



DE DATOS DE SEGURIDAD

SECCION I - IDENTIFICACION DEL PRODUCTO

NOMBRE DEL PRODUCTO: Stainless Steel Cleaner DFE
PRODUCT CODE: N/A
NOMBRE DEL QUIMICO: Parafinic
CAS #: N/A mexcla
DOT HAZARD CLASE: N/A
FECHA: Septiembre 12, 2012
DOT NOMBRE AL TRANSPORTE: Producto del limpieza, no peligroso
NOMBRE DE COMPAÑIA: COMPONENT HARDWARE
1890 Swarthmore Avenue
Lakewood, NJ 08701
Tel: 800-526-3694, 732-363-4700
Fax: 732-364-8110

EN CASO DE EMERGENCIA EN U.S.: 800-526-3694

EN CASO DE EMERGENCIA EN EUROPA: (0)31-76-5968-699

SECCION II - IDENTIFICACION DE PELIGROSOS

PEL: No determinado
OJOS: Poca irritacion
PIEL: Uso prolongado puede causar piel seca.
INHALACION: Ninguna bajo circunstancias normales
INGESTION: Ingerir grandes cantidades pueda causar nausea.
ESTE MATERIAL NO ESTA RECONOCIDO COMO CARCINOGENO PRO IARC, NTP O OSHA
HMIS CLASE DE PELIGRO: Salud = 1 Flamabilidad = 1 Reactividad = 0 Otros = NA
Calificacion: 0 = Minimo 1 = Poco 2 = Moderado 3 = Alto 4 = Extremo

SECCION III - INFORMACION COMPUESTOS

INGREDIENTES PELIGROSOS	CAS #	TLV (UNITS)	PEL
Los ingredientes de este producto son reconocidos generalmente como no peligrosos.			

SECCION IV - PRIMEROS AUXILIOS

CONTACTO CON LOS OJOS: Lavar con agua por veinte minutos con las pestañas abiertas.
CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabon.
INHALACION: Mueva la persona al aire fresco.
INGESTION: No induzca al vomito. Dar grandes cantidades de agua.

SECCION V - INFORMACION DE FUEGO Y EXPLOSION

PUNTA DE INCENDIO: >225 F.
LIMITES FLAMABLES: No determinado BAJO: No determinado ALTO: No determinado
FUEGO Y PELIGRO DE EXPLOSION: Nada
MATERIAL PARA APAGARLO: Espuma, CO2, material seco
PROCEDIMIENTOS PARA APAGARLO: Bomberos deben usar mascarás con tanques y ropa totalmente equipada

DE DATOS DE SEGURIDAD

SECCION VI - DERRAME, LIQUEO, Y PROCEDIMIENTOS AL TIRARSE

PEQUENOS DERRAME: Absorber
GRANDES DERRAMES: Absorber.
BASURA: Tirarse en lugar permitido por leyes locales.

SECCION VII - MANEJAR Y GUARDAR

GUARDAR: Mantenga en lugar fresco y seco.
MANEJAR: Encontra descongelar.

SECCION VIII - EQUIPO DE PROTECION

OJOS Y CARA: Usar lentes.
PIEL: Ninguna.
RESPIRACION: Ninguna.
VENTILACION: Usar ventilacion adecuada
OTRA: Ninguna.

SECCION IX - PROPIEDADES FISICAS

PUNTO DE EBULLICION: (F) 435 SOLUBLE: Casi Nada VOC: 2% pH: No Aplica
PORCENTAJE DE VOLATIVIDAD: 100% DENSIDAD DE VAPOR: No Determinado PRESION DE
VAPOR: <30 PUNTO DE EVAPORACION (BUTYL ACETATE = 1): .01 GRAVEDAD
SPECIFICA: .78 APARIENCA Y OLOR: Claro cafecito liquido con poco olor.

SECCION X - INFORMACION DE REACTIVIDAD

ESTABILIDAD: Estable
REACTIVIDAD: Ninguna
INGREDIENTES PELIGROSOS DEL DECOMPOSICION: CO2 y CO puede esperarce.
PELIGROS POLIMERIZACION: Ninguna

SECCION XI - INFORMACION TOXICA

No informacion toxica asido disponible.

SECCION XII - INFORMACION ECOLOGICA

Este producto no se a encontrado peligro al medio ambiente. Sig alas instrucciones.

SECCION XIII - CONSIDERACION AL TIRARSE

Tirarlo siguiendo las reglas locales.

SECCION XIV - INFORMACION TRANSPORTE

DOT, TDG, MEX, ICAO, IATA, IMDG/IMO,RID,ADR, & AND: No regulado

SECCION XV - INFORMACION REGULATORIA

TSCA - Ingredientes estan senalados; CERCLA RQ-No aplica; SARA 302 Compuestos No Aplica; Seccion 311/312 - No Aplica; Seccion 313 Compuestos No Aplica

DE DATOS DE SEGURIDAD

SECCION XVI - OTRA INFORMACION

Referirse al la etiqueta

FECHA: Septiembre 12, 2012

PARA OBTENER AYUDA SOBRE ESTE PRODUCTO EN EUROPA: CHG EUROPE B.V.
Hazeldonk 6475
4836 LH Breda
The Netherlands
Tel. (0)31-76-5968-699
Fax. (0)31-76-5963-114

EN CASO DE EMERGENCIA EN EUROPA: (0)31-76-5968-699

NOTA: La información contenida en este documento ha sido revisada y es, según nuestro mejor saber y entender, exacta. Sin embargo, dado que las condiciones de manipulación y uso están fuera de nuestro control, no damos ninguna garantía de resultados y no asumimos ninguna responsabilidad por daños ocasionados por el uso, en contacto o manipulación de este material. Esta información sólo se debe utilizar como guía. Es responsabilidad del usuario cumplir con todas las leyes federales, estatales y locales aplicables y regulaciones.