



Limpiadores



Sistema spray 360° para uso desde todos los ángulos



Registro NSF categoría K2 n. 139627



CONTACT CLEANER FG

LIMPIADOR DE CONTACTOS PARA IND.ALIMENTARIA

Contact Cleaner FG es una mezcla de solventes de limpieza de precisión altamente efectiva que no contiene solventes clorados, alcoholes o éteres de glicol. Contact Cleaner FG mejora el rendimiento y la fiabilidad de los equipos eléctricos / electrónicos en la industria alimentaria al prevenir fallos de contacto o mal funcionamiento, al disolver y enjuagar los contaminantes que pueden retener la humedad y causar corrosión o arcos eléctricos.

La rápida evaporación de Contact Cleaner FG asegura que no queden residuos en el equipo tratado. No es conductor ni corrosivo y se puede utilizar para eliminar la suciedad y la contaminación de los circuitos impresos y electrónicos.

CODIGOS DE PRODUCTO / FORMATOS



31588 / 400ml

APLICACIONES

Ideal para una limpieza rápida y eficaz de:

- PCBs
- Coctactos eléctricos e interruptores
- Cabezales
- Ensamblajes eléctricos y electrónicos
- Relés
- Transistores
- Condensadores
- Instrumentos de precisión
- Motores eléctricos
- Equipos de comunicaciones

INSTRUCCIONES

- No usar en equipos energizados (vivos) y eliminar todas las fuentes de ignición antes de usar
- Agitar bien el aerosol antes de usar
- Aplicar generosamente y dejar escurrir el exceso, teniendo cuidado de minimizar el riesgo de contaminación.
- Secar al aire o limpiar con un paño absorbente
- Permitir que el solvente se evapore completamente antes de operar el equipo
- Después de la aplicación, volver a lubricar las piezas móviles.
- Si se usa con alimentos o envasado de alimentos, utilizarlos de acuerdo con la guía NSF K2

DATOS TECNICOS (SIN PROPELENTE)

Apariencia	Transparente, líquido incoloro
Olor	Solvente de hidrocarburos
Gravedad específica (@ 20°C)	0.67
Presión @ 25°C	3.0 Bar
Punto de inflamación	No aplicable en aerosol sellado
Velocidad de descarga	1.1 g/seg
Solubilidad	Miscible con la mayoría de solventes orgánicos
Inflamabilidad	Clasificado como extremadamente inflamable según Regulación CE vigente

COMPATIBILIDAD CON MATERIALES

OK Seguro en todas las superficies de metal, la mayoría de cauchos, plásticos y recubrimientos

PRECAUCION -

NO OK -

ALMACENAMIENTO & VIDA UTIL

El producto puede almacenarse a temperatura ambiente normal y tiene una vida útil de no menos de 6 años con un almacenamiento correcto. Los aerosoles siempre deben almacenarse por debajo de 50 ° C, lejos del calor directo y las llamas.

SALUD Y SEGURIDAD

Hoja de datos de seguridad (FDS) por separado de acuerdo con el Reglamento CE 73/404 / CEE y 648/2004 / CE disponible en www.ambersil.com.

LEY DE MAL REPRESENTACIÓN DE 1967

LEY DE DESCRIPCIONES COMERCIALES 1968

La información proporcionada en esta publicación se basa en nuestra experiencia y los informes de los clientes. Hay muchos factores fuera de nuestro control y conocimiento que afectan el uso y desempeño de nuestros productos y por los cuales no se otorga ninguna garantía, expresa o implícita. Los usuarios deben realizar sus propias pruebas para determinar la aplicabilidad de dicha información o la idoneidad de cualquier producto para sus propios fines particulares. Las declaraciones sobre el uso de los productos descritos en este documento no deben interpretarse como una recomendación de la infracción de ninguna patente y no se asumirá ninguna responsabilidad por la infracción que surja de dicho uso.

CRC Industries UK Ltd.
Wylds Road, Bridgwater
Somerset, TA6 4DD
United Kingdom

t +44 (0)1278 727200
f +44 (0)1278 425644
e sales.uk@crcind.com
w www.ambersil.com

Company Registered No. 04910479 VAT No. GB 821 5195 42

Distribuidor nacional:

COMERCIAL QUIMICA HERBE, S.L.
t 943 291128
e ch@comercialherbe.com
w www.comercialherbe.com



Versión 4.0
Creada: Julio 2019
Revisión: Junio 2021