



## 1. Загальне описання

Знежирює та видаляє мастила, жир, віск, бруд та інші забруднювачі, які спричиняють шкоду. Має властивості швидко сохнути, що дає змогу мінімізувати час простою устаткування. Не залишає надлишкових речовин.



## 2. Властивості

- Руйнує стійкі відкладення і видаляє бруд. Швидко проникає.
- Не залишає осаду.
- Не кородує
- Швидке випаровування для мінімізації часу простою.
- Підходить для всіх металевих поверхонь, не залишає плям корозії.
- Підходить для більшості типів гуми, пластмас і лакофарбних покриттів. Перш ніж використовувати випробуйте на сприйнятливих матеріалах або матеріалів, що знаходяться під навантаженням.
- Зручний клапан спрею (можна повертати на 360°) для аерозолів.
- Високоочищена рідина в аерозольному балончику на основі CO2, що дозволяє довести зміст продукту до 95%.

## 3. Застосування

- Механічні деталі.



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





- Пневматичні інструменти.
- Компресори.
- Устаткування для обробки.
- Механізми відкритих приводів.
- Wire ropes.
- Ланцюги.
- Підшипники.

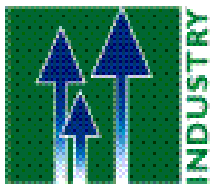
#### 4. Спосіб застосування

- Рясно розпорошіть і дайте попрацювати.
- Використовуйте наконечник для точнішого нанесення речовини.
- Використовуйте тільки при хорошій вентиляції.
- Перевірте, перш ніж використовувати на чутливих матеріалах.
- Не використовуйте для чутливого електронного устаткування.
- Не використовуйте для устаткування, що знаходиться під напругою.
- Allow to dry completely before reactivation.
- Висушіть при кімнатній температурі.
- У разі необхідності повторить.
- Захищайте і змащуйте повторно у разі необхідності.
- **Довідковий листок по безпеці (MSDS) відповідно до положення EC № 2207/2006 ст.31 і поправками є доступний для всіх продуктів CRC.**

#### 5. Основні дані продукту (без пального)

NSF registration	Аерозоль 111201 cat. A8, K1	Насипом 132248 cat. A8, K1
Appearance	Рідина.	Рідина.
Колір	безкольоровий.	безкольоровий.
Запах	Солодкий ефірний.	Солодкий ефірний.
Density	0.81 г/см <sup>3</sup> (при 20°C).	0.81 г/см <sup>3</sup> (при 20°C).
Густина пари	4 (при 20°C).	4 (при 20°C).
Flash Point	25 °C (закрита чаша)	25 °C (закрита чаша)
Температура самозаймання	> 200 °C	> 200 °C
Коефіцієнт випаровування	19 (ефір=1)	19 (ефір=1)





В'язкість	0.76 мПа (при 20°C).	0.76 мПа (при 20°C).
Surface tension active product	23 мН/м	23 мН/м
Kauri Butanol value active product	>150	> 150

## 6. Упакування

Аерозоль	12x500 ML	Ref. : 10321
Насипом	20 L	Ref. : 10326
	200 L	Ref. : 30452
	2x5 L	Ref. : 10325

Всі положення цієї публікації засновані на досвідчених і/або лабораторних випробуваннях. Зважаючи на широку гамму устаткування умов, а також непередбачуваності людського чинника ми рекомендуємо, щоб наша продукція була протестована в роботі перед використанням. Вся надана інформація не має ніяких гарантій і надається на основі доброї волі. Дана технічна документація може бути змінена через законодавство, наявність компонентів і нових досвідчених випробувань. Діюча технічна документація може бути вислана Вам по простому запиту, Ви можете також відвідати сторіночку нашого сайту: [www.crcind.com](http://www.crcind.com) Ми рекомендуємо Вам реєструватися на нашому сайті для отримання в майбутньому оновленої версії.

Версія 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)

