



FOOD GRADE ELECTRONIC CLEANER



PLASTICO DETECTABLE POR DETECTORES DE METAL & X-RAY (U.S. PATENT NO. 8,980,982 B2)

LPS® ha desarrollado la innovadora tecnología, DETEX®, para ayudar a reducir el riesgo de contaminación durante el procesamiento de alimentos y bebidas. Todos los componentes DETEX® de LPS® son detectables por detectores de rayos-x & metales.

COMPONENTES FACILMENTE DETECTABLES DEBIDO A SU COLOR AZUL, INDICATIVO DE LA TECNOLOGIA DETEX®.



Vea un demo de la tecnología DETEX®

CARACTERISTICAS

- Remueve suciedad, humedad y oxidos de los equipos electrónicos.
- Seguro en plasticos, ideal para limpiar mecanismos delicados.
- Rapida evaporación, sin dejar residuos.
- Fabricado para la industria alimenticia y seguro para usarse en cualquiera area de la planta.
- Cumple las leyes de VOC entodos los 50 estados en EEUU
- Ideal para el uso en componentes apagados
- Categoría en la NSF: P1 Registro #154685

APLICACIONES

- Breakers
- Conectores
- Contactos
- Controles
- Equipo digital
- Equipo de oficina
- Circuitos impresos
- Switches

PRESENTACION

No. Parte		Contenido Neto	Envase	Caja	Peso.
58116	C58116	11 wt. oz./312 g	Aerosol	12	12 lbs.

IS (SISTEMA DE IDENTIFICACION)



PROPIEDADES

Apariencia/Estado Físico	Líquido/Gas	Color	Incoloro
Olor	Leve	Punto de ebullición	136.99°F (58.33°C)
Tasa de evaporación	< 1 BuAc (Ethyl Ether=1)	Limite de flamabilidad	Inferior 1% Superior 6%
Presión del vapor	352.53mm Hg@38°C	Densidad del Vapor	> 1 (air=1)
Viscosidad	< 3cSt	Calor de combustión	> 30 kJ/g
Porcentaje volátil	100%	Gravedad Especifica	0.68
VOC	74% per US State & Federal Consumer Product Regulations		

INSTRUCCIONES

Sostenga el aerosol a 15-20 cm (6-8 inches) de distancia y aplique directamente en el dispositivo o circuito electrónico para eliminar y remover contaminantes como la suciedad, polvo, humedad, u oxidado.

MANEJO

No perforo o arroje al fuego, incluso despues de su uso. No use si el boton del spray no se encuentra o esta defectuoso. No aplique sobre llamas u otro tipo de material incandescente. No fume mientras este usando el producto o hasta que la superficie este completamente seca. No corte, suelde, taladre, aplaste o exponga a generadores de calor, flama, chispas u otras fuentes de ignicion. No reusar el envase. No respire el gas. Evite el contacto con la piel y ojos. Evite la exposicion prolongada. Evite el contacto con la ropa. Use solamente en areas bien ventiladas. Use equipo de proteccion apropiado. Lavese las manos despues de usar.

ALMACENAMIENTO

Aerosol de nivel 2

Proteja de la luz del sol y no exponga a temperaturas que excedan los 50°C/122°F No perforo, incinere o aplaste. No maneje o almacene cerca de llamas, calor u otras fuentes de ignicion. Este material puede acumular cargas estaticas, las cuales pueden causar chispas y originar una fuente de ignicion.

INFORMACION SOBRE DESECHO

Los residuos deben ser colocados acorde a cualquier regla o regulacion de control ambiental local.



Tel.: (+593) 4 2315897 - (+593) 4 2316875

Cel.: 096 904 6278

Dir.: Urdenor II Mz. 233 Solar 4, Guayaquil - Ecuador

@vecoin.net

www.vecoin.net



LIMPIADOR DE CONTACTOS