

COPEC BIO CHAIN INDUSTRY 68

Lubricante biodegradable para cadenas

Copec Bio Chain Industry 68, es un lubricante formulado con bases vegetales de aceite crudo de canola, sometidas a procesos químicos que otorgan propiedades de lubricidad y estabilidad química para ser utilizados en aplicaciones forestales e industriales.



Formulado con un paquete de aditivos que garantizan la total protección de cadenas de distinto tamaño y ayuda en la prevención de fallas de éstas.

Dada sus características de adherencia, permite **disminuir el consumo, evitar el salpique por exceso de fluido, mantener una operación limpia y una protección eficaz contra la corrosión y el desgaste.**

Su carácter **biodegradable** contribuye al mantenimiento ecológico del terreno, evitando su contaminación. Gracias a sus bases vegetales y aditivos biodegradables, posee la propiedad de ser amigable con el medio ambiente, lo que permite prevenir el riesgo de contaminación en suelos y bosques.

Aplicaciones:

- Lubricación cadenas transportadoras.
- Lubricación cadenas sistemas centralizados y lubricación a pérdida.

Características Físico-químicas	Método de prueba	Copec Bio Chain Industry 68
Aspecto	AMS 1740	CYB
Color	Visual	Ámbar
Gravedad específica	ASTM D-1298	0,91
Viscosidad, cSt @ 40 °C	ASTM D-445	57,44 - 70,20
Punto mínimo de fluidez, °C	ASTM D-97	-42
Punto de inflamación	ASMT D-92	232



Escanea el siguiente código QR y accede a más información del producto.

