

GRASA LÍQUIDA HHS2000



PRINCIPALES VENTAJAS

- Pulverización liquida, para lubricar lugares y piezas de dificil acceso.
- Buena resistencia a la temperatura (200°C).
- Repele el agua y humedad.

PRODUCTOS ASOCIADOS

- Grasa de litio.
- Limpiador de frenos y piezas de montaie
- Desenarasantes

Cantidad	Art. N°	U/E
500 ml	0893-106-F	1
65 ml	3890-48	1

Descripción

Grasa líquida sintética resistente a altas presiones y temperatura.

Características

- Color: transparente.
- Lubricante sintético altamente polimerizado. Para lubricar piezas expuestas a altas presiones, golpes u oscilaciones.
- Pulverización del material en forma líquida para conseguir la penetración en lugares estrechos.
- Evaporación inmediata del disolvente para minimizar el tiempo de adhesión del lubricante sobre la superficie tratada.
- Utilización idónea en lugares donde aceites minerales u otros lubricantes no proporcionan una lubricación óptima y duradera, así como en los que no se puede lubricar frecuentemente.
- Resistente a temperaturas desde -35°C hasta +200°C.
- Libre de siliconas.
- Ideal para la aplicación sobre tornillos de acero inoxidable.
- Especial para evitar la soldadura en frío en tornillos de acero inoxidable. La resistencia al roscado se reduce considerablemente.

Aplicación

- Mantenimientos preventivos.
- Lubricación de rodamientos.
- Montaje y ensamble de equipos y piezas.

Información de seguridad

- Después de la utilización total del producto, no reutilizar el empaque.
- No comer, beber o fumar durante la manipulación del producto.
- Utilizar los EPP's adecuados para la aplicación.
- Evitar cualquier contacto con los ojos. Evitar el contacto con la piel. No ingerir.

Condiciones de almacenamiento

- Mantener el producto cerrado y en su empaque original.
- Almacenar en un lugar protegido del sol y la lluvia.
- Mantener fuera del alcance de niños y animales.
- No almacenar junto a alimentos, bebidas o medicamentos.
- Almacenar lejos de fuentes de calor.
- No almacenar en lugares húmedos y con temperaturas superiores a +50°C.
- Para información más detallada puede consultar la ficha de seguridad del producto.



GRASA LÍQUIDA HHS2000

Consistencia inicial	Líquido	
Color	Amarillo	
Resistencia a la presión	Hasta 29,5 Kgf/mm²	
Densidad	0,75 g/cm ³	
Resistencia a la temperatura	-25°C a + 180°C	
Resistencia máxima a la temperatura	200°C (1 hora)	
Punto de inflamación	230° C	

Para más información por favor contacte:

Wurth Colombia SA Tel: (57) 1 745 63 89 www.wurth.co