

X-433

Lubricante en aerosol con moly para cables y cadenas que penetra, lubrica y protege para incrementar la vida útil.



- PREVIENE EL MOHO
- FÁCIL DE USAR
- MANTIENE EL CABLE FLEXIBLE
- REDUCE EL DESGASTE
- DESPLAZA EL AGUA
- REDUCE LA FRICCIÓN
- ANTICORROSIVO
- NO SE DESLAVA

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES Y BENEFICIOS

LIMPIEZA PROFUNDA

Penetra al interior del alambre o en cable de tipo cañamo. Fluye libremente en el eslabón de la cadena

FÁCIL DE USAR

Seca como un aceite semi-grasoso. El aditivo MOLY mantiene sus propiedades en altas temperaturas y obliga al agua a salir de los poros del metal

VERSÁTIL

Su acción penetrante evita que gotee en cadenas de baja velocidad o en cadenas que no estén en uso

EFFECTIVO Y SEGURO

Puede usarse en interiores o exteriores. No es afectado por cambios severos de temperatura. Asegura la lubricación constante y permite un deslizamiento suave de la cadena y cable

*Para más información consulte la etiqueta y la Hoja de Datos de Seguridad

X-433

Lubricante en aerosol con moly para cables y cadenas que penetra, lubrica y protege para incrementar la vida útil.



INDUSTRIAS Y CLIENTES

- INDUSTRIA MANUFACTURERA
- PLANTAS DE ENERGÍA ELÉCTRICA
- PLANTAS QUÍMICAS Y REFINERÍAS
- TALLERES AUTOMOTRICES
- CONSTRUCCIÓN Y MINERÍA
- INDUSTRIA PETROLERA
- PLANTAS METALÚRGICAS
- EXPLORACIÓN DE ACEITE CRUDO
- PLOMERÍA
- TALLERES DE MOTOCICLETAS
- TALLERES DE MOTONÁUTICA

IDEAL PARA USO EN:

- Palas
- Grúas
- Rastrillos
- Cables en equipos de minería y de excavación
- Cadenas en los hornos y en los camiones mezcladores

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| | |
|----------------------|-----------------|
| Apariencia | Líquido viscoso |
| Color | Negro |
| Olor | Característico |
| Densidad relativa | 0.872 |
| Punto de inflamación | >94 °C |
| Solubilidad | Insoluble |

*Para más información consulte la etiqueta y la Hoja de Datos de Seguridad