

## Grasa de Silicona



Referencia: 33983  
EAN-13: 8410410339836  
Marca: Krafft

Capacidad: 500 ml

8 410410 339836 >

### Descripción general

La GRASA DE SILICONA está compuesta por disolventes y silicona, asegurando la lubrificación 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.

### Ventajas

Lubricante de Silicona translúcida de múltiples aplicaciones.

Excelente conductividad térmica.

Excelente protección anticorrosiva y antiadherente.

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.

### 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.

### Riesgos

Peligro.,H222: Aerosol extremadamente inflamable.,H224: Líquido y vapores extremadamente inflamables.,H229:

Recipientes a presión: Puede reventar si se calienta.,H315: Provoca irritación cutánea.,H319: Provoca irritación ocular grave.,H336: Puede provocar somnolencia o vértigo.,H412: Nocivo para los organismos acuáticos,con efectos nocivos duraderos.

### Seguridad

P210: Mantener alejado del calor,de superficies calientes,de chispas,de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar.,P304 + P340: EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en

una posición que le facilite la respiración.,P211: No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición.,P251: No perforar ni quemar,incluso después de su uso.,P261: Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol.,P264: Lavarse concienzudamente tras la manipulación.,P271: Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado.,P273: Evitar su liberación al medio ambiente.,P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.,P302 + P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua.

**Clasificación ADR**

ADR en cantidades limitadas (LQ). Sin transporte especial.

**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.

**Sectores**

Energía Solar

**Características**

Capacidad	500 ml
Material del envase	Metal

**Acabados**

Color	Líquido translúcido.
-------	----------------------

**Certificaciones**

Certificación	ADR B
---------------	-------

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

**Enlaces**

pdf	<a href="#">Ficha de Datos de Seguridad Ref.33983</a>
pdf	<a href="#">Ficha Técnica Ref.33983</a>