

## 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