Ficha de datos de seguridad Regulation EC No 1907/2006 Art.31

Nombre del AQUASAFE FG Fecha de creación:

producto:

Reemplaza a la de

Ref.Nr.: UK10406-6-231110

12.01.09 fecha:

23.11.10

1. IDENTIFICACION DE PRODUCTO Y DE LA SOCIEDAD

Nombre del producto: **AQUASAFE FG**

Bulk

Applicaciones: Limpiadores - alto rendimiento

Compañia: **CRC Industries UK Ltd.**

Castlefield Industial Estate, Wylds Rd, Bridgwater,

Somerset, UK, TA64DD

Tel.: (+44)(0)1278 727200 Fax: (+44)(0)1278 425644 E-mail: hse.uk@crcind.com

En caso de emergencia: (+44)(0)1278727200

Subsidiaries		Tel	Fax
CRC Industries Europe	Touwslagerstraat 1 9240 Zele Belgium	(+32) (0) 52 / 45 60 11	(+32) (0) 52 / 45 00 34
CRC Industries Finland	Asemanrinne 13, 08500 Lohja AS	(+358)(0)19/32921	(+358)(0)19/383676
CRC Industries France	12, Bld des Martyrs de Chateaubriant F-95102 Argenteuil Cédex	(+33)(0)1/34112000	(+33)(0)1/34110996
CRC Industries Deutschland	Südring 9, 76473 Iffezheim	(+49)(0)7229/3030	(+49)(0)7229/303266
CRC Industries Iberia	Gremio del cuero S/N, 40195 Segovia	(+34)921/427546	(+34)921/436270
CRC Industries Sweden	Kryptongatan 14, 43153 Mölndal	(+46)(0)31/7068480	(+46)(0)31/273991

2. IDENTIFICACION DE RIESGOS

Otros: No clasificado ségun las directrices 99/45/EU.

(alkaline product)

3. COMPOSICION E INFORMACION SOBRE LOS COMPONENTES

Componentes peligrosos	Nr-CAS	EINECS	w/w %	símbolo	frases-R*	Notes
(metil-2-metoxietoxi)propanol	34590-94-8	252-104-2	1-5			A
fatty alcohol ethoxylate	(polymer)		1-5	Xn	22-41	
Explanation notes						
A : sustancias para las que existan límites de						
exposición comunitarios en el lugar de trabajo						

^{(*} Explicación de frases de riesgo: ver punto 16)



Tel: +44 (0)1278 727200 Fax: +44 (0)1278 425644 web: www.crcind.com

Regulation EC No 1907/2006 Art.31 Ficha de datos de seguridad

Nombre del **AQUASAFE FG** Fecha de creación: 23.11.10

producto:

Reemplaza a la de UK10406-6-231110 12.01.09 Ref.Nr.: fecha:

4. PRIMEROS AUXILIOS

Consejo general: Observar las precauciones de manipulación habituales

Si se diese algun sintoma, avisar al medico

Contacto ocular: Si la sustancia ha entrado en los ojos, lavarlos

inmediatamente con agua en abundancia

Contacto cutáneo: Lavar con agua y jabón. Inhalación: Inhalación improbable

Ingestión: Si se aspira accidentalmente no inducir al vomito y

avisar al medico

5. MEDIDAS CONTRA RIESGO DE INCENDIOS

Punto de inflamación : Ninguno

Límites de explosión : límite superior : No disponible. límite inferior: No disponible. Medios de extinción : No aplicable.

Procedimientos anti-incendios: No special requirements.

6. MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE DERRAME ACCIDENTAL

Precauciones personales: Es aconsejable tomar precauciones para evitar el

contacto con la piel y los ojos

Precauciones medio-ambientales: No permitir que entre en el alcantarillado público ni en

cursos de agua

Métodos de limpieza : Lavar el lugar del derrame con agua en abundancia

7. MANIPULACION Y ALMANCENAMIENTO

Manipulación: Observar las precauciones de manipulación habituales

(alkaline product)

Almacenamiento: Almacenar en lugares evitando la congelación.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

8. CONTROLES DE EXPOSICION Y PROTECCION PERSONAL

Protección personal: Es aconsejable tomar precauciones para evitar el

contacto con la piel y los ojos

(alkaline product)

Límites de exposición :

Componentes peligrosos	Nr-CAS	metodos	
EU established exposure limits:			
(metil-2-metoxietoxi)propanol	34590-94-8	TWA	50 ppm



Tel: +44 (0)1278 727200 Fax: +44 (0)1278 425644 web: www.crcind.com

Ficha de datos de seguridad Regulation EC No 1907/2006 Art.31

Nombre del AQUASAFE FG Fecha de creación: 23.11.10

producto:

Ref.Nr.: UK10406-6-231110 Reemplaza a la de fecha: 12.01.09

9. PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS (Aerosol sin propelente)

Aspecto: estado físico: Líquido.

color : Azul. Neutro. fusión : $0 \, ^{\circ}$ C

Punto/intervalo de fusión : $0 \, ^{\circ}\mathrm{C}$ Punto/intervalo de ebullición : $100 \, ^{\circ}\mathrm{C}$

Densidad relativa : $1.01 \text{ g/cm} 3 \text{ (@ } 20^{\circ}\text{C)}.$

pH: 11

Presión de vapor :No disponible.Densidad relativa de vapor :No disponible.Hidrosolubilidad :Soluble en agua

Punto de inflamación : Ninguno
Autoinflamabilidad : $> 200~^{\circ}\mathrm{C}$

Viscosidad :No disponible.Velocidad de evaporación :No aplicable.

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Condiciones que deben evitarse : Reacción con los ácidos

Materias que deben evitarse: Ninguno

Productos de decomposición peligrosos: Se ignora la existencia de productos de descomposición

peligrosos

11. INFORMACION TOXICOLOGICA

Datos toxicologicos: No hay disponibles resultados de experimentos

Otros: No hay información disponible

12. INFORMACION ECOLOGICA

Degradabilidad: El tensioactivo(s) contenido(s) en esta preparación

cumple(n) con el criterio de biodegradabilidad estipulado en el Reglamento (CE) nº 648/2004 sobre detergentes. Los datos para justificar esta afirmación están a disposición de las autoridades competentes de los Estados Miembros y les serán mostrados bajo su requerimiento directo o bajo requerimiento de un

productor d e detergentes.



Ficha de datos de seguridad Regulation EC No 1907/2006 Art.31

Nombre del AQUASAFE FG Fecha de creación: 23.11.10

Ref.Nr.: UK10406-6-231110 Reemplaza a la de fecha: 12.01.09

13. CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACION

Producto: No verter en desagües o en el medio ambiente.

Elimínese en un punto autorizado de recogida de

residuos.

El vertido deberá hacerse de conformidad con las ordenanzas locales, provinciales o nacionales

14. TRANSPORTE

producto:

Carretera/Ferrocarril - ADR/RID : ---- Mercancias no peligrosas

Mar - IMDG : ---- Mercancias no peligrosas

Aire - IATA/ICAO : ---- Not classified

15. INFORMACION REGLAMENTARIA

Frases de seguridad (S): S2: Manténgase fuera del alcance de los niños.

S24/25: Evítese el contacto con los ojos y la piel.

No clasificado ségun las directrices 99/45/EU.

16. OTRA INFORMACION

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.

REVISIONES EN EL CAPÍTULO: 11,13

*Explicación de las frases de riesgo: R22: Nocivo por ingestión.

R36/38: Irrita los ojos y la piel.

Esta hoja de Seguridad e Higiene puede estar siendo revisada actualmente por diversas razones como legislación, disponibilidad de componentes y experiencias recientemente adquiridas. La última y única versión válida de la Hoja de Seguridad será enviada una vez que se solicite o bien puede encontrarse en nuestra página web : www.crcind.com. Le recomendamos que se registre en esta sección de la web, de esta forma podrán recibir versiones futuras actualizadas automáticamente.

