

Grasa de SILICONA STEC

Lubricante translúcido Hidrofugo

Rev. 33983-0520

BENEFICIOS

- Lubricante de Silicona traslucida de múltiples aplicaciones.
- Excelente conductividad térmica.
- Excelente protección anticorrosiva y antiadherente.
- Compatible con elastómeros, plásticos.
- No mancha, no gotea, evita depósitos.
- Resistencia a la temperatura entre -40°C y 300°C.
- Elimina ruidos y chirridos.
- Protege contra la humedad en los contactos eléctricos.



DESCRIPCION

La GRASA DE SILICONA está compuesta por disolventes y silicona, asegurando la lubricación de todas las piezas y sistemas en movimiento. Es un lubricante rico en aditivos anticorrosivos y antiadherentes. No mancha.

La GRASA DE SILICONA es hidrófuga, gracias al aceite de silicona que contiene. Resiste temperaturas de entre -40°C hasta 300°C.

APLICACIONES

Las principales aplicaciones de la GRASA DE SILICONA son:

- Electrónica, electricidad: cables, conexiones eléctricas, antenas exteriores, etc.
- Puertas correderas, rodamientos, elevadores, roscas, etc. de muebles, ventanas en general.
- Saneamiento: grifería.
- En la industria: antiadherente en bandas de transporte de acumulación, guías de deslizamiento en alimentadores, inserciones de cables, engranajes, cerraduras, bisagras, guías, etc.

MODO DE EMPLEO

Agitar bien antes de usar durante al menos 30 segundos. Coloque el tubo capilar en el difusor. Retirar la grasa antigua y secar bien los mecanismos a proteger. Pulverice con presión corta y repetida sobre las partes a tratar o proteger. Penetrar el producto manipulando las partes. Repita la operación si es necesario.

TABLA DE CARACTERISTICAS

Aspecto:	Líquido traslucido
Densidad a 20°C	0,784g/cm ³
Rango de temperatura	-40°C a 300°C.
Constante Dieléctrica	2.76 a 25°C y 100Hz
NOTA: Estos datos representan valores medios medidos después de diferentes ensayos. Dada la amplia variedad de condiciones de funcionamiento, estos datos no constituyen base para la fijación de especificaciones.	

Grasa de SILICONA STEC

Lubricante translúcido Hidrofugo

Rev. 33983-0520

PRECAUCIONES DE USO

Envase a presión. No exponerlo al Sol ni a temperaturas superiores a 50°C. No perforarlo ni tirarlo al fuego, ni **siquiera vacío**.

La vida mínima del producto se estima en 60 meses desde su fecha de fabricación si se mantiene en su envase original y almacenado a temperatura ambiente en lugar seco, evitando el agua, la humedad y cualquier fuente de ignición.

SEGURIDAD, HIGIENE Y MEDIO AMBIENTE

Conforme a la legislación vigente, existe la correspondiente Ficha de Datos de Seguridad. Dicha documentación proporciona información relativa a la peligrosidad del producto, precauciones en su manejo, medidas de primeros auxilios y datos medioambientales disponibles.

FORMATOS

Aerosol de 500 ml (12 unidades por caja). Referencia 33983.