



## 1. Allgemeine Beschreibung

Hochleistungs-Reinigungsmittel auf der Basis natürlicher Orangerterpene zur sicheren Reinigung von Maschinen und Anlagen während Wartungsarbeiten.

## 2. Produktmerkmale

- Eine ideale Alternative zu herkömmlichen Lösemitteln und stark alkalischen Reinigungsmitteln.
- Sicher auf allen Metalloberflächen, ohne Verfärbung.
- Verträglich mit den meisten Gummiarten, Kunststoffen und Beschichtungen. Auf empfindlichen oder beanspruchten Materialien vor Gebrauch testen.
- Entfernt schnell und wirkungsvoll eine Vielzahl von Rückständen und Verschmutzungen.
- Geeignet für Industrie-Anwendung an verschiedensten harten Oberflächen.
- Angenehmer Citrus-Duft.

## 3. Anwendungsbeispiele

- Geeignet zur Anwendung in allen Bereichen der Industrie.
- Entfernt Öle und Fette.
- Entfernt Teer und Bitumen.
- Entfernt Rückstände von Klebstoffen, Gummiabrieb, Harz und frischem, nicht ausgehärtetem PU-Schaum und Dichtstoff.
- Konzipiert für den Einsatz auf harten Oberflächen und Geweben. Die Farbbeständigkeit muss jeweils vor der Anwendung an einer kleinen unauffälligen Stelle geprüft werden.
- Entfernt wirkungsvoll eine Vielzahl von Verunreinigungen von harten Oberfläche.

## 4. Gebrauchsanweisung

- Das Produkt ist sehr vielseitig einsetzbar. Es kann manuell mit einer Bürste, durch Scheuern, Einreiben, Einweichen und Tauchen angewendet werden.
- Nur bei ausreichender Belüftung anwenden.
- Vor der Anwendung auf empfindlichen Materialien prüfen.
- Nicht an unter Spannung stehenden Geräten anwenden.
- Nicht für empfindliche elektronische Geräte verwenden.
- Kann direkt, in konzentrierter Form verwendet werden.
- Einige Minuten einwirken lassen.





- Mit einem faserfreien Tuch wischen.
- Vor Wiederinbetriebnahme vollständig abtrocknen lassen.
- Falls erforderlich schützen und nachfetten.
- **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)

Aussehen	Flüssigkeit.
Farbe	Farblos bis gelb.
Geruch	Zitrus
Dichte	0.822 g/cm <sup>3</sup> (@ 20°C).

### 6. Gebinde

Spraydose	12x500 ML	Ref. : 32436
Literware	2x5 L	Ref. : 32437

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 CRC\_GREEN-CITRO\_CLEANER-20140603

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)

