



## HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

### CRC Parts Washer Solvent 1X19L | Lavadora de piezas Solvente

Ít# 1751855 | Caso# 1751856



Descripción del Producto	El disolvente de limpieza elimina instantáneamente la grasa, el aceite, la suciedad y otros contaminantes.
Aplicación	Todas las partes metálicas, la mayoría de los plásticos y las superficies pintadas
Descripcion de Paquete	Cubo de 19 litros
Descripcion General 1	Lavadora de piezas solvente
Marca	CRC (Mexico)
Contenido Neto	19 Litros
Codigo de UPC	078254000886
Dimensiones de Unidad	19.68H x 6.68W x 6.68D cm
Unidades Por Caja	1
Dimensiones por Caja	38.73H x 31.12W x 31.12D cm
Cajas Por Tarima	24
Peso por Caja	15.87 kg
Codigo I 2 de 5	No Corresponde
Aspecto	Líquido Claro
Tipo de Base	Destilado de Petróleo
Flash point (C)	96°C
Flammability Class - CPSC	Combustible
Spec Gravity Concentrate	0.8
pH	No Corresponde
Valor KB	25
Tiempo de Curado	No Corresponde
Tiempo de Secado - Secado Total	10 Minutos
Tiempo de Secado - Seco al tacto	No Corresponde
Capa extra	No Corresponde

Revisado por última vez: 23/07/2020  
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 (prueba de área pequeña)
Evaporación	Lento
Fuerza Dielectrica	45,700 voltios
Working Temp (C)	No Corresponde
Viscosity @68 F cP	No Determinado
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	Buna, Neoprene, Viton
Fuga	No Corresponde
Torque a baja temperatura	No Corresponde
Separación de aceite	No Corresponde
Estabilidad a la Oxidación	No Corresponde
Pour Point (C)	-20°C
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	Ninguno

Revisado por última vez: 23/07/2020  
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	No Corresponde
Numero de NSF	No Corresponde
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	No Corresponde
Nombre apropiado de embarque de acuerdo al DOT	No Regulado
MIR Limit (EPA)	No Corresponde
MIR Value	No Corresponde
Eliminar (Como)	No Corresponde

Revisado por última vez: 23/07/2020  
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.