

# 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.

