



## 1. Общо описание

Мощен препарат за почистване и премахване на мазнини за механични съоръжения. Почиства и премахва масла, грес, восък, пръст и други замърсители, които причиняват аварии. Изсъхва трайно за бързо въртене и за намаляване престоя на съоръженията. Не оставя следи.



## 2. Характеристики

- Въздейства на засъхнали наслоявания и преминава през мръсотията. Бързо прониква под нея.
- Не оставя наслагвания.
- Не корозивен.
- Бързо изпарение за намаляване времето на отлагане.
- Безопасно на всички метални повърхности, без петна.
- Безопасно на повечето гуми, пластмаси и покрития. Изпробвайте върху чувствителни материали преди употреба.
- Удобен 360-градусов (обърнат наобратно) вентил за спрей за аерозоли.
- CO2 пропелант с висока чистота, който оставя 95% съдържание на активен продукт.

## 3. Приложения

- Механични части.
- Пневматични инструменти.



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)

1/1





- Компресори.
- Подемно транспортно оборудване.
- Открити задвижващи механизми.
- Wire ropes.
- Вериги.
- Лагери

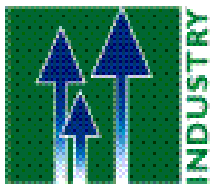
#### 4. Упътване

- Напръскайте обилно и оставете да се отцеди.
- Използвайте разширителната тръба за прецизно нанасяне.
- Използвайте само при подходящо проветрение.
- Изпробвайте преди употреба върху чувствителни материали.
- Не употребявайте върху чувствително електронно оборудване.
- Не употребявайте върху оборудване под електрическо напрежение.
- Allow to dry completely before reactivation.
- Изсушете при стайна температура.
- Повторете при необходимост.
- Предпазвайте и смазвайте отново ако е необходимо.
- **За всички CRC продукти има лист с информация за безопасност в съответствие с Постановление N° 2207/2006 Чл.31 и поправките на ЕК.**

#### 5. Дата на продукта (без пропеланта)

NSF registration	Аерозол 111201 cat. A8, K1	Насипно състояние 132248 cat. A8, K1
Appearance	Течност.	Течност.
Цвят	безцветно.	безцветно.
Мирис	Сладък, етероподобен.	Сладък, етероподобен.
Density	0.81 g/cm <sup>3</sup> (@ 20°C).	0.81 g/cm <sup>3</sup> (@ 20°C).
Плътност на парите	4 (@ 20°C).	4 (@ 20°C).
Flash Point	25 °C (Затворена чаша)	25 °C (Затворена чаша)
Температура на автоматично запалване	> 200 °C	> 200 °C
Интензивност на изпаряване	19 (Етер=1)	19 (Етер=1)
Вискозитет	0.76 mPa.s (@ 20°C).	0.76 mPa.s (@ 20°C).





Surface tension active product	23 mN/m	23 mN/m
Kauri Butanol value active product	>150	> 150

## 6. Опаковка

Аерозол	12x500 ML	Ref. : 10321
Насипно състояние	20 L	Ref. : 10326
	200 L	Ref. : 30452
	2x5 L	Ref. : 10325

Всички твърдения в тази публикация се базират на сервизен опит и/или лабораторни тестове. Поради голямото разнообразие от оборудване и условия и включения непредсказуем човешки фактор, препоръчваме продуктите ни бъдат тествани на място преди употреба. Цялата информация се дава добросъвестно, но без да се дава или предполага гаранция. Този Лист с технически данни може вече да е бил променен поради причини като законодателство, наличност на компонентите и новопридобит опит.

Последната и единствено валидна версия на Листа с технически данни ще ви бъде изпратена при поискване или може да бъде открита на нашия уебсайт: [www.crcind.com](http://www.crcind.com) Препоръчваме ви да се регистрирате за този продукт на уебсайта, така че да можете да получавате всяка бъдеща обновена версия автоматично.

Версия CRC\_GREEN-INDUSTRIAL\_DEGREASER-20131003

Дата



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)

