

## FICHA TÉCNICA

### LUBRICANTE CON SILICONA SUPER LUBE®

marzo 2024

#### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

El Lubricante con Silicona Super Lube® es un lubricante líquido en aerosol de uso general, diseñado principalmente para reducir la fricción en ensamblajes mecánicos sin carga.

El Lubricante con Silicona Super Lube® es seguro de usar en el caucho. Hay que tener cuidado al aplicar el aerosol sobre superficies de plástico o acabadas, ya que este producto puede afectar negativamente los acabados pintados o lacados.

La base de silicona tiene una gran capacidad dieléctrica y protege bien contra el óxido y la corrosión.

El Lubricante con Silicona Super Lube® es de grado alimenticio registrado por la NSF, clasificado como H1 para el contacto incidental con alimentos. Cumple las antiguas directrices del USDA (H1).



#### CARACTERÍSTICAS:

- ❖ Inhibidor de la corrosión.
- ❖ De larga duración.
- ❖ Seguro para usar en caucho, vinilo y plástico.
- ❖ Dieléctrico.
- ❖ Evita la congelación.
- ❖ Uso a temperaturas extremas.
- ❖ Evita que las puertas, cerraduras y ventanas se atasquen y chirrien.
- ❖ Con certificación Kosher.
- ❖ Registrado por la NSF (H1), #136589.

#### APLICACIONES TÍPICAS:

- ❖ Juntas tóricas, juntas de caucho y ojales.
- ❖ Puertas, cerraduras y ventanas.
- ❖ Equipos de fabricación de alimentos.
- ❖ Herramientas.
- ❖ Agente desmoldante.
- ❖ Maquinaria de alta velocidad.
- ❖ Equipos electrónicos.
- ❖ Burletes
- ❖ Cintas de correr.
- ❖ Equipos de ejercicio.

#### TAMAÑOS DE ENVASE:

No. de pieza	Descripción
91110	11 oz. (311 g.) - Aerosol - (Vol. 410 ml.)

## FICHA TÉCNICA

LUBRICANTE CON SILICONA SUPER LUBE®

marzo 2024

### PROPIEDADES:

Prueba	Método de prueba	Clasificación
Color:		Transparente translúcido
Rango de temperatura:		-40°F a 392°F (-40°C a 200°C)
Olor:		Como disolvente
Tipo de película:		No secante
Gravedad específica:		0.965
Contenido de disolvente: COV (California):		<60%

### INSTRUCCIONES:

- Utilizar en una zona bien ventilada.
- Agitar la lata antes y durante su uso.
- Limpiar la zona a rociar.
- Mantener la lata aproximadamente a 8" de la zona deseada.
- Utilizar el práctico tubo de extensión para aplicaciones puntuales.

### VIDA ÚTIL / GARANTÍA:

Los productos Super Lube® tienen una vida útil recomendada de cinco (5) años si se almacenan en el envase original y en condiciones ambientales razonables. El período de garantía es de veinticuatro (24) meses a partir de la fecha de compra. Para obtener información completa, visite [www.super-lube.com/what-is-the-shelf-life-ezp-320.html](http://www.super-lube.com/what-is-the-shelf-life-ezp-320.html).



Consulte la Fichas de Datos de Seguridad (SDS) para obtener más detalles sobre el uso seguro de este producto.



Fabricado en EE.UU.

La información proporcionada en esta ficha técnica, incluyendo las recomendaciones de uso y aplicación del producto, se basan en nuestro conocimiento y experiencia del producto a la fecha de esta ficha técnica. El producto puede tener una variedad de aplicaciones diferentes, así como diferentes condiciones de aplicación y trabajo en su entorno que están fuera de nuestro control. Por lo tanto, Kano Laboratories LLC no se responsabiliza de la idoneidad de nuestros productos para los procesos y condiciones de producción en los que se utilizan, así como de las aplicaciones y resultados previstos. Le recomendamos que realice sus propias pruebas previas para confirmar la idoneidad de nuestro producto.

Todas las marcas comerciales de Super Lube® en este documento son marcas comerciales de Kano Laboratories LLC.