



PRODUCTO Nº: 1.013

GRASEXT

LUBRICANTE AL BISULFURO DE MOLIBDENO PARA CONDICIONES EXTREMAS

CARACTERÍSTICAS:

GRASEXT es un lubricante especialmente desarrollado para su empleo en condiciones difíciles, donde una lubricación persistente es necesaria y difícil de conseguir debido a inclemencias del tiempo, lluvias persistentes, ambientes húmedos y salinos, exposición constante a la intemperie, etc. Estas condiciones hacen necesario el empleo de lubricantes especiales, dotados de una alta resistencia al arrastre por el agua, totalmente insolubles en ella y con una adherencia y poder lubricante persistente y resistente frente a las condiciones y factores externos derivados de la climatología.

Su insolubilidad en agua permite un mantenimiento prolongado de sus propiedades lubricantes, aun cuando los elementos protegidos con **GRASEXT** sean sometidos a proyecciones de agua a presión o a lluvias frecuentes.

Su buena adherencia al soporte, permite su empleo en elementos móviles, dado que forma una película continua que no seca y se mantiene flexible, conservando su poder lubricante intacto durante largo tiempo.

El empleo de **GRASEXT** como lubricante proporciona:

- *** Buena adherencia al soporte.
- *** Buena y persistente lubricación
- *** Resistencia a las condiciones ambientales adversas.
- *** Insolubilidad en agua, desplaza la humedad, impermeable.
- *** No se reseca y se mantiene flexible.
- *** Protección contra la corrosión y la humedad.
- *** Resistente a la fuerza centrífuga.

APLICACIONES:

Dadas las buenas prestaciones indicadas, el empleo de **GRASEXT** está especialmente indicado, entre otros en:



- Sistemas de engranajes abiertos, sometidos a ambientes húmedos y salinos.
- Protección de cables aéreos en grúas, teleféricos, etc.
- Protección de sistemas de apertura y cerrado por cremallera en esclusas, compuertas, etc.
- Cadenas de cosechadoras, excavadoras, trituradoras.
- Maquinaria en general del sector de la construcción como hormigoneras, carretillas, etc.
- Maquinaria de obras públicas en general.

MODO DE EMPLEO:

Antes de la aplicación de **GRASEXT** es necesario eliminar de las superficies todos los restos de grasas, aceites, suciedad, polvo, etc. que pudieran presentar, para ello recomendamos el empleo de nuestro fabricado **PROQUIL-70**.

Agitar insistentemente el envase aerosol de **GRASEXT** hasta que se escuche claramente el golpeteo de las bolitas que contiene el envase y que será síntoma de una buena agitación interior.

Pulverizar a una distancia de unos 15-20 cm. de forma que se consiga una película homogénea y continua sobre toda la superficie a proteger.

Tras la aplicación, pulsar ligeramente la válvula con el envase volteado, a efectos de limpieza del sistema y evitar posibles obstrucciones.

GRASEXT no contiene **CFC** que perjudiquen la capa de ozono, por lo que puede considerarse "**AMIGO DEL OZONO**".

PRECAUCIONES:

Deben de tenerse en cuenta las precauciones de empleo generales al manejo de productos en aerosol. Véase la etiqueta.

Por su contenido en solventes y propelentes inflamables, no debe de emplearse en lugares próximos a fuentes de llama o producción de chispas.

PRESENTACIÓN:

GRASEXT se presenta únicamente en aerosoles de **600 cc.** de capacidad, en cajas de **24** unidades.

BENEFICIOS

- * **Buen poder lubricante.**
- * **Buena adherencia al soporte.**
- * **No se seca, manteniéndose flexible**
- * **Resistente a las condiciones ambientales adversas.**

ED.1994/1