



## CRC AIRCO KLEEN

Ref. : 10214

### 1. DESCRIPCIÓN GENERAL

---

Elimina y previene malos olores generados por la contaminación en el evaporador del sistema de aire acondicionado. CRC Airco Kleen acondiciona el sistema de aire acondicionado de una manera óptima, a través de un método de aplicación único, dejando un olor fresco en el vehículo.

### 2. CARACTERÍSTICAS

---

- No es necesario un desmontaje dificultoso del sistema de aire.
- Elimina los contaminantes del evaporador y conductos de aire.
- Contiene un agente antimicrobioano potente (notificado bajo la normativa de productos Biocidal 98/8/EC).

### 3. APLICACIONES

---

Todos los sistemas de aire acondicionado de los coches, camiones y maquinaria agrícola, especialmente después de un período de inactividad (invierno).

### 4. INSTRUCCIONES

---

- Agitar bien y poner en posición vertical en el espacio para los pies de los pasajeros.
- Encender el motor y poner el aire acondicionado al máximo, poner en frío y recirculación con la rejilla de ventilación del salpicadero abierta completamente (ver foto).
- Presionar el activado de bote. Cerrar todas las puertas y ventanas.
- Dejar el motor y el aire acondicionado funcionando en el coche vacío durante  $\pm$  10 min.
- Ventilar el vehículo completamente con las puertas abiertas, el aire acondicionado al máximo y recirculación apagado. Asegurar una ventilación completa.

***La Ficha de Seguridad e Higiene (MSDS) de acuerdo a la Regulación Europea nº 1907/2006 Art. 31 y correcciones está disponible para todos los productos de CRC.***



Manufactured by :  
CRC Industries Europe NV  
Touwslagerstraat 1 – 9240 Zele – Belgium  
Tel (32) (0) 52/45.60.11 Fax (32) (0) 52/45.00.34  
www.crcind.com



**CRC AIRCO KLEEN**

Ref. : 10214

**5. DATOS TÍPICOS DEL PRODUCTO**

---

Apariencia:	200 ml aerosol
Gravedad específica:	0,795

**6. EMBALAJE**

---

Aerosol 24 x 200 ml

Todos los datos contenidos en este documento están basados en la experiencia y en las pruebas de laboratorio. La amplia gama de equipos y condiciones ambientales, así como los factores humanos imprevistos pueden influenciar de forma más o menos apreciable en los resultados de la aplicación. Por este motivo le aconsejamos compruebe la compatibilidad del producto antes de su utilización. Esta información está basada en experiencias fiables, pero es meramente indicativa.

Posiblemente esta Ficha Técnica haya sido nuevamente revisada por motivos de legislación, disponibilidad de componentes o por adquisición de nuevas experiencias. Puede encontrar la versión más actualizada en nuestra página web: [www.crcind.com](http://www.crcind.com).

Le recomendamos se registre en nuestra página web al objeto de recibir, en el futuro, automáticamente la versión actualizada para este producto.

Versión : 10214 06 0407 00

Fecha : 25 August 2008



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

