



TKX LUBRICANTE

PENETRANTE AFLOJATODO

Si usted está a punto de realizar mantenimiento en cualquiera de las partes de una maquinaria, piense primero en las consecuencias si una chispa saltara. TKX es un producto creado para evitar problemas que la mayoría de los lubricantes tienen, cuando parpadearán debido a que los vapores entran en contacto y ocurre una chispa dado a una fuente de combustible, como el trapo grasiento o los productos químicos inflamables, que el lubricante intermitente puede causar daño a usted o su lugar de trabajo.



Usos

- Aspectos
- Cables y Cadenas
- Fundiciones
- Dados y moldes
- Forjados
- Engranajes
- Acciones mecanizadas
- Maquinaria
- Zapatillas
- Poleas
- Cuchillas de sierra
- muelles
- Motores estancados
- Maneras y guías
- Ruedas
- Tuercas y tornillos

Características

- Lubrica, penetra y afloja piezas metálicas.
- Protege contra la corrosión.
- Alto punto de inflamación: 175°F (79°C).
- Desplaza la humedad.
- No es conductor.
- Propelente: CO2 (no inflamable).
- Certificado NSF: H2 – Resistencia dieléctrica (ASTM D-877): 32 Kv.

Presentaciones

N° de Parte	Capacidad
02016	Aerosol x 15 oz
02028	Envase x 1 gal



Propiedades físicas

Punto de condensación	417°F (214°C)
Gravedad específica	0.83-0.85 @ 20°C
Punto de inflamación	163°F (73°C)
Presión de vapor	<0.05 mmHg @ 20°C
Viscosidad	< 7 cSt @ 25°C
Solubilidad en agua	< 3%
Rango de Temperatura ° F (° C)	50°F to 300°F (-46°C to 149°C)
Propulsor	Dióxido de carbono
Tensión superficial	24.4 dynes/cm