



SLIX

LUBRICANTE PARA CABLES Y CADENAS EN AEROSOL

CARACTERÍSTICAS

SLIX llega al corazón de los cables lubricándolos y formando una película de molibdeno que soporta presiones extremas evitando el desgaste. En cadenas lubrica los pines penetrando por lo bujes ("bushings") evitando el desgaste que produce la rotura y daños en los eslabones. **SLIX** desplaza y repele la humedad evitando la corrosión.

SLIX penetra al interior del cable y de los eslabones de las cadenas lubricándolas, eliminando la fricción, evitando el desgaste y la corrosión y reduciendo las vibraciones lo que mejora el funcionamiento de los equipo y prolonga su vida útil evitando el incurrir en el costoso reemplazo de los mismos y en el tiempo muerto necesario para efectuar el cambio.

INSTRUCCIONES DE USO

Agite bien la lata antes de usarla. Mantenga la lata en posición vertical al usarla.

AREAS DE USO

La capacidad para penetrar da a este excepcional lubricante una gran diversidad de aplicaciones en todo tipo industrias, talleres, fábricas, vehículos, equipo, maquinaria, oficinas, edificios, minas, acerías y fincas agrícolas. Ideal para lugares donde los cables y cadenas estén sometidos a mucha humedad como, por ejemplo, cables marinos, grúas, montacargas, dragas, maquinaria para abrir zanjas, para mover carga, para mover tierra, cables, cadenas, cadenas de transmisión, camiones para el transporte de concreto, "gatas", maquinaria para perforación de pozos, fajas transportadoras, palas movidas por vapor, perforadoras de percusión, cables marinos y elevadores de carga.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Mantener lejos del alcance de los niños. Leer las etiquetas, fichas técnicas y MSDS para conocer detalles de su manipulación y posibles riesgos asociados.

Producto fabricado en Costa Rica por Corporación CEK de Costa Rica S.A.

PROPIEDADES

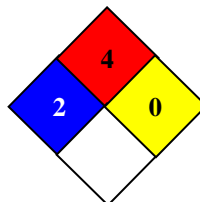
- **Apariencia:** Líquido
- **Color:** Gris oscuro
- **Olor:** Característico.
- **Toxicidad:** Dañino si se ingiere
- **Inflamabilidad:** No inflamable el producto, inflamable el rocío del aerosol
- **Composición:** Disulfuro de molibdeno en base de aceite, aditivos de extrema presión, inhibidores de corrosión y desplazadores de humedad

Registros Sanitarios:

Costa Rica: M.S.: Q-10913-3.1-6.1

El Salvador: RHC17130908

Guatemala: PH-6608



| SLIX | |
|---------------------------|------------|
| Código: | CEKFT-173 |
| Versión: | 04-29Ene21 |
| Fecha de última revisión: | 29Ene21 |
| Fecha de creación: | 08Feb14 |
| Página: | 1 de 1 |