



Nonfood Compounds  
Catégorie code : A8  
N° d'enregistrement : 148339

Route de Cahors 46100 CAMBES  
Tél : +33 (0)5 65 40 02 96 - Fax : +33 (0)5 65 40 07 48  
www.cmpc-sa.com - E. mail : contact@cmpc-sa.com

# SOLV 12F Vrac

LUBRIFIANT DEGRAISSANT DECAPANT  
12 FONCTIONS

## CARACTERISTIQUES

Solvant vert avec une formulation d'origine végétale combinant 12 fonctions.

**Dégrippe** : en profondeur les pièces rouillées et les mécanismes grippés, écrous, boulons, robinetterie, y compris les plus corrodés et rouillés.

Décoince les pièces en plastique ou en métal.

Libère les pièces emboîtées, tous les mécanismes bloqués.

Forme une pellicule de protection pour prévenir la rouille et empêcher l'oxydation, même dans les conditions extrêmes (domaine maritime).

**Dégraïsse** : Dissout les graisses de toutes origines, les bitumes, goudrons sur tous supports. Convient au dégraissage de tous les matériels dans tous les corps de métier.

Convient au dégraissage de tous matériels dans tous corps de métier : automobile, moto, poids lourds, industries, marine (cale, mécanique), fontaines de dégraissage.

**Dégoudronne** : Elimine tous types de bitume sur tous supports. Idéal pour le nettoyage du matériel de chantier souillé par le bitume.

**Décape** : Elimine toutes traces de colles, autocollants, peintures fraîches, enduits, résines, mastics sur tous supports sans laisser le moindre spectre.

Compatible avec la plupart des matériaux.

Sans COV. Ne contient aucun composé siliconé. Ininflammable.

100% d'origine naturelle, biodégradable à plus de 90 % et écologique.

## PRECAUTIONS EVENTUELLES

Aucune précaution particulière.

Stockage dans un endroit frais et sec à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

## MODE D'EMPLOI

**Pour dégripper, dégoudronner ou décaper** : utilisation pure.

**Pour dégraïsser** : dilution entre 10 et 50% dans de l'eau dure ou salée en fonction des surfaces à dégraïsser.

**En fontaine de dégraissage** (mobile ou lessivielle) : dilution à 50% dans de l'eau dure.

- Laisser agir quelques minutes.

- Enlever l'excès de produit à l'aide d'une brosse, un chiffon, une éponge ou au nettoyeur haute pression.

- Rincer à l'eau.

Le support retrouve son aspect d'origine.

- 1 DÉGRIPPANT PIÈCES ROUILLÉES
- 2 DÉGRIPPANT MÉCANISMES GRIPPÉS
- 3 ANTI CORROSION
- 4 DÉGRAISSANT
- 5 DÉGOUDRONNANT
- 6 DÉCAPANT ENCRE
- 7 DÉCAPANT PEINTURES FRAÎCHES
- 8 DÉCAPANT ENDUITS
- 9 DÉCAPANT COLLES
- 10 DÉCAPANT AUTOCOLLANTS
- 11 DÉCAPANT RÉSINES
- 12 DÉCAPANT MASTIC

## PROPRIETES PHYSIQUES

- |                  |                     |
|------------------|---------------------|
| - Odeur :        | acre                |
| - Couleur :      | verte               |
| - Densité :      | 0,89                |
| - Solubilité :   | Missible dans l'eau |
| - Point éclair : | 173° C              |



Consultez nos FDS sur



Les indications d'emploi ci-dessus ne sont que des recommandations générales dont l'adaptation à chaque cas particulier est laissée au compte de l'utilisateur. Nous déclinons toute responsabilité quant aux conséquences de cette adaptation eu égard aux nombreux facteurs qui échappent à notre contrôle. Notre responsabilité est expressément limitée à la fourniture de spécialités conformes aux spécifications d'emploi figurant sur l'emballage.  
Indice 0 / Janvier 2015

USAGE PROFESSIONNEL

ISO 9001  
ISO 14001  
OHSAS 18001  
BUREAU VERITAS  
Certification

