

**FICHA TÉCNICA****PENETRANTE SINTÉTICO SUPER LUBE® SYNCOPEN® - AEROSOL**

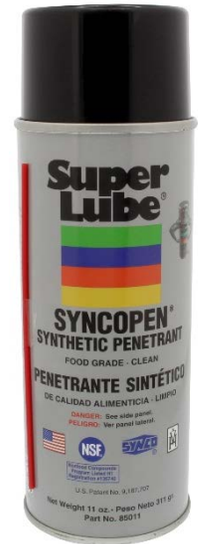
Marzo 2022

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:**

El Penetrante Sintético Super Lube® Syncopen® es un solvente y aceite sintético penetrante de acción rápida que corta el óxido y la corrosión.

El Penetrante Sintético Super Lube® Syncopen® penetra en zonas de difícil acceso para permitir una fácil extracción de tornillos, tuercas o pernos oxidados y corroídos. Lubrica y deja una película protectora que ayuda a prevenir futuras oxidaciones o corrosiones. Desplaza la humedad y no es conductor.

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

**CARACTERÍSTICAS:**

- ❖ Limpia y penetra.
- ❖ Afloja las piezas oxidadas.
- ❖ Libera los mecanismos pegajosos.
- ❖ Detiene los chirridos.
- ❖ Protege contra el óxido y la corrosión.
- ❖ Expulsa la humedad.
- ❖ Deja una película lubricante protectora.
- ❖ Registrado por la NSF (H1), #136740.

**APLICACIONES TÍPICAS:**

- ❖ Tuercas, pernos y tornillos oxidados.
- ❖ Metalurgia.
- ❖ Mantenimiento de instalaciones.
- ❖ Equipo de procesamiento de alimentos.

**TAMAÑOS DE ENVASE:**

No. de pieza	Descripción
85011	11 oz. (311 g.) - Aerosol - (Vol. 402 ml.)



## FICHA TÉCNICA

PENETRANTE SINTÉTICO SUPER LUBE® SYNCOPEN® - AEROSOL

Marzo 2022

### PROPIEDADES:

Prueba	Método de prueba	Clasificación
<b>Color:</b>		Transparente translúcido
<b>Gravedad específica:</b>	ASTM D1298	0.85
<b>Punto de fluidez:</b>	ASTM D97	-30° F (-34° C)
<b>Prueba de niebla salina (500 horas):</b>	ASTM B117	Pasa
<b>Corrosión del cobre (24 horas a 100° C):</b>	ASTM D130	1A
<b>Contenido de disolvente: COV (California):</b>		< 25%

### INSTRUCCIONES:

- Agitar bien.
- Aplicar generosamente en las partes oxidadas.
- Dejar en remojo.
- Golpear las piezas para ayudar a aflojarlas.
- Volver a aplicar y repetir el proceso.

### 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, Synco Chemical Corporation 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 Synco Chemical Corporation.