

	Manual de especificaciones	Proceso ISO 9001 Certificado	Edición 1	25/10/01
	Especificaciones estándar		Hoja	1

LOCX Grasa para Cadenas c/PTFE

Producto

Lubricante de cadenas y ruedas dentadas.

Función

Lubricación con alta adhesividad para cadenas, ruedas dentadas, vástagos, ejes y bujes de alta velocidad, Cables de acero.

Lubricación excelente en sistemas de baja / media velocidad

Aplicación

Es un lubricante para cadenas, ruedas dentadas, vástagos, ejes, bujes que trabajan a alta velocidad.

Tiene por característica una gran adhesividad y excelente capacidad lubricante. Su gran adhesividad evita el desplazamiento manteniendo lubricación constante, y por capilaridad penetra hasta lugares de difícil acceso.

En equipos que trabajen a bajas velocidades los periodos de re engrasado son prolongados ya que por su alta adherencia permanece por largos periodos de tiempo en las superficies de trabajo.

Propiedades

Lubricante

Adherencia a la superficie.

Excelente capilaridad

Excelente comportamiento en bajas temperaturas.

Excelente resistencia a la niebla salina.

Apto para mecanismos de corte de industria forestal.

Características

Punto de escurrimiento: -17° C

Punto de inflamabilidad: 25° C

Viscosidad: 100 - 200 cps.

Color/ Apariencia: Amarillo

Instrucciones

Se aplica pulverizando sobre la superficie a proteger humectando la mayor cantidad posible de piezas con movimiento (Eslabones) esto prolongará notablemente la vida útil de la cadena. Rendimiento aprox. 4-6 metros cuadrados.

Presentación

Aerosol de 250 gr / 350 ml.