les surfaces en plusieurs sections de travail : horizontales pour les petits et moyen véhicules, verticales pour les grandes véhicules.
- Appliquer le produit à la brosse, avec une éponge ou à l'aide d'un vaporisateur.
- Laisser agir quelques secondes et nettoyer par une brosse ou une éponge.
- Rincer à l'eau après nettoyage et laisser sécher (pas d'auréoles).

**Nettoyage dans l'installation/ligne de lavage : 0,4 - 06%****Dilutions recommandées :**

20 – 40 ml

**Nettoyage dans l'installation/ligne de lavage**

40 - 60 ml à 10 litres d'eau

**Composition :**

Sels alcalins, les éléments tensioactifs non-ioniques et amphotères < 5 %.  
 Biodegradabilité des surfactants > 90%.

pH à 20°C approx.: produit concentré - 13,0 / produit dilués à 0,5 % - 10,7.



Xi-Irritant

R36/38 Irritant pour les yeux et la peau.

S26 En cas de contact avec des yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

S37/39 Porter des gants appropriés et un appareil de protection des yeux / visage.

**R.S.N.A. S.A.**

Rue d'Harchies, 29 – B-7322 Pommeroeul, Belgique

Tél. +32 65 77 83 77 . Fax +32 65 46 00 12 . e-mail : [rsna@swing.be](mailto:rsna@swing.be) . [www.rsna.be](http://www.rsna.be)