



# Lubrinox

## FICHA TECNICA

Lubricante seco a base de disulfuro de molibdeno.

### Características.

La elevada resistencia de la película formada permite soportar extremas presiones de carga sin romperse, alargando la vida útil de las partes en contacto.

Su presentación en aerosol permite un manejo fácil de producto como también una lubricación en lugares de difícil acceso.

LUBRINOX se adhiere en forma tenaz a prácticamente todos los materiales dejando una película lubricante de gran duración. LUBRINOX es superior por su bajo coeficiente de fricción ante elevadas cargas y extremas temperaturas.

### Aplicación.

LUBRINOX es una capa lubricante seca que contiene una excelente adherencia para:

Resistir al polvo y partículas abrasivas.

Proteger contra humedad, óxido y corrosión.

Resiste agua, aceites, ácidos y sustancias alcalinas.

Resistir cargas pesadas y extremas presiones.

Resistir hasta 400 C.

### Instrucciones.

Limpie la superficie a lubricar ya que así se obtendrán resultados superiores.

AGITASE BIEN ANTES DE USAR. Esto es indispensable.

Varíe la distancia de aplicación para obtener una película fina y uniforme (evite una película gruesa ya que esto disminuye su eficiencia)

Deje secar completamente la película de LUBRINOX.

### Presentación.

Caja con 12 pzas. de 454 grs. c/u

Químicos para limpieza y mantenimiento.

[www.quimicajerez.com](http://www.quimicajerez.com)

Calle Pirul No. 34-C Col. Bellavista  
Tlalnepantla Edo. de Mex. C.P. 54090  
ventas@quimicajerez.com

Fax: 5361-3339  
Tels: 5398-3228 / 5398-3516  
5398-5143 y 5397-6997