



LUBRICANTE DOBLE ACCIÓN

LUBRICANTE, ANTICORROSIVO, PROTECTIVO

Crea una película protectora durante un periodo de tiempo, eficaz contra el agua, el hielo, la humedad y la oxidación. Protege los metales y sus imperfecciones.

AFLOJATODO

Penetra atacando al óxido y a cualquier otro tipo de oxidación favoreciendo el desbloqueo de cualquier parte o mecanismo gripado, oxidado, bloqueado o congelado. Una vez desbloqueado, el mecanismo, gracias a la propiedad lubricante, recupera su normal funcionamiento.

HIDROREPELENTE - ANTIHUMEDAD

Crea una película protectiva entre la superficie y la humedad eliminando los problemas originados por ésta (especialmente los cortocircuitos originados por la presencia de humedad).

LIMPIADOR

Su fórmula permite la limpieza de todas las superficies y la eliminación de grasas y suciedades impidiendo la formación de oxidaciones. Óptimo para la eliminación de manchas de alquitrán, resinas, insectos incrustados, etc.

ES SEGURO CON LOS MATERIALES MÁS COMUNES:

GOMAS Y PLASTICOS

Ha sido probado sobre diversos tipos de goma y plástico comúnmente más usados en el mercado, y no se han evidenciado efectos visibles de deterioramiento. En algunos tipos de goma podría notarse una ligera dilatación SOLO si se deja sumergido durante mucho tiempo. Algún problema podría darse sobre policarbonato claro y poliestireno, por lo que desaconsejamos en su caso el uso.

MFTALES

Puede ser utilizado sin peligro sobre cualquier tipo de metal y acero.

TFIIDOS

En contacto con los tejidos tales como la Lana, Nylon y Algodón podrían verificarse ligeras manchas que son fácilmente eliminadas con cualquier desengrasante del mercado.

SUPERFICIES PINTADAS

No se ha encontrado efecto alguno negativo para las superficies pintadas en contacto con el producto.

PROPIEDADES QUÍMICO-FISICAS (Establecidas en la fase líquida del producto)

Aspecto: liquido pajizo

Olor : ligerísimo y agradable perfume Peso específico : 0,775 +/- 0,02 a 20°C Punto di inflamabilidad : 38°C Punto di deslizamiento : 72

PROPIEDADES TÉCNICAS

Estabilidad a bajas temperaturas : Óptima Cobertura media : 20m2/lt – 5m2/aerosol 400ml Espesor película / media : 0,00050cm

Código	EAN	Contenido	Envase	Cantidad
49071	8425160490713	400 ml	Spray	12

