



Dry Film

Lubricante Desmoldante Base Silicona



CARACTERÍSTICAS

- La película ultra seca reduce la adherencia de las piezas deslizantes
- Excelente para aplicaciones de alta temperatura de hasta 500 °F (260 °C)
- Película fina e incolora
- Excelente para liberar piezas moldeadas.
- Proporciona una excelente lubricación.
- No contiene disolventes clorados.

APLICACIONES

- Moldeo por compresión
- Transportadores
- Puertas
- Moldeo por inyección
- Engranajes de plástico
- Componentes de caucho
- Diapositivas
- Superficies de madera deslizantes
- Ventanas

PROPIEDADES

Apariencia / Estado físico	Aerosol: Gas
Olor	Isohexano
Punto de fusión/congelación	No disponible
Punto de ebullición/rango	No disponible
Presión de vapor	55 psig a 25 °C
Coefficiente de partición	> 1
Porcentaje volátil	No disponible
Inflamabilidad	No disponible
Propulsor	HFC-152a
Contenido de COV	41 % por estado y gobierno federal de EE. UU. Reglamento sobre productos de consumo
Color	Incoloro
Punto de inflamabilidad	< 1,4 °F (< -17,0 °C) Etiqueta de taza cerrada
Densidad	No disponible
Tasa de evaporación	< 1 (éter etílico = 1)
Densidad de vapor	~ 3 (aire = 1)
Temperatura de autoignición	No disponible.
Viscosidad	< 14 cSt a 25 °C
Peso específico	0,75
Rango de temperatura	hasta 500 °F (260 °C)
Carga de soldadura de 4 bolas	No establecido

INSTRUCCIONES

Sostenga la lata a una distancia de 20 a 30 cm de la superficie a rociar. Rocíe una capa ligera y uniforme. Use Temperatura ambiente de 70 °F (21 °C) para obtener mejores resultados. El producto debe rociarse en un lugar bien ventilado. Área ventilada. Repetir la aplicación si es necesario.

MANEJO

Envase presurizado: No perforar ni quemar, incluso después de su uso. No pulverizar sobre una persona desnuda. llama o cualquier otro material incandescente. No fume mientras lo utilice o hasta que se haya rociado. La superficie está completamente seca. No corte, suelde, taladre, muele ni exponga los recipientes a calor, llamas, chispas u otras fuentes de ignición. Todo el equipo utilizado para manipular el El producto debe estar conectado a tierra. No respire el gas. Evite el contacto con los ojos, la piel y ropa. Evitar la exposición prolongada. Las mujeres embarazadas o en periodo de lactancia no deben Manipular este producto. Utilizar únicamente en zonas bien ventiladas. Utilizar equipo personal adecuado. Equipo de protección. Respete las buenas prácticas de higiene industrial.

ALMACENAMIENTO

Conservar bajo llave. Envase presurizado. Proteger de la luz solar y no exponer a la intemperie. Temperaturas superiores a 50°C/122°F. Mantener alejado del calor, chispas y llamas abiertas. Conservar en el envase original bien cerrado. Conservar en un lugar bien ventilado. Los contenedores deben revisarse periódicamente para verificar su estado general y detectar posibles fugas.

DESECHO

Recoger y recuperar o desechar en contenedores sellados en un sitio de eliminación de residuos autorizado. Contenido bajo presión. No perforar, incinerar ni aplastar. Eliminar Contenido/contenedor de acuerdo con las normas locales/regionales/nacionales/internacionales. reglamentos.

PRODUCTOS DISPONIBLES

Nro. de pieza		Contenido neto	Tipo de contenedor	Unidades/Caja	Caso aproximado
	Canadá				
01616	C01616	11 onzas de peso / 312 g / 373 ml	aerosol	12	Peso 14 libras

DISTRIBUIDOR EN EL PÉRU



800.241.8334
www.itwprobands.com

Calle Los Telares 227, Vulcano
Ate - Lima 15012 - Perú
01 500 0219 | +51 998 180 373
ventas@tecniimport.com.pe
www.tecniimport.com.pe

