

SILVERGRAS CU

Grasa lubricante antiagarrotante



DESCRIPCIÓN

SILVERGRAS CU es una grasa lubricante en base de jabón lítico con aditivos sólidos de cobre y bisulfuro de molibdeno micronizado para lubricación en mecanismos con altas presiones (contacto metal/metal) y/o altas temperaturas. (-20 a 200°C-Intermitente// hasta 1100°C –antigripante)

PROPIEDADES

SILVERGRAS CU ofrece estas ventajas;

- Engrase económico.
- Lubricación efectiva.
- Protección frente a la corrosión de las partes metálicas.
- Alta adherencia.
- Alta capacidad de bombeo.

APLICACIONES

- Martillos perforadores.
- Casquillos y bulones.
- Mecanismos que operen a bajas velocidades y a altas presiones.

DATOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICAS			MÉTODOS
Consistencia	1	2	-
Código	003112090	003111690	-
Aspecto	Pasta untuosa	Pasta mantecosa	ILS-14
Pº de gota, °C	175	190	ASTM D-2265
Penetración, mm/10 ⁻¹	310-340	265-295	ASTM D-217
Penetración 10 ⁵ W, mm/10 ⁻¹	290-350	245-310	ASTM D-217
Sólidos lubricantes,%	>12	>12	--

ENVASES DISPONIBLES

Bidón 185 kg.
 Bidón 45 kg.
 Pails 18 kg.
 Caja 4 x 5 kg.
 Cartuchos 400 gr.