

GRAFILET OUT

Lubricante seco con grafito

DESCRIPCIÓN

Es una formulación desarrollada como un lubricante penetrante con aditivo de grafito Moly. Su mezcla de aditivos y lubricantes sólidos como el Grafito Coloidal y el Bisulfuro de Molibdeno, lo acreditan como un lubricante penetrante de alto rendimiento donde se conjugan altas y bajas temperaturas.

PRESENTACIÓN

Envase de aerosol de 410 ml.

BENEFICIOS

- Acción rápida y eficiente como penetrante y preservante.
- Ejerce una acción anticorrosiva a las piezas tratadas.
- Reduce costos de mano de obra por la acción rápida.
- Reduce costos de repuestos al no dañarse al manipularlos.
- Extraordinario para trabajos en altas y bajas temperaturas.
- Sumamente versátil en la industria para cualquier necesidad a cubrir.

ÁREAS DE APLICACIÓN

Se desarrolló y formuló para usarse en la industria en general, en donde se requiera un producto de acción rápida y alto rendimiento como: Mantenimiento de calderas, turbinas a gas, turbinas hidroeléctricas, cerrajería, cables de guías, cadenas de montacargas, motosierras de cadena, industria automotriz, industria naviera, industria ferrocarrilera, industria de transporte pesado, motocicletas, etc.



PROPIEDADES

GRAFILET OUT penetra en forma rápida y eficiente, efectuando una lubricación a las piezas aferradas o herrumbradas por la corrosión, dando la oportunidad de extraer tuercas y tornillos en forma fácil y segura sin temor a dañar las roscas de las piezas tratadas, cuando se someten al esfuerzo de torque. Ejerce una acción anticorrosiva a las piezas metálicas, dejando una película fina de aceite y grafito Moly de gran resistencia contra la corrosión, por mucho tiempo. Es extraordinario para trabajos en altas temperaturas, para pernos roscados, bridas, juntas de expansión de calderas, turbinas a gas, motores de combustión interna y en donde se requiera un producto que mantenga su condición de preservante o inhibidor de corrosión. Es una formulación especial para lubricar cables de acero y cadenas, ya que llega hasta el alma misma para dar protección y conservación a los mismos.

INSTRUCCIONES DE USO

por ser una presentación en aerosol elimina desperdicios, depositándose solo en los lugares que se desea tratar. Por sus humectantes y aditivos de grafito Moly, se adhiere químicamente al metal efectuando una acción de penetración poderosa y preventiva.

1. Agite lateralmente el envase de aerosol para mezclar los ingredientes.
2. Efectúe la aplicación a unos 20 cm. de las piezas aferradas.
3. Limpie la válvula del aerosol invirtiendo el envase, para evitar su atascamiento futuro.

GARANTÍA DEL FABRICANTE

IONICS garantiza la calidad de sus productos durante un año en su envase original y en condiciones de almacenamiento adecuadas. Sin embargo **IONICS** no se hace responsable de su uso sin seguir las indicaciones correspondientes, así como en la ausencia de los implementos de seguridad mencionados en la Hoja de Seguridad.

