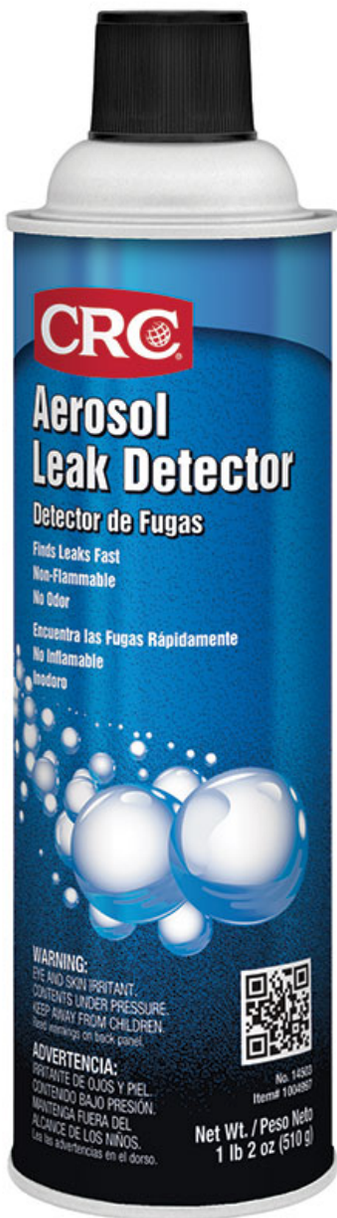




HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO



Aerosol Leak Detector | Detector de fugas de aerosol; 510 Gr
Ít# 1751481 | Caso# 1751480

Descripción del Producto	Formulado para la detección rápida y fácil del sitio de fugas de gas y fugas de aire. La fórmula a base de agua no contiene aceites, siliconas ni disolventes dañinos.
Aplicación	Unidades de refrigeración, sistemas de aire acondicionado, escapes, tuberías, válvulas, conectores de tornillo, costuras de soldadura y compresores.
Descripcion de Paquete	Aerosol de 20 onzas (326 Gramos)
Descripcion General 1	Detector de Fugas
Marca	CRC (Mexico)
Contenido Neto	510 Gramos
Codigo de UPC	078254145037
Dimensiones de Unidad	23.49H x 6.68W x 6.68D cm
Unidades Por Caja	12
Dimensiones por Caja	25.40H x 21.59W x 28.57D cm
Cajas Por Tarima	114
Peso por Caja	8.16 kg
Codigo I 2 de 5	30078254145038
Aspecto	Líquido incoloro claro
Tipo de Base	Base de Agua
Flash point (C)	Ninguno
Flammability Class - CPSC	Ninguno
Spec Gravity Concentrate	1.0
pH	10.4
Valor KB	No Corresponde
Tiempo de Curado	No Corresponde
Tiempo de Secado - Secado Total	No Corresponde
Tiempo de Secado - Seco al tacto	No Corresponde
Capa extra	No Corresponde

Revisado por última vez: 04/06/2019
Página 1 de 3



Servicio al Cliente: 444-824-1666
Asistencia Técnica: 800-521-3168
www.crcindustries.com

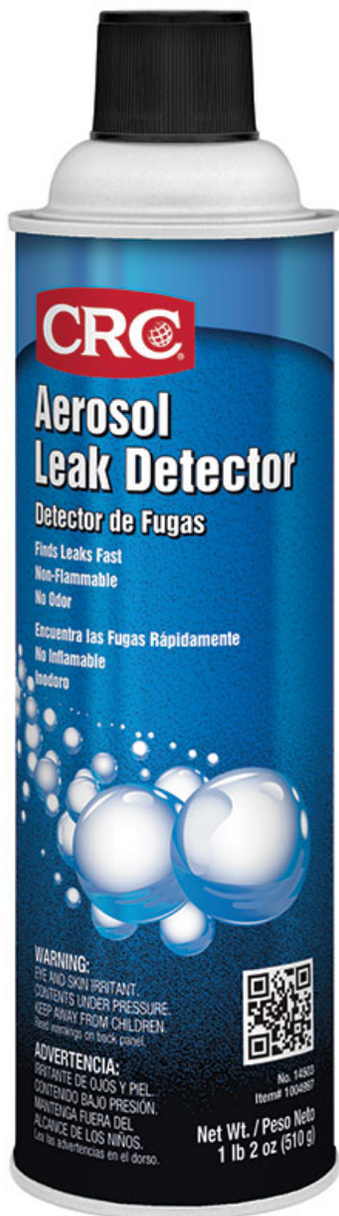


CRC Industries es líder mundial en la producción de productos químicos para profesionales de mantenimiento y reparación que atienden a los mercados industrial, eléctrico, de la aviación, automotor y náutico. CRC Industries cuenta con certificación ISO 9001:2008 y adhiere a las directrices más exigentes de calidad en todas las facetas de la investigación, el desarrollo y la producción.

CRC®, K&W®, Sta-Lube®, Marykate® y los productos con los símbolos ® y ™ son marcas comerciales de CRC Industries, Inc.



HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO



Color	No Corresponde
Rendimiento	No Corresponde
Grado NLGI	No Corresponde
Carga en Lbs Timken OK	No Corresponde
Seguro con Plásticos	Seguro en la mayoría de los plásticos (área pequeña de la prueba)
Evaporación	Lento
Fuerza Dielectrica	No corresponde
Working Temp (C)	No Corresponde
Viscosity @68 F cP	No Corresponde
Relleno de Holgura	No corresponde
Shear Strength Steel Nuts & Bolts	No Corresponde
Resistencia al Torque	No Corresponde
Prueba de EP 4 Bolas	No Corresponde
4 bolas desgaste	No Corresponde
Punto de Goteo	No Corresponde
Compatibilidad con Elastómeros	No Corresponde
Fuga	No Corresponde
Torque a baja temperatura	No Corresponde
Separación de aceite	No Corresponde
Estabilidad a la Oxidación	No Corresponde
Pour Point (C)	No Corresponde
Grado de Viscosidad ISO	No Corresponde
Grado SAE	No Corresponde
Lavado por Agua	No Corresponde
Penetración Trabajada	No Corresponde
Tipo de Película	No Corresponde
Espesor de la Película	No Corresponde
Propulsante	HFC-152a

Revisado por última vez: 04/06/2019
Página 2 de 3



Servicio al Cliente: 444-824-1666
Asistencia Técnica: 800-521-3168
www.crcindustries.com

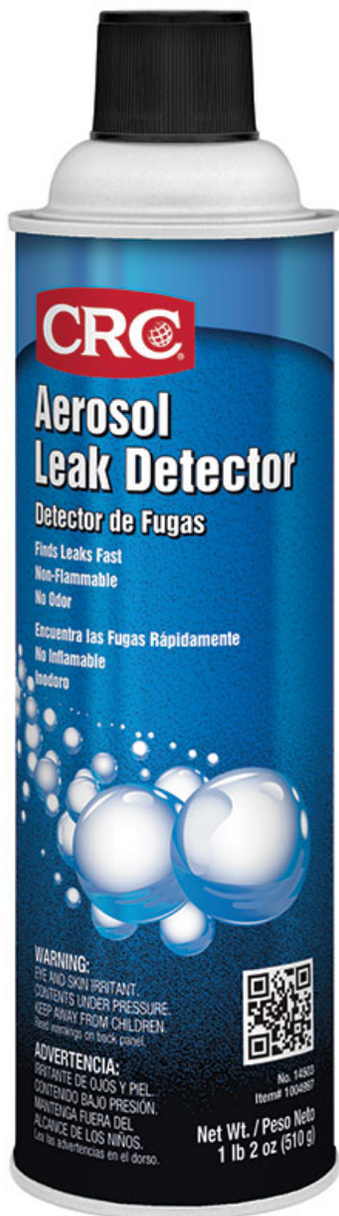


CRC Industries es líder mundial en la producción de productos químicos para profesionales de mantenimiento y reparación que atienden a los mercados industrial, eléctrico, de la aviación, automotor y náutico. CRC Industries cuenta con certificación ISO 9001:2008 y adhiere a las directrices más exigentes de calidad en todas las facetas de la investigación, el desarrollo y la producción.

CRC®, K&W®, Sta-Lube®, Marykate® y los productos con los símbolos ® y ™ son marcas comerciales de CRC Industries, Inc.



HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO



Clasificación de NSF	P1
Numero de NSF	142410
Design for Environment Aprvd	No Corresponde
No. Tox de Ford	No Corresponde
Especificación Número Federal	No Corresponde
Número de Especificación Militar	No Corresponde
Aprobaciones de Aviación	No Corresponde
Listado en UL	No
Dilución	No corresponde
Nivel de Flamabilidad	I
Nombre apropiado de embarque de acuerdo al DOT	Aerosoles, Inflamables, Cantidad Limitada
MIR Limit (EPA)	No Corresponde
MIR Value	No Corresponde
Eliminar (Como)	Retirar con Agua

Revisado por última vez: 04/06/2019
Página 3 de 3



Servicio al Cliente: 444-824-1666
Asistencia Técnica: 800-521-3168
www.crcindustries.com



CRC Industries es líder mundial en la producción de productos químicos para profesionales de mantenimiento y reparación que atienden a los mercados industrial, eléctrico, de la aviación, automotor y náutico. CRC Industries cuenta con certificación ISO 9001:2008 y adhiere a las directrices más exigentes de calidad en todas las facetas de la investigación, el desarrollo y la producción.

CRC®, K&W®, Sta-Lube®, Marykate® y los productos con los símbolos ® y ™ son marcas comerciales de CRC Industries, Inc.