Reglamento (UE)n°1907/2006 Artículo 31

Nombre del producto:

AIRCO CLEANER PRO

Fecha de creación :

07.11.16 Version: 1.0

Ref.Nr.:

BDS001908_6_20161107 (ES)

Reemplaza a la de

fecha:

SECCIÓN 1: Identificación de la sustancia o la mezcla y de la sociedad o la empresa

1.1. Identificador del producto

AIRCO CLEANER PRO

Aerosoles

1.2. Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados

Limpiadores - alto rendimiento

1.3. Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

CRC Industries Europe byba Touwslagerstraat 1 9240 Zele

Belgium Tel.: +32(0)52/45.60.11

Fax.: +32(0)52/45.00.34 E-mail : hse@crcind.com

Subsidiaries		Tel	Fax
CRC Industries Finland Oy	Laurinkatu 57 A 23 B, 08100 Lohja	+358/(19)32.921	
CRC Industries France	6, avenue du marais, C.S. 90028, 95102 Argenteuil Cedex	01.34.11.20.00	01.34.11.09.96
CRC Industries Deutschland GmbH	Südring 9, D-76473 Iffezheim	(07229) 303 0	(07229)30 32 66
CRC INDUSTRIES IBERIA S.L.U.	GREMIO DEL CUERO-PARC.96, POLIGONO INDUSTR. DE HONTORIA, 40195 SEGOVIA	0034/921.427.546	0034/921.436.270
CRC Industries Sweden	Laxfiskevägen 16, 433 38 Partille	0046/31 706 84 80	0046/31 27 39 91

1.4. Teléfono de emergencia

CRC Industries Europe, Belgica: Tel.: +32(0)52/45.60.11 (horario de oficina)

SECCIÓN 2: Identificación de los peligros

2.1. Clasificación de la sustancia o de la mezcla

Clasificación de acuerdo al Reglamento (EC) Nº 1272/2008

Físico:

Aerosoles, categoría 1

Aerosol extremadamente inflamable.



Reglamento (UE)n°1907/2006 Artículo 31

Nombre del producto:

AIRCO CLEANER PRO

Fecha de creación :

07.11.16 Version: 1.0

Ref.Nr.:

BDS001908_6_20161107 (ES)

Reemplaza a la de

fecha:

Recipiente a presión: Puede reventar si se calienta.

Salud: Irritación oculares, categoría 2

Provoca irritación ocular grave.

Medio ambiente : No clasificado

2.2. Elementos de la etiqueta

Etiquetado de acuerdo con el Reglamento (EC) Nº 1272/2008

Pictogramas de peligro:





Palabra de advertencia: Peligro

Indicaciones de peligro: H222 : Aerosol extremadamente inflamable.

H229 : Recipiente a presión: Puede reventar si se calienta.

H319: Provoca irritación ocular grave.

Consejos de prudencia: P102 : Mantener fuera del alcance de los niños.

P210 : Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de

llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar.

P211 : No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición.

P251 : No perforar ni quemar, incluso después del uso.

P280 : Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

P410/412 : Proteger de la luz del sol. No exponer a temperaturas superiores a

50°C/122°F.

Información de peligro suplementaria:

Contiene:

1,2-bencisotiazol-3(2H)-ona

Puede provocar una reacción alérgica.

Reglamento (CE) n°

648/2004 sobre detergentes:

hidrocarburos alifáticos 15 - 30 %

tensioactivos no iónicos < 5 %

perfumes

2.3. Otros peligros

Ninguno

SECCIÓN 3: Composición/información sobre los componentes

3.1. Sustancias

No aplicable.

3.2. Mezclas



Reglamento (UE)n°1907/2006 Artículo 31

Nombre del producto:

AIRCO CLEANER PRO

Fecha de creación :

07.11.16 Version: 1.0

Ref.Nr.:

BDS001908_6_20161107 (ES)

Reemplaza a la de

fecha:

Componentes peligrosos	número de registro	Nr-CAS	EC-nr	w/w %	Clase y categoría de peligro	Indicación de peligro	Notas
propan-2-ol; alcohol isopropílico	01- 2119457558- 25	67-63-0	200- 661-7	10-25	Flam. Liq. 2, Eye Irrit. 2, STOT SE 3	H225,H319,H336	В
hidrocarburos,ricos en C3-4, des- tilado del petróleo Gases de petróleo	-	68512- 91-4	270- 990-9	5-10	Gas a pres. , Gas infl. 1	H280,H220	K,G
1-metoxi-2-propanol; éter monometílico del propilenglicol	01- 2119457435- 35	107-98- 2	203- 539-1	1-5	Flam. Liq. 3, STOT SE 3	H226,H336	А
ammonium carbonate		10361- 29-2	233- 786-0	<1	Acute Tox. 4, Eye Dam. 1	H302,H318	
Alcolhol C10, ethoxylated	-	26183- 52-8	Polymer	<1	Acute Tox. 4, Eye Irrit. 2	H302,H319	
Amides, C12-18 and C18- unsatd., N,N-bis(hydroxyethyl)	01- 2119489409- 22	90622- 74-5	292- 477-9	<1	Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1, Aquatic Chronic 2	H315,H318,H411	
1,2-bencisotiazol-3(2H)-ona		2634- 33-5	220- 120-9	<0.05	Acute Tox. 4, Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1, Skin Sens. 1, Aquatic Acute 1	H302,H315,H318,H317,H400	х

Notas explicativas

- A : sustancias para las que existan límites de exposición comunitarios en el lugar de trabajo
- B : sustancias para las que existan límites de exposición nationalos en el lugar de trabajo
- G: exempted from the obligation to register in accordance with art.2(7)(a)of REACH Regulation No 1907/2006
- K: No clasificado como cancerígeno, la sustancia contiene menos del 0,1 % en peso de 1,3-butadieno (numero Einecs 203-450-8)
- X : SCL (límites de concentración específicos)
- (* Explicación de frases: ver punto 16)

SECCIÓN 4: Primeros auxilios

4.1. Descripción de los primeros auxilios

Contacto ocular: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con

agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta

fácil. Seguir aclarando.

Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.

Contacto cutáneo : Quitarse las prendas contaminadas y lavarlas antes de volver a usarlas.

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón

abundantes.

En caso de irritación cutánea: Consultar a un médico.

Inhalación: EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y

mantenerla en una posición que le facilite la respiración.

Llamar a un CENTRO DE INFORMACION TOXICOLOGICA o a un médico en

caso de malestar.

Ingestión: Si se aspira accidentalmente no inducir al vomito y avisar al medico

4.2. Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

Inhalación: Una inhalación excesiva de los vapores de disolvente puede dar lugar a

nauseas, cefaleas y mareos.



Reglamento (UE)n°1907/2006 Artículo 31

Nombre del producto:

AIRCO CLEANER PRO

Fecha de creación :

07.11.16 Version: 1.0

Ref.Nr.:

BDS001908_6_20161107 (ES)

Reemplaza a la de

fecha:

Ingestión: Puede causar perturbaciones gastrointestinales

Síntomas: dolor de garganta, dolor abdominal, náuseas, vómitos

Conacto cutáneo : Puede causar irritación

Síntomas: enrojecimiento y dolor.

Contacto ocular : Irrita los ojos

Síntomas: enrojecimiento y dolor

4.3. Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente

Consejo general : En caso de malestar, acuda al medico (si es posible, muéstrele la etiqueta)

Siempre avisar al médico en caso de persistencia de los síntomas

SECCIÓN 5: Medidas de lucha contra incendios

5.1. Medios de extinción

espuma, bióxido de carbono o agente en polvo

5.2. Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla

Los aerosoles pueden explotar en caso de ser expuestos a temperaturas superiores a 50 °C Forma productos de descomposición peligrosa CO,CO2

5.3. Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

Mantener fríos los recipiente(s) expuestos al fuego, rociándolos con agua En caso de incendio, no aspirar gases

SECCIÓN 6: Medidas en caso de vertido accidental

6.1. Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia

Apagar todas las fuentes de inflamación Asegurar ventilación adecuada Usen indumentaria y guantes de protección adecuados.

6.2. Precauciones relativas al medio ambiente

No permitir que entre en el alcantarillado público ni en cursos de agua Si el agua contaminada alcanza las alcantarillas o cursos de agua, informar inmediatamente a las autoridades competentes

6.3. Métodos y material de contención y de limpieza

Absorber derrames con un material inerte adecuado Poner en recipiente apropiado



Reglamento (UE)n°1907/2006 Artículo 31

Nombre del producto:

AIRCO CLEANER PRO

Fecha de creación :

07.11.16 Version: 1.0

Ref.Nr.:

BDS001908_6_20161107 (ES)

Reemplaza a la de

fecha:

6.4. Referencia a otras secciones

Para más información ver la sección 8

SECCIÓN 7: Manipulación y almacenamiento

7.1. Precauciones para una manipulación segura

Mantener alejado del calor y fuentes de inflamación

Evítese la acumulación de cargas electroestáticas

Conectar el equipo a masa

Utilizar un material eléctrico, de ventilación o de iluminación/.../antideflagrante.

Utilizar únicamente herramientas que no produzcan chispas.

No aspirar los aerosoles y vapores.

Asegurar ventilación adecuada

Evítese el contacto con los ojos y la piel.

Lavar minuciosamente después de usar

Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

Tener a mano botellas de loción ocular

7.2. Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

Envase a presión : proteger de los rayos solares y no exponer a temperaturas superiores a 50°C Manténgase fuera del alcance de los niños.

7.3. Usos específicos finales

Limpiadores - alto rendimiento

SECCIÓN 8: Controles de exposición/protección individual

8.1. Parámetros de control

Límites de exposición :

Componentes peligrosos	Nr-CAS	metodos	
Límites de exposición establecidos por la EU:			
1-metoxi-2-propanol; éter monometílico del propilenglicol	107-98-2	VLA-ED	100 ppm
		VLA-EC	150 ppm
propan-2-ol; alcohol isopropílico	67-63-0	VLA-ED	400 ppm
		VLA-EC	500 ppm
Límites nacionales de exposición:, España			:
1-metoxi-2-propanol; éter monometílico del propilenglicol	107-98-2	VLA-ED	375 mg/m3
		VLA-EC	568 mg/m3



Reglamento (UE)n°1907/2006 Artículo 31

Nombre del producto:

AIRCO CLEANER PRO

Fecha de creación :

07.11.16 Version: 1.0

Ref.Nr.:

BDS001908_6_20161107 (ES)

Reemplaza a la de

fecha:

propan-2-ol; alcohol isopropílico	67-63-0	VLA-ED	998 mg/m3
		VLA-EC	1250 mg/m3

8.2. Controles de la exposición

Procedimientos de control: Asegurar ventilación adecuada Mantener alejado del calor y fuentes de inflamación Evítese la acumulación de cargas electroestáticas Protección personal: Tomar precauciones para evitar el contacto con la piel y los ojos al manipular el producto. Asegurar ventilación adecuada Llevar quantes protectores adecuados respiratoria: En caso de ventilación insuficiente, usen equipo respiratorio adecuado. Protección respiratoria recomendada: Máscara para Gases y Vapores organicos (A) Llevar guantes protectores adecuados cutánea y manos: Los guantes recomendados: The breakthrough time of the glove should be longer than the total duration of product use. If work lasts longer than the breakthrough time, gloves should be changed part-way through. Depending on amount and duration of use and the risk of contact with the product the gloves manufacturer can assist you in the selection of the right glove material and breakthrough time. Llevar gafas protectoras según la norma EN 166. ojos: Controles de exposición Evitar su liberación al medio ambiente. medioambiental: Recoger el vertido.

SECCIÓN 9: Propiedades físicas y químicas

9.1. Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

(Aerosol sin propelente)

Aspecto: estado físico: Líquido con propelente propano/butano.

color: Incoloro.

olor: Olor característico.

pH: 9.22

Punto/intervalo de ebullición : No disponible.

Punto de inflamación: 12 °C (Tapa cerrada)

Velocidad de evaporación : N Límites de explosión : límite

No disponible.

superior :

No disponible.

No disponible.

No disponible.

No disponible.

No disponible.

Densidad relativa: 0.982 g/cm3 (@ 20°C).

Hidrosolubilidad : Soluble en agua

Autoinflamabilidad: > 200 °C
Viscosidad: No disponible.



Reglamento (UE)n°1907/2006 Artículo 31

Nombre del producto:

AIRCO CLEANER PRO

Fecha de creación :

07.11.16 Version: 1.0

Ref.Nr.:

BDS001908_6_20161107 (ES)

Reemplaza a la de fecha:

9.2. Información adicional

SECCIÓN 10: Estabilidad y reactividad

10.1. Reactividad

Se desconocen reacciones peligrosas si se emplea para el fin previsto

10.2. Estabilidad química

Estable

10.3. Posibilidad de reacciones peligrosas

Se desconocen reacciones peligrosas si se emplea para el fin previsto

10.4. Condiciones que deben evitarse

Evitar el sobrecalentmiento

10.5. Materiales incompatibles

Agente oxidante fuerte

10.6. Productos de descomposición peligrosos

CO,CO2

SECCIÓN 11: Información toxicológica

11.1. Información sobre los efectos toxicológicos

toxicidad aguda:	a la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación
corrosión o irritación cutáneas:	a la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación
lesiones oculares graves o irritación ocular:	Provoca irritación ocular grave.
sensibilización respiratoria o cutánea:	a la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación
mutagenicidad en células germinales:	a la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación
carcinogenicidad:	a la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación
toxicidad para la reproducciór	a:a la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación
toxicidad específica en determinados órganos (STOT) ? exposición única:	a la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación



Reglamento (UE)n°1907/2006 Artículo 31

Nombre del producto:

AIRCO CLEANER PRO

Fecha de creación :

07.11.16 Version: 1.0

Ref.Nr.:

BDS001908_6_20161107 (ES)

Reemplaza a la de

fecha:

toxicidad específica en

determinados órganos (STOT) a la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación

? exposición repetida:

peligro por aspiración: a

a la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación

Información sobre posibles vías de exposición:

Inhalación: La inhalación de los vapores del solvente puede causar náuseas, dolores de

cabeza y mareos

Ingestión: Puede causar perturbaciones gastrointestinales

Conacto cutáneo : Puede causar irritación

Contacto ocular : Irrita los ojos

Datos toxicologicos:

Componentes peligrosos	Nr-CAS	metodos	
1-metoxi-2-propanol; éter monometílico del propilenglicol	107-98-2	LD50 oral rat	4016 mg/kg
		LC50 inhal.rat	27596 mg/l
		LD50 derm.rabit	2000 mg/kg
Alcolhol C10, ethoxylated	26183-52-8	LD50 oral rat	1000 mg/kg
		LD50 derm.rat	> 2000 mg/kg
propan-2-ol; alcohol isopropílico	67-63-0	LD50 oral rat	5840 mg/kg
		LC50 inhal.rat	> 25000 mg/l
		LD50 derm.rabit	13900 mg/kg

SECCIÓN 12: Información ecológica

12.1. Toxicidad

No clasificado

Datos ecotoxicológicos:

Componentes peligrosos	Nr-CAS	metodos	
1-metoxi-2-propanol; éter monometílico del propilenglicol	107-98-2	LC50 fish	6812 mg/l
		EC50 daphnia	23300 mg/l
Alcolhol C10, ethoxylated	26183-52-8	IC50 algae	< 47 mg/l
		LC50 fish	< 7 mg/l
		EC50 daphnia	5.3 mg/l
propan-2-ol; alcohol isopropílico	67-63-0	IC50 algae	1000 mg/l
		LC50 fish	9640 mg/l
		EC50 daphnia	9714 mg/l

12.2. Persistencia y degradabilidad



Reglamento (UE)n°1907/2006 Artículo 31

Nombre del producto:

AIRCO CLEANER PRO

Fecha de creación :

07.11.16 Version: 1.0

Ref.Nr.:

BDS001908_6_20161107 (ES)

Reemplaza a la de

fecha:

No hay disponibles resultados de experimentos

12.3. Potencial de bioacumulación

No hay disponibles resultados de experimentos

12.4. Movilidad en el suelo

Soluble en agua

12.5. Resultados de la valoración PBT y mPmB

No hay información disponible

12.6. Otros efectos adversos

No hay disponibles resultados de experimentos

SECCIÓN 13: Consideraciones relativas a la eliminación

13.1. Métodos para el tratamiento de residuos

Producto: Elimínese los residuos del producto y sus recipientes con todas las

precauciones posibles.

No verter en desagües o en el medio ambiente. Elimínese en un punto

autorizado de recogida de residuos.

Regulaciones nacionales: El vertido deberá hacerse de conformidad con las ordenanzas locales,

provinciales o nacionales

SECCIÓN 14: Información relativa al transporte

14.1. Número ONU

Número-UN: 1950

14.2. Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas

Designación oficial de transporte: AEROSOLS

14.3. Clase(s) de peligro para el transporte

Clase: 2.1
ADR/RID - Código de
Clasificación: 5F



Reglamento (UE)n°1907/2006 Artículo 31

Nombre del producto:

AIRCO CLEANER PRO

Fecha de creación :

07.11.16 Version: 1.0

Ref.Nr.:

BDS001908_6_20161107 (ES)

Reemplaza a la de

fecha:

14.4. Grupo de embalaje

Grupo de embalaje:

No aplicable.

14.5. Peligros para el medio ambiente

ADR/RID - Peligroso para el

No

medio ambiente:

No

IMGD - Contaminante marino: IATA/ICAO - Peligroso para el

INO

Medio Ambiente:

No

14.6. Precauciones particulares para los usuarios

ADR/RID - Código de Tunel:

(D)

IMDG - Ems:

F-D, S-U

IATA/ICAO - PAX: IATA/ICAO - CAO 203

14.7. Transporte a granel con arreglo al anexo II del Convenio Marpol 73/78 y del Código IBC

No aplicable.

SECCIÓN 15: Información reglamentaria

15.1. Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla

La Ficha de Datos de Seguridad está hecha de acuerdo a los actuales requisitos Europeos

Dir. 2013/10/UE, 2008/47/EC modificación de la directiva de aerosoles 75/324/EEC

Reglamento (CE) n o 1272/2008 (CLP)

Reglamento (CE) n o 1907/2006 (REACH)

15.2. Evaluación de la seguridad química

No hay información disponible

SECCIÓN 16: Otra información

*Explicación indicación de

H220: Gas extremadamente inflamable.

peligro:

H225 : Líquido y vapores muy inflamables.

H226 : Líquidos y vapores inflamables.

H280 : Contiene gas a presión; peligro de explosión en caso de calentamiento.

H302 : Nocivo en caso de ingestión. H315 : Provoca irritación cutánea.

H317 : Puede provocar una reacción alérgica en la piel



Reglamento (UE)n°1907/2006 Artículo 31

Nombre del producto:

AIRCO CLEANER PRO

Fecha de creación :

07.11.16 Version: 1.0

Ref.Nr.:

BDS001908_6_20161107 (ES)

Reemplaza a la de

fecha:

H318 : Provoca lesiones oculares graves. H319 : Provoca irritación ocular grave.

H336 : Puede provocar somnolencia o vértigo. H400 : Muy tóxico para los organismos acuáticos.

H411: Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

Este producto debe ser almacenado, manipulado y empleado de acuerdo con las normas y prácticas de la higiene industrial y de acuerdo con cualquiera de las legislaciones vigentes.

La información que se incluye está basada en los conocimientos que tenemos actualmente y cuyo objetivo es la descripción de nuestros productos desde el punto de vista de los requisitos de seguridad. No garantiza ninguna propiedad específica.

