



Fiche technique.  
**Dégrippant Lubrifiant Polyvalent  
ECO**

Référence : 6699 - 6700



### Description générale

Lubrifie et libère les pièces métalliques rouillées ou grippées (boulon, vis,...). Réduit les frictions, facilite le démontage ultérieur. Biodégradable suivant l'OCDE 301 B : 89% (Facilement).

### Caractéristiques

- Dégrippe les pièces métalliques bloquées par la saleté, la corrosion ou la graisse séchée.
- Sans silicone.
- Pénètre rapidement.
- Chasse et isole de l'eau et de l'humidité.
- Sans danger pour toutes les surfaces métalliques, sans coloration.
- Protège les métaux et les alliages.
- Aérosol avec une valve 360° très pratique (utilisation possible tête en haut - tête en bas)
- Facilement Biodégradable suivant la norme OCDE 301B.

### Applications

- Travaux généraux de démontage et d'entretien.
- Pièces grippées et rouillées.

### Mode d'emploi

- Vaporiser généreusement et laisser couler.
- Utiliser le tube capillaire pour une application précise.
- Laisser pénétrer pendant quelques minutes.
- Répéter l'opération si nécessaire.
- Pour enlever les résidus ou les excès de produit, utiliser un nettoyant CRC.
- Ne pas utiliser sur un équipement sous tension.
- Faire un test au préalable sur les matériaux fragiles.



Manufactured by :  
**CRC Industries Europe bvba**  
Touwslagerstraat 1  
9240 Zele Belgium  
Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax : (32)(0) 52/45.00.34  
[www.crcind.com](http://www.crcind.com)





Fiche technique.  
**Dégrippant Lubrifiant Polyvalent**  
**ECO**

Référence : 6699 - 6700

- Une fiche de sécurité (MSDS) selon Directive CE 1907/2006 Art. 31 et amendements est disponible pour tous les produits CRC.

### Propriétés physiques typiques (sans gaz propulseur)

	Aérosol	Vrac
Apparence	Non connu.	Liquide.
Couleur	Ambré.	Ambré.
Odeur	Neutre.	Neutre.
Densité	0.899 g/cm <sup>3</sup> (à 20°C).	0.899 g/cm <sup>3</sup> (à 20°C).
Point éclair	30 °C	30 °C

### Conditionnement

Aérosol	12x500 ML
Vrac	2x5 L

Toutes les données de cette publication sont basées sur l'expérience et/ou les tests de laboratoire. Vu l'importante variété des conditions et des appareillages employés, ainsi que les facteurs humains imprévisibles, nous vous conseillons de vérifier la co

Version KF-DEGRIPPANT\_LUBRIF\_POLYV\_ECO-20130205

Date



Manufactured by :  
**CRC Industries Europe bvba**  
Touwslagerstraat 1  
9240 Zele Belgium  
Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax : (32)(0) 52/45.00.34  
[www.crcind.com](http://www.crcind.com)

