

HEAVY DUTY CHAIN & CABLE LUBRICANT

DESCRIPCIÓN del PRODUCTO

JAX HEAVY DUTY CHAIN & CABLE LUBRICANT es un lubricante multipropósito para servicio pesado, formulado con el fin de ser la mejor opción para rigurosas aplicaciones industriales. Una combinación superior de aditivos resistentes a la corrosión, antidesgaste y con una composición base de grasa que penetra en los poros del metal, convierte a este producto en una excelente herramienta para prevenir la herrumbre y descascaramiento de las superficies. Para ello son añadidos aditivos de grafito y bisulfuro de molibdeno, que entregan características de lubricidad extrema y antifricción. Esta formulación propia de JAX HEAVY DUTY CHAIN & CABLE LUBRICANT típica, permite a este lubricante ingresar profundamente en las piezas de las hebras interiores de cables tensores y cables metálicos, así como también en pasadores, eslabones, bujes, ganchos y rodillos de cadenas industriales, donde la lubricación es crítica. Con una aplicación correcta, JAX HEAVY DUTY CHAIN & CABLE LUBRICANT reducirá drásticamente la fricción interna y prolongará la vida de cadenas y cables, en un 200% o más.

BENEFICIOS DEL PRODUCTO

Debido a su naturaleza repelente de agua y características anticorrosivas, JAX HEAVY DUTY CHAIN & CABLE LUBRICANT entrega de la misma manera sus prestaciones mecánicas en aplicaciones expuestas al aire libre o entornos abiertos. Para optimizar resultados, deje actuar 10 a 15 minutos después de aplicar el producto sobre las superficies.

FORMATOS DE VENTA

	AEROSOL	GALÓN	BALDE	TAMBOR
Medida	312 gramos	3.785 litros	19 litros	206 litros
Disponibilidad	Stock	Sujeto a importación	Stock	Sujeto a importación

APLICACIONES

Los usos de JAX HEAVY DUTY CHAIN & CABLE LUBRICANT incluyen:

- ✓ Equipos de construcción y servicio pesado.
- ✓ Cadenas industriales en general.
- ✓ Maquinaria agrícola.
- ✓ Cadenas transportadoras y componentes del sistema (pasadores, perros de arrastre, carros, etc.)
- ✓ Cables metálicos y componentes.
- ✓ Rodillos y cadenas en alturas de sistemas de transporte.
- ✓ Puertas.
- ✓ Puentes y Torres Grúas.
- ✓ Grúas en general.
- ✓ Elevadores.



America's Finest Industrial Lubricants

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	PRUEBA	HEAVY-DUTY CHAIN & CABLE LUBRICANT
Propelentes		Propano y n-butano
Punto de Inflamación		221°C
Punto de Escurrimiento		-12°C
Patrón de atomizado (aerosol)		Atomizado explosivo
Viscosidad @ 40°C	ASTM D445	68 cSt
Grado ISO		68
Textura		Grasa oscura, con partículas finas de MoS2 y grafito.
Gravedad específica		0.886 por concentración
Apariencia		Grasa negra
Consistencia		Liviana
Código NSF		133894/H2

