

Grasa Mos2



Referencia: 33953
EAN-13: 8410410339539
Marca: Krafft

Capacidad: 400 ml

- Grasa de extrema presión con Bisulfuro de Molibdeno.



Descripción general

Lubrificante formulado para asegurar la lubricación de todas las piezas o sistemas en movimiento.

Especialmente formulado para la lubricación de palieres, rodamientos, transmisiones de cadena y de engranajes, etc. sometidas a temperaturas y cargas moderadas, pero que sufren vibraciones, impacto y oscilaciones.

La GRASA MOS2 es una base de aceite mineral, con un espesante orgánico, agentes aditivos para extrema presión (bisulfuro de molibdeno) y antioxidantes.

Es aplicable sobre todo tipo de superficies y materiales (elastómeros, cauchos, plásticos, etc.).

Propiedades

Grasa de extrema presión con Bisulfuro de Molibdeno.

Ventajas

Grasa lubricante de Bisulfuro de Molibdeno.

Excelentes características extrema presión.

Reduce la fricción y el desgaste.

Resistencia a la temperatura elevada.

Lubricante Anticorrosivo y antigripante.

Gran poder de lubricación.

Aplicaciones

En la Industria en general, Lubricación de elementos mecánicos en general, cadenas de hornos, rodamientos sujetos a temperatura. Juntas cardan, palieres y abrazaderas de calderas, reguladores, piezas de automóviles, cadenas, cables, mecanismos de grúas, industria química, maquinaria agrícola, obra pública, etc.

Riesgos

Peligro.,H222: Aerosol extremadamente inflamable.,H229: Recipiente a presión: Puede reventar si se calienta.,H315: Provoca irritación cutánea.,H319: Provoca irritación ocular grave.,H336: Puede provocar somnolencia o vértigo.

Seguridad

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.,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. Poner el tubo sobre el difusor. Retirar la grasa antigua y secar bien los mecanismos a proteger. Pulverizar las superficies a lubricar o proteger. Aplicar el producto con las piezas en movimiento para facilitar su penetración. Repetir la operación si fuese necesario. Después de su utilización, purgar el aerosol para evitar la obstrucción del aerosol.

Sectores

Energía Solar

Características

Capacidad	400 ml
Material del envase	Metal

Acabados

Color	Negro metálico - Líquido viscoso.
-------	-----------------------------------

Certificaciones

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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	Ficha de Datos de Seguridad Ref.33953
pdf	Ficha Técnica Ref.33953