



## 1. Allgemeine Beschreibung

Löst und schmiert festsitzende und verrostete Metallteile (Bolzen, Schrauben). Reduziert die Reibung, erleichtert die Demontage. Leicht biologisch abbaubar gemäß OECD 301B: 89%.

## 2. Produktmerkmale

- Löst Metallteile, die durch Schmutz, Rost oder eingetrocknetes Fett blockiert sind.
- Silikonfrei.
- Dringt schnell ein.
- Verdrängt und schützt vor Wasser und Feuchtigkeit.
- Sicher auf allen Metalloberflächen, ohne Verfärbung.
- Schützt Metalle und Legierungen.
- Spray mit praktischem 360°-Sprühventil - sprüht auch über Kopf.
- Leicht biologisch abbaubar gemäß OECD 301B.

## 3. Anwendungsbeispiele

- Allgemeine Montagearbeiten.
- Festgefressene und verrostete Teile.

## 4. Gebrauchsanweisung

- Gleichmäßig aufsprühen und ablaufen lassen.
- Für gezielte Anwendung das Sprühröhrchen benutzen.
- Einige Minuten einwirken lassen.
- Falls erforderlich, Vorgang wiederholen.
- Zur Entfernung von Rückständen oder überschüssigem Produkt einen Reiniger von CRC benutzen.
- Nicht an unter Spannung stehenden Geräten anwenden.
- Vor der Anwendung auf empfindlichen Materialien prüfen.





- Für jedes CRC-Produkt steht ein Sicherheitsdatenblatt (MSDS) gemäß EG-Verordnung N° 1907/2006 Art. 31 und Ergänzungen zur Verfügung.

### 5. Typische Produktdaten (ohne Treibmittel)

	Spraydose	Literware
Aussehen	Nicht verfügbar.	Flüssigkeit.
Farbe	Gelbbraun.	Gelbbraun.
Geruch	Neutral	Neutral
Dichte	0.899 g/cm <sup>3</sup> (@ 20°C).	0.899 g/cm <sup>3</sup> (@ 20°C).
Flammpunkt	30 °C	30 °C

### 6. Gebinde

Spraydose	12x500 ML
Literware	2x5 L

Alle Angaben in diesem Merkblatt basieren auf Anwendungserfahrungen und/oder Labortests. Aufgrund der Vielzahl unterschiedlicher Anwendungen und Rahmenbedingungen und unter Berücksichtigung des unvorhersehbaren menschlichen Einflusses, empfehlen wir stets die eigene Prüfung der von uns gelieferten Produkte für die vorgesehene Anwendung. Alle Angaben beruhen auf dem heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Dieses Technische Merkblatt wird stets auf dem neuesten Stand der Technik und Vorschriften gehalten und wird deshalb ständig aktualisiert. Die jeweils gültige Version kann bei CRC angefordert werden oder ist auf unserer Homepage zu finden unter [www.crcind.com](http://www.crcind.com). Hier ist darüber hinaus das Update-Modul `My CRC` verfügbar, in dem Sie nach Registrierung Ihrer E-Mail-Adresse automatisch über Änderungen in den von Ihnen ausgewählten Datenblättern informiert werden.

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

Datum



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)

