



1.- CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

LUBE GRAFITADO se trata de un producto formulado a base de aceites lubricantes, disolventes, aditivos de baja tensión superficial y grafito micronizado de gran poder penetrante.

El LUBE GRAFITADO permite soltar, deslizar ó desenroscar con rapidez y sin dificultad tornillos, tuercas, pernos, bulones ó cualquier pieza metálica agarrotada por la acción de la herrumbre ó de la suciedad.

Aplicado durante el montaje impide la formación de óxido y facilita el posterior desmontaje.

2.- PRINCIPALES APLICACIONES

Industria: Montajes Mecánicos, pernos, bulones o cualquier pieza metálica agarrotada

Hogar: Tuercas, tornillos, etc..

Automoción: Tornillos, bisagras, etc..

3.- CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Características de la materia activa.

• Aspecto:	Líquido Aceitoso
• Color	Negro
• Densidad a 20°C	0,80/0,85
• Extracto seco 100°C	70
• Punto de Inflamación (°C)	65
• Viscosidad 40°C	3,5
• Punto de Congelación (°C)	-37

Características del aerosol.

• Naturaleza del propelente	GLP
• Presión 25°C	3,5/ 4,5
• Descarga (g/s)	1,5

4.- PRECAUCIONES DE USO

Consultar la Ficha de Seguridad.

5.- CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Aerosol de 650 / 500 ml neto (12 aerosoles por caja). Referencia 36723

Envase a presión. No exponerlo al Sol ni a temperaturas superiores a 50°C. No perforarlo ni tirarlo al fuego, ni siquiera vacío. No pulverizar sobre una llama o cuerpo incandescente.

Fabricado en la UE

Los informes técnicos y recomendaciones de uso que se dan en el momento de la venta de la mercancía lo son a título indicativo y no suponen compromiso alguno por nuestra parte, debiendo comprobar los clientes bajo su responsabilidad la adaptación de los productos al uso. Garantizamos la conformidad de nuestros productos con nuestras especificaciones. En caso de reclamación por defecto de calidad del producto fabricado, Krafft responderá como máximo por el importe de la mercancía suministrada.

