

SILICONE



Spray grado alimenticio



Aceite de silicones en spray.

APLICACIONES

Maquinaria de diferentes industrias.

- Como agente desmoldante de plástico y hule.
- Para equipo eléctrico como radios o electrónico como equipos de video.
- Para la lubricación de; Cojinetes y cadenas transportadoras.
- Terminales de baterías de autos.
- La imprenta y textiles; cortadoras, perforadoras, cuchillas, prensas, etc.
- Equipo de la industria alimenticia como protector de la herrumbre.

PROPIEDADES

Certificado como H-1 de la NSF.

Grado Kosher.

- Registrado **H-1** por la **NSF**
- Formulado con ingredientes que cumplen con la norma **21 CFR 178.3570** de la FDA.
- Con su alto punto de inflamación, es resistente al calor y a la oxidación.
- Lubrica y aísla de -40 hasta 204 °C sin congelamiento o degradación. Incoloro e inodoro, no mancha y no tiene grasa.
- Protege contra la herrumbre y la corrosión.
- No es tóxico.
- Certificado Kosher Pareve por Star-K.

CARACTERISTICAS

CARACTERISTICA	METODO ASTM	SILICONE
Número de Registro NSF		123529
Color de la película	CYP-PL09	Transparente
Consistencia de la película	CYP-PL16	Resbaladiza
Secado de la superficie		Fijado a la película aceitosa

Los valores típicos mostrados representan un promedio de resultados

NEVASTANE SILICONE_V02102014

Total México, S.A. de C.V.

Av. 8 de Julio 2462, Zona Industrial, CP 44940. Guadalajara, Jalisco, México
Conmutador. (0133) 3812-2300, Fax. (0133) 3810-6264
México (0155) 5311-3161 - Monterrey (0181) 8334-6381
www.total.com.mx

EMPRESA CERTIFICADA ISO 9001 / ISO TS16949