



CRC LEATHER PROTECT

Ref. : 10897

1. GENERAL DESCRIPTION

Cleans and feeds leather and artificial leather

2. FEATURES

- Cleans deep into the leather surface structure
- Brings back the elasticity of the material
- Restores the soft and smooth feeling at touch
- Leaves a natural satin gloss

3. APPLICATIONS

- On all leather and artificial leather surfaces.

4. DIRECTIONS

- Shake the can well before use.
- Try on a small hidden part to see compatibility of the product with the material to be cleaned
- Put a small amount of the product on a clean tissue and apply on the leather to be treated.
- Allow the product to work for some minutes.
- Polish the treated parts with a clean and lint free tissue.
- A safety data sheet (MSDS) according to EU directive 91/155/EEC and amendments is available for all CRC products.

5. TYPICAL PRODUCT DATA

Appearance	: liquid
Odour	: characteristic
Flash point	: > 100°C
Density	: 1,0
Solubility in water	: no, difficult to mix

6. PACKAGING

bottle: 6 x 300 ml

All statements in this publication are based on service experience and/or laboratory testing. Because of the wide variety of equipment and conditions and the unpredictable human factors involved, we recommend that our products be tested on-the-job prior to use. All information is given in good faith but without warranty neither expressed nor implied.

This Technical Data Sheet may already have been revised at this moment for reason such as legislation, availability of components and newly acquired experiences. The latest and only valid version of this Technical Data Sheet will be sent to you upon simple request or can be found on our website: www.crcind.com.

We recommend you to register on this website for this product so you will be able to receive any future updated version automatically.

Version : 10897 03 0304 00

Date : 20 July 2005



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





CRC MOTOR CLEAN

Ref. : 10758

1. GENERAL DESCRIPTION

CRC Motor Clean is a powerful emulsifying degreaser that dissolves quickly all types of oil, grease and heavy dirt from parts in the motor compartment.

2. FEATURES.

- Dissolves oil and grease.
- Emulsifies dirt and contaminants from all engine and motor parts.
- Antistatic effect.
- Acts quickly.

3. APPLICATIONS

- All engine parts and motor compartment.

4. DIRECTIONS

- Spray the parts to be cleaned with CRC Motor Clean.
- Allow reacting for 5 to 10 minutes.
- Rub gently to speed up the cleaning.
- Keep out the reach of children.
- Rinse with clear water.
- Protect from frost.

5. TYPICAL PRODUCT DATA (without propellant)

Appearance	: red liquid
Anionic surfactants	: < 0.15 %
Non-ionic surfactants	: < 1.50 %
NaOH	: < 0.15 %
KOH	: < 0.15 %
Boiling point	: 100 °C ± 2
Vapor tension	: 2,33 kPa
Specific gravity	: 1.05
Perfume	: Silver K
Stabilizers	: < 0.75 %
pH	: 12,6

6. PACKAGING

Hand sprayer: 6 x 500 ml

All statements in this publication are based on service experience and/or laboratory testing. Because of the wide variety of equipment and conditions and the unpredictable human factors involved, we recommend that our products be tested on-the-job prior to use. All information is given in good faith but without warranty neither expressed nor implied.

This Technical Data Sheet may already have been revised at this moment for reason such as legislation, availability of components and newly acquired experiences. The latest and only valid version of this Technical Data Sheet will be sent to you upon simple request or can be found on our website: www.crcind.com.

We recommend you to register on this website for this product so you will be able to receive any future updated version automatically.

Version : 10758 03 0302 01

Date : 23 september 2003



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 POLISH & WAX

Ref. : 10898

1. GENERAL DESCRIPTION

Restores the shine and color of old lacquers. Removes scratches and small damage.

2. FEATURES

- Restores the shine of the lacquer
- Brings back the original intensity of the color.
- Highlights the light breaking effect of metallic and pearl lacquers
- Provides a long term protection of the lacquer
- Resists splash water
- Prevents the adhesion of dirt and insects on the lacquer.
- Does not leave stripes.

3. APPLICATIONS

On all car-lacquers

- Uni color
- Metallic colors
- Pearl effect colors

4. DIRECTIONS

- Shake well before use
- Wash the car with normal shampoo and allow drying
- Apply small amounts of the CRC Polish & Wax with regular movements on a limited area.
- Leave to dry until the product becomes white
- Rub with a soft, dry and clean cloth until the white layer disappears.
- A safety data sheet (MSDS) according to EU directive 91/155/EEC and amendments is available for all CRC products.

5. TYPICAL PRODUCT DATA (without propellant)

Appearance	: liquid
Odour	: characteristic
Flash point	: > 100°C
Density	: 1,04
Solubility in water	: no, difficult to mix



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





TECHNICAL DATA SHEET
2/2

CRC POLISH & WAX

Ref. : 10898

6. PACKAGING

bottle: 6 x 500 ml

All statements in this publication are based on service experience and/or laboratory testing. Because of the wide variety of equipment and conditions and the unpredictable human factors involved, we recommend that our products be tested on-the-job prior to use. All information is given in good faith but without warranty neither expressed nor implied.

This Technical Data Sheet may already have been revised at this moment for reason such as legislation, availability of components and newly acquired experiences. The latest and only valid version of this Technical Data Sheet will be sent to you upon simple request or can be found on our website: www.crcind.com.

We recommend you to register on this website for this product so you will be able to receive any future updated version automatically.

Version : 10898 03 0304 00

Date : 20 July 2005



Manufactured by :
CRC Industries Europe BVBA
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

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.

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





CRC COCKPIT SHINE
Limpiasalpicaderos con silicona
Ref. : 10500

1. DESCRIPCIÓN GENERAL

Limpia y renueva plásticos y gomas.

Es una combinación de disolventes de acción suave y rápida evaporación con polímeros estables e inertes, dejando una película que no mancha pero repele el agua. CRC Cockpit Shine forma una barrera protectora contra la pérdida del color y el endurecimiento de plásticos y gomas causados por la penetración del ozono, rayos UV y oxígeno.

2. CARACTERÍSTICAS

- Limpia plásticos y gomas.
- Pule y saca brillo a cuadros de mandos, parachoques, alerones, techos de vinilo, tapicerías, etc.
- Renueva el interior de los coches.
- Mantiene la elasticidad de las juntas de goma de ventanas y maleteros, no se ponen pegajosos.
- Forma una película transparente, inerte, que no mancha y repele la humedad.
- Elimina las manchas y nicotina del interior de los coches.
- Deja un aroma fresco a limón.
- No daña los plásticos y las gomas que normalmente se utilizan en el interior de los automóviles. Probar en una zona pequeña antes de usarlo en plásticos muy sensibles y en zonas con elevada presión o montadas con adhesivos.
- El aerosol esta provisto de válvula de 360º (rocía en posición invertida) para poder aplicar el producto convenientemente.
- El aerosol está presurizado con propelente no inflamable, CO₂, proporcionando un 97% de producto activo.

3. APLICACIONES

- Cuadros de mandos
- Techos de vinilo
- Parachoques
- Alerones
- Partes de la tapicería hecha con vinilo
- Esterillas de goma
- Cromados

4. INSTRUCCIONES

- Pulverizar una película fina y uniforme, extendiéndola con un paño sin hilas.
- Repetir la aplicación si fuera necesario.
- En grandes superficies: pulverizar una fina capa y limpiar inmediatamente con un paño sin hilas.
- En pequeñas superficies: pulverizar sobre un paño sin hilas y limpiar la superficie con el paño.





CRC COCKPIT SPRAY
Limpiasalpicaderos con silicona
Ref. : 10500

- Eliminar con CRC Quickleen.
- No usar en equipos conectados.
- Están disponibles hojas de seguridad (MSDS), de acuerdo con la directiva EU 93/112, para todos los productos CRC.

5. DATOS TÍPICOS DEL PRODUCTO (Sin propelente)

Apariencia	:	líquido incoloro
Peso específico (@ 20°C)	:	0,71
Intervalo de destilación (disolvente)	:	60-100°C
Punto de inflamación (disolvente)	:	< 0°C
<u>Propiedades de la película seca</u>		
Apariencia	:	película incolora
Peso específico (@ 20°C)	:	0.99
Viscosidad cinemática (@ 40°C)	:	270 mm ² /s
Punto de inflamación (vaso abierto)	:	> 200°C
Punto de Auto inflamación (en aire)	:	> 300°C
Punto de gota	:	< -30°C

6. EMBALAJE

Aerosol : 12 x 400 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.

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

Versión : 10500 06 0900 03
Fecha : 09 July 2004



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 TEXTILE CLEANER
Limpiador de tapicerías
Ref. : 10385

1. DESCRIPCIÓN GENERAL

Limpiador en espuma seca de rápida acción.

Espuma limpiadora en base agua formulada científicamente para limpiar el interior de los automóviles. CRC Textile Clean devuelve el aspecto de "coche nuevo" y neutraliza los malos olores.

2. CARACTERÍSTICAS

- Forma una espuma de acción rápida y muy activa.
- Acaba de forma eficaz con la suciedad.
- Elimina la suciedad de alfombras, tejidos y todo tipo de tapicerías.
- Limpia sin necesidad de mojar o humedecer tejidos delicados.
- Da a todo el interior del coche un aspecto limpio y reluciente.
- Ligeramente alcalino y con base acuosa.
- No afecta al brillo ni a la resistencia del color de los tejidos.
- El propelente, compuesto de hidrocarburos, da una acción espumante controlada y muy estable.

3. APLICACIONES

- Tapicerías
- Alfombras
- Tejidos
- Vinilo
- Cuero
- Paños
- Paneles de madera
- Revestimientos de techos

4. INSTRUCCIONES

- Agitar bien antes de usar.
- Comprobar previamente la resistencia del color en una zona poco visible.
- Vaporizar uniformemente sobre la superficie.
- Dejar actuar un minuto antes de eliminarlo con un paño seco o esponja.
- Están disponibles hojas de seguridad (MSDS), de acuerdo con la directiva EU 93/112, para todos los productos CRC.





CRC TEXTILE CLEAN
Limpiador de tapicerías
Ref. : 10385

5. DATOS TÍPICOS DEL PRODUCTO (Sin propelente)

Apariencia	:	líquido incoloro
Peso específico (@ 20°C)	:	0.92
Punto de ebullición inicial	:	80°C
Solubilidad en agua	:	100% (en peso)

6. EMBALAJE

Aerosol : 12 x 400 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.

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

Versión : 10385 06 1200 03

Fecha : 09 July 2004



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 TIRE SHINE
Abrillantador de neumáticos
Ref. : 10525

1. DESCRIPCIÓN GENERAL

Protector de neumáticos. Solamente es necesario pulverizar sobre las ruedas para obtener una protección perfecta.

Es una emulsión a base de polímeros que forma una espuma muy activa cuando se pulveriza el producto sobre la superficie del neumático. CRC Tire Shine elimina manchas y marcas de rozaduras, haciendo que los neumáticos parezcan nuevos. Este producto tan efectivo y sorprendente es muy simple, rápido, limpio y fácil de utilizar.

2. CARACTERÍSTICAS

- Penetra y limpia la superficie de los neumáticos.
- Seca creando una película transparente y lustrosa.
- Hace que la goma se vuelva más flexible.
- Protege de la decoloración y de la oxidación.
- Actúa solamente pulverizando sobre el neumático, sin necesidad de lavar o restregar.
- Deja una película inerte que repele la suciedad.
- Aplicado correctamente, no influye en la conducción ni en el frenado.
- El exceso de aplicación no afecta a la pintura o la superficie de la rueda; Simplemente se limpia y se retira el exceso.
- Los aerosoles están presurizados con propano/butano como propelente para controlar la acción espumante del producto.

3. APLICACIONES

Limpieza y abrillatado de neumáticos en:

- Automóviles
- Camiones
- Autocares
- Tractores
- Karts

Nota:

No se recomienda utilizar este producto en vehículos de dos ruedas.

4. INSTRUCCIONES

- Limpiar el exceso de barro y suciedad del neumático.
- Agitar bien antes de usar.
- Pulverizar generosamente y uniformemente a una distancia aproximada de 30 cm. Evitar pulverizar en las zonas de los frenos y suelos adyacentes.
- Retirar el exceso de producto de las superficies pintadas o de aluminio del alrededor.



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





FICHA DE DATOS TÉCNICOS
2/2

CRC TIRE SHINE
Abrillantador de neumáticos
Ref. : 10525

- Observar como CRC Tire Shine hace el resto.
- Están disponibles hojas de seguridad (MSDS), de acuerdo con la directiva EU 93/112, para todos los productos CRC.

5. DATOS TÍPICOS DEL PRODUCTO (Sin propelente)

Apariencia	:	espuma blanca
Peso específico (@ 20°C)	:	0.99
Punto de inflamación (vaso abierto)	:	ninguno
Viscosidad cinemática (@ 20°C)	:	3 mm ² /s
pH (@ 20°C)	:	10.0
Contenido en sólidos (6 h @ 100°C)	:	17% (en peso)

6. EMBALAJE

Aerosol : 12 x 400 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.

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

Versión : 10525 06 0197 02

Fecha : 09 July 2004



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 WHEEL CLEAN

Limpia Llantas

Ref. : 10756

1. DESCRIPCIÓN GENERAL

CRC Wheel Clean es un limpiador de llantas rápido y eficaz.

2. CARACTERÍSTICAS

- CRC Wheel Clean no contiene ni ácidos ni disolventes que puedan dañar el automóvil.
- Emulsiona el polvo de frenado.
- Disuelve aceites y alquitranes.

3. APLICACIONES

- Aceros, cromados y llantas de aleación ligera.

4. INSTRUCCIONES

- Aplicar CRC Wheel Clean uniformemente sobre la superficie a tratar.
- Pasar suavemente un paño o una esponja por la superficie.
- Aclarar con agua limpia.
- Proteger de las heladas.
- Mantener fuera del alcance de los niños.

5. DATOS TIPICOS DEL PRODUCTO (sin propelente)

Aspecto	: Líquido incoloro
Surfactantes aniónicos	: <0,15%
Surfactantes no iónicos	: <1,50%
NaOH	: <0,15%
KOH	: <0,15%
Punto de ebullición	: 100°C ± 2
Tensión de vapor	: 2,33 kPa
Gravedad específica	: 1,05
Perfume	: Silver K 731223
Estabilizadores	: <0,75%
pH	: 12,6

6. PACKAGING

Pulverizador : 6 x 500 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.

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

Version : 10756 03 0302 02

Fecha : 6 July 2006



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





CRC GLASS CLEAN

Ref. : 10380

1. GENERAL DESCRIPTION

Biodegradable glass and windscreen cleaner.

A blend of surfactants, additives and solvents designed to clean effectively without leaving a film. CRC Glass Clean removes road film, grease, finger prints, smoke haze, squashed insects and residues (e.g. label and marking tape residues) from glass surfaces.

2. FEATURES

- Quickly builds a stable foam.
- Gives a sparkling finish to windows, mirrors, chromium plated parts, vinyl and other plastic surfaces.
- Leaves no film.
- Contributes to safe driving by ensuring a better view (especially at low position of the sun and at night).
- Keeps the windscreen wipers effective.
- Harmless to paint finish.
- Does not attack rubber.
- Non-caustic formula.
- "Readily" biodegradable per OECD 301B (99.6%).
- Aerosols use hydrocarbon propellant for controlled foaming.

3. APPLICATIONS

- Windshields
- Windows, mirrors
- Chromium plated parts
- Vinyl and plastic surfaces
- Bumpers
- Headlamps
- Paint work

4. DIRECTIONS

- Shake can well.
- Spray on and spread out with clean, soft cloth, sponge or paper towel. On heavily soiled areas, cleaner should remain for approximately 1 minute.
- Wipe off and polish with clean, dry cloth.
- Sensitive plastics (polystyrene, polycarbonate, ...) need to be checked particularly when thermal and mechanical stress is involved.
- A safety data sheet (MSDS) according EU directive 93/112 is available for all CRC products.



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 GLASS CLEAN

Ref. : 10380

5. TYPICAL PRODUCT DATA (without propellant)

Appearance	:	clear, colourless liquid
Specific gravity @ 20°C	:	0,99
Flash point (closed cup)	:	42°C
Non-volatiles (12 h, 100°C)	:	< 0,01 %
Aqueous part		
Specific gravity @ 20°C	:	1,00
pH (@ 20°C)	:	9,8
Solvent part		
Specific gravity @ 20°C	:	0,82
Flash point (closed cup)	:	12°C
Boiling range	:	40-170°C
Kauri-Butanol value (est.)	:	> 100

6. PACKAGING

aerosol : 12 x 400 ml

All statements in this publication are based on service experience and/or laboratory testing. Because of the wide variety of equipment and conditions and the unpredictable human factors involved, we recommend that our products be tested on-the-job prior to use. All information is given in good faith but without warranty neither expressed nor implied.

This Technical Data Sheet may already have been revised at this moment for reason such as legislation, availability of components and newly acquired experiences. The latest and only valid version of this Technical Data Sheet will be sent to you upon simple request or can be found on our website: www.crcind.com.

We recommend you to register on this website for this product so you will be able to receive any future updated version automatically.

Version : 10380 03 0197 02
Date : 09 July 2004



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 GLASS CLEAN SPRAYBOTTLE

Ref. : 10749

1. GENERAL DESCRIPTION

CRC Glass Clean is a powerful cleaner for all types of glass (*) and mirrors in the car or at home.

2. FEATURES

- Removes residues from insects.
- Dissolves dirt and traffic film.
- Gives an antistatic effect.

3. APPLICATIONS

- Windscreens of the car on the in- and outside.
- Headlights of cars.
- Removes residues from insects from the cars bodywork.
- Cleans mirrors.

4. DIRECTIONS

- Spray the surface to be cleaned with CRC Glass Clean.
- Allow reacting for 30 seconds.
- Rinse with clean water, using a moist cloth or sponge.
- Protect from frost.
- Keep out the reach of children.

5. TYPICAL PRODUCT DATA (without propellant)

Appearance	: green liquid
Anionic surfactants	: < 0.08 %
Non-ionic surfactants	: < 1.00 %
NaOH	: < 0.08 %
KOH	: < 0.08 %
Boiling point	: 100 °C ± 2
Specific gravity	: 1.02
Vapor tension	: 2,33 kPa
Perfume	: DIN 1712
pH	: 12,2

(*) Not suitable for polycarbonate.

6. PACKAGING

Hand sprayer: 6 x 500 ml

All statements in this publication are based on service experience and/or laboratory testing. Because of the wide variety of equipment and conditions and the unpredictable human factors involved, we recommend that our products be tested on-the-job prior to use. All information is given in good faith but without warranty neither expressed nor implied.

This Technical Data Sheet may already have been revised at this moment for reason such as legislation, availability of components and newly acquired experiences. The latest and only valid version of this Technical Data Sheet will be sent to you upon simple request or can be found on our website: www.crcind.com.

We recommend you to register on this website for this product so you will be able to receive any future updated version automatically.

Version : 10749 03 0302 01

Date : 23 september 2003



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

