



CHAIN LUBE TM LUBRICANTE DE CADENA

CHAIN LUBE TM, es un lubricante multipropósito para reducir la fricción y el desgaste. Es una mezcla de aceites, antioxidantes y detergentes, diseñado para penetrar dentro de los bujes de las cadenas de transmisión, interior de cables y engranajes proporcionando una excelente protección contra el óxido y la corrosión.

CHAIN LUBE TM, posee un alto contenido de detergentes los cuales impiden la acumulación de suciedad permitiendo que las piezas lubricadas se mantengan limpias.

CHAIN LUBE TM, por su baja viscosidad tiene una gran penetración en los bujes de las cadenas, interiores de cables y en equipos de tolerancias reducidas que requieren de un lubricante de alta calidad. La película de lubricante formada es de larga duración.

CHAIN LUBE TM, forma una película fina de lubricante; transparente, no mancha y no se seca en operaciones hasta 190°C.

CARACTERISTICAS Y BENEFICIOS

- ◆ Protege contra la fricción y el desgaste
- ◆ Lubrica y penetra en los bujes de las cadenas y entre los torones de los cables.
- ◆ Con aditivos de extrema presión
- ◆ Alto contenido de detergentes.
- ◆ Protege contra el óxido y la corrosión
- ◆ Puede aplicarse con la maquinaria en funcionamiento
- ◆ Reduce la vibración, el ruido y golpe de la cadena mientras la protege contra la corrosión, agarrotamiento y desgaste.

TEMPERATURAS DE SERVICIO

Desde – 20 °C hasta 190°C

PROPIEDADES FISICAS

Color.....	ámbar
Gravedad específica.....	0,90
Punto de fluidez ASTM D 97.....	- 30 °C
Viscosidad, ASTM D 445 a.100°C.....	5,2 Cst
Índice de viscosidad D-2270.....	109
Variación Volumen Sellos DIN-53521.5% Aceite a 100 °C, ... 160 Hr.	
Punto de Inflamación.....	200° C.
Punto de congelación.....	-30°C.

APLICACIONES

Puede ser usado en cadenas de transmisión, rodillos, cilindros, cables, engranajes, sproket, elevadores, cadenas de sierras, locomotoras y maquinaria de construcción, equipos mineros y de excavación, grúas horquilla, guías, correderas, etc.

INSTRUCCIONES DE USO

- Cuando se usa en envases a granel se puede aplicar en forma manual por brocha, con aceitera a presión o en sistemas de circulación de fluidos.
- En aerosol, rocíe el producto en forma uniforme a una distancia de 15 o 20 cm de la superficie.
- Aplique en forma abundante a la cadena o cable
- Espere 5 a 10 minutos para que el aceite penetre hacia el interior del buje, cable, etc.

Consulte la ficha de seguridad del producto (MSDS) para mayor información.

PRESENTACIÓN

Envase 1 galón de (3,8 lts.)
Balde de 5 galones (19 lts.)
Tambor de 208 lts.

Producto N° 27065
Producto N° 57705
Producto N° 57766

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: RESTIC LTDA.

FONO: 412248150 - CONCEPCION

ventas@restic.cl

www.restic.cl