



FOOD GRADE SILICONE

SILICONA LUBRICANTE DESMOLDANTE

Food Grade Silicone Lubricant es un lubricante sin manchas y de alta calidad diseñado especialmente para la industria alimentaria para su uso como agente antiadherente para toboganes y bandejas. Food Grade Silicone Lubricant cuenta con DETEX™ metal y rayos x que son componentes detectables a los plásticos.



Usos

- Ruedas
- Chutes
- Transportadores
- Racks de Alimentos
- Guardias
- Carriles guía
- Engranajes de plástico
- Rodillos de plástico
- Patas
- Anillos
- Soportes de caucho
- focas
- Diapositivas

Características

- Certificado NSF®: Registro H1 # 113815.
- Cumple con la regulación de la FDA para contacto con los alimentos.
- Proporciona excelente lubricación.
- Ideal para liberar piezas moldeadas.
- La película seca no atrae polvo ni suciedad.
- Componentes de plástico detectables de metales y rayos X
(Véase la parte posterior para obtener más detalles).

Presentaciones

N° de Parte	Capacidad
01716	Aerosol x 10 oz



Propiedades físicas

Punto de condensación	<1.40 °F (-17.00°C) TCC
Gravedad específica	0.64 – 0.66 @ 20°C
Temperatura de ignición espontánea	582.4°F (306°C)
Presión de vapor	352 mm Hg @ 38°C
Viscosidad	<14 cSt @ 25°C
Solubilidad	No solubles en agua
Densidad del vapor	300°F
Punto de ebullición inicial y rango de ebullición	141.8°F (61°C)
Calor de combustión	> 30 kJ/g