



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD CD RESTORE KIT - CD CLEANING FLUID

1 IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA O PREPARADO Y DE LA SOCIEDAD O EMPRESA

NOMBRE DEL PRODUCTO	CD RESTORE KIT - CD CLEANING FLUID
NUM. DE PRODUCTO	CDC000-1 ACDC000 ZA
UTILIZACIÓN	Cleaning Product
PROVEEDOR	AF INTERNATIONAL. A division of HK WENTWORTH LTD ASHBY PARK. COALFIELD WAY ASHBY de la ZOUCH LEICESTERSHIRE. LE65 1JF UNITED KINGDOM +44 (0) 8443759700 +44 (0) 8443759799 info@hkw.co.uk
TELÉFONO DE URGENCIAS	+44 (0)1530 419600 between 8.30am - 5.00pm Mon – Fri

2 IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

No es considerado peligroso para la salud o el medio ambiente según la legislación vigente.

CLASIFICACIÓN (1999/45) No clasificado.

3 COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Denominación	No. CE	No. CAS	Contenido %	Clasificación (67/548/CEE)
PROPAN-2-OL	200-661-7	67-63-0	5-10%	F;R11 Xi;R36 R67
2-Methyl-4-isothiazolin-3-one	220-239-6	2682-20-4	<0.1%	T;R24/25. C;R34. Xi;R37. N;R50. R43.

El texto completo de todas las frases R es mostrado en la sección 16.

COMENTARIOS SOBRE LA COMPOSICIÓN

Los ingredientes no enumerados se clasifican como no peligrosos o su concentración no influye en la clasificación del producto

4 PRIMEROS AUXILIOS

INFORMACIÓN MÉDICA

Treat symptomatically

INHALACIÓN

Trasladar a la víctima al aire fresco inmediatamente. Proporcionar reposo, calor y aire fresco.

INGESTIÓN

Enjuagar a fondo la boca. Conseguir atención médica.

CONTACTO CON LA PIEL

Lavar la piel inmediatamente con jabón y agua. Conseguir atención médica si la irritación persiste después de lavarse.

CONTACTO CON LOS OJOS

Si lleva lentes de contacto, asegúrese de quitárselas antes de enjuagar. Lavar inmediatamente los ojos con mucha agua manteniendo los párpados abiertos. Continuar enjuagando durante al menos 15 minutos. Conseguir atención médica si continúa cualquier malestar.

5 MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

CD RESTORE KIT - CD CLEANING FLUID

MEDIOS DE EXTINCIÓN

Este material no es inflamable. Seleccione el medio de extinción más apropiado, teniendo en cuenta la posible presencia de otros productos químicos.

6 MEDIDAS EN CASO DE LIBERACIÓN ACCIDENTAL

MÉTODOS DE LIMPIEZA

Absorber en vermiculita, arena o tierra seca y colocar en recipientes. Enjuagar con cantidades grandes de agua para limpiar el área del derrame.

7 MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

PRECAUCIONES DE USO

Evitar derrames, y el contacto con los ojos y la piel.

PRECAUCIONES DE ALMACENAJE

Guárdese en el recipiente original bien cerrado y en lugar seco, frío y bien ventilado. Guardar en el recipiente original.

8 CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN INDIVIDUAL

Denominación	Estándar	VLA - ED		VLA - EC		Notas
PROPAN-2-OL	VLA	400 ppm	998 mg/m ³	500 ppm	1250 mg/m ³	

VLA = Valor Límite Ambiental.

COMENTARIOS SOBRE LOS INGREDIENTES

ESP = Límites españoles de exposición

MEDIDAS TÉCNICAS

Ningún requisito particular para la ventilación.

PROTECCIÓN DE LAS MANOS

Usar guantes protectores apropiados si hay riesgo de contacto con la piel. El tipo adecuado se ha de elegir en colaboración con el suministrador de guantes, el cual puede también informar sobre el tiempo de penetración del material de los guantes.

PROTECCIÓN DE LOS OJOS

Usar gafas de protección o visera, si hay riesgo de salpicaduras.

OTRAS MEDIDAS DE PROTECCIÓN

Usar ropa apropiada para prevenir cualquier contacto con la piel.

MEDIDAS DE HIGIENE

Lavarse al terminar cada turno de trabajo y antes de comer o fumar, y antes de usar el baño. Lavarse inmediatamente si la piel llega a ser mojada o contaminada. No comer, ni beber, ni fumar durante su utilización.

9 PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

ASPECTO	Líquido
COLOR	Incoloro
OLOR	Característico
SOLUBILIDAD	Miscible con agua.
PUNTO DE EBULLICIÓN (°C)	<100
DENSIDAD RELATIVA	0.995 - 1.005 @ 20 °c
VALOR DE pH, SOLUCIÓN CONC.	7
PUNTO DE INFLAMACIÓN (°C)	> 60 CC (Taza cerrada).

10 ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

ESTABILIDAD

Estable a temperaturas normales.

CONDICIONES A EVITAR

Evitar calor excesivo durante períodos prolongados.

11 INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

CD RESTORE KIT - CD CLEANING FLUID

ADVERTENCIAS PARA LA SALUD Ninguna advertencia específica señalada. No se ha observado ningún efecto agudo o crónico para la salud, aunque es posible que este producto químico implique riesgos para la salud humana en ciertas personas que ya sufren de problemas de salud o que son proclives a padecer de problemas de salud.

OTROS EFECTOS PARA LA SALUD

No hay evidencia de que esta sustancia tenga propiedades carcinógenas.

Denominación

PROPAN-2-OL

12 INFORMACIÓN ECOLÓGICA**ECOTOXICIDAD**

No se considera peligroso para el medio ambiente.

Denominación

PROPAN-2-OL

13 CONSIDERACIONES SOBRE ELIMINACIÓN**MÉTODOS DE ELIMINACIÓN**

Eliminar los desperdicios y residuos de conformidad con la normativa promulgada por las autoridades locales.

14 INFORMACIÓN SOBRE EL TRANSPORTE

	No se requiere señal de advertencia de transporte.
GUÍAS TRANSPORTE POR CARRETERA	No clasificado.
GUÍAS TRANSPORTE FERROVIAL	No clasificado.
GUÍAS TRANSPORTE MARITIMO	No clasificado.
GUÍAS TRANSPORTE AEREO	No clasificado.
MATERIA PELIGROSA PARA EL MEDIO AMBIENTE/CONTAMINANTE MARINO	No.
CLASE ADR	No está clasificado para el transporte.

15 INFORMACIÓN REGLAMENTARIA**FRASES DE RIESGO**

NC

No clasificado.

FRASES DE SEGURIDAD

NC

No clasificado.

DIRECTIVAS EUROPEAS

Directiva de sustancias peligrosas 67\548\CEE.

Directiva de preparaciones peligrosas 1999/45/CE.

Sistema de información específica sobre las preparaciones peligrosas. 2001/58/CE.

Directiva 2000/39/CE de la Comisión, de 8 de junio de 2000, por la que se establece una primera lista de valores límite de exposición profesional indicativos en aplicación de la Directiva 98/24/CE del Consejo relativa a la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con los agentes químicos durante el trabajo.

Reglamento (CE) n o 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 18 de diciembre de 2006, relativo al registro, la evaluación, la autorización y la restricción de las sustancias y preparados químicos (REACH), por el que se crea la Agencia Europea de Sustancias y Preparados Químicos, se modifica la Directiva 1999/45/CE y se derogan el Reglamento (CEE) n o 793/93 del Consejo y el Reglamento (CE) n o 1488/94 de la Comisión así como la Directiva 76/769/CEE del Consejo y las Directivas 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE y 2000/21/CE de la Comisión, con sus modificaciones ulteriores.

16 OTRA INFORMACIÓN**COMENTARIOS, REVISIÓN**

Revised in accordance with CHIP3 and EU Directives 1999/45/EC and 2001/58/EC

PUBLICADO POR

Helen O'Reilly

FECHA DE REVISIÓN

NOVEMBER 2009

CD RESTORE KIT - CD CLEANING FLUID

NO. DE REVISIÓN/REEMPLAZA 5

FDS DEL

NO. FDS 11661

FRASES - R (TEXTO COMPLETO)

- | | |
|--------|--|
| R11 | Fácilmente inflamable. |
| R37 | Irrita las vías respiratorias. |
| R36 | Irrita los ojos. |
| R67 | La inhalación de vapores puede provocar somnolencia y vértigo. |
| R50 | Muy tóxico para los organismos acuáticos. |
| R43 | Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel. |
| R34 | Provoca quemaduras. |
| R24/25 | Tóxico en contacto con la piel y por ingestión. |

CLÁUSULA DE EXENCIÓN DE RESPONSABILIDAD

Estas informaciones conciernen únicamente al material específico mencionado y no se aplica al uso del material en combinación con cualquier otro material o en cualquier otro proceso. Según el leal saber y entender de la empresa, las informaciones facilitadas son exactas y fidedignas. Sin embargo, no se dan ningunas garantías ni se acepta ninguna responsabilidad en cuanto a la exactitud, credibilidad o integridad de las mismas. Es la responsabilidad del usuario asegurarse de la idoneidad de estas informaciones para su propio uso particular.