

COPEC BIO CHAIN SAW OIL 22

Aplicaciones para sierra huincha de aserraderos.

Copec Bio Chain Saw Oil 22, es un lubricante con base de aceites vegetales de canola que puede ser utilizado para proceso de lubricación a pérdida, en **especial la lubricación de sierras huincha en la industria de la madera.**

Formulado con aditivos que garantizan la total protección de la superficie de aplicación y ayuda en la prevención de fallas de la sierra.



Dado 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** colabora en el mantenimiento ecológico del terreno, evitando con ello su contaminación. Sus bases vegetales y aditivos biodegradables le confieren la propiedad de ser amigable con el medio ambiente, evitando de este modo la contaminación de suelos y bosques.

Aplicaciones:

- Lubricación y refrigeración de sierras huincha donde se utiliza un sistema centralizado de lubricación.

Características típicas	Método de prueba	Copec Bio Chain Saw Oil 22
Gravedad específica @ 60 °F	ASTM D-4052	0,9039
Viscosidad, cSt @ 40 °C cSt @ 100 °C	ASTM D-445	25,60 - 31,28 5,89 - 7,20
Índice de viscosidad	ASTM D-2270	197
Punto de inflamación copa abierta (COC), °C	ASTM D-92	217
Punto mínimo de escurrimiento, °C	ASTM D-5949	-45
Biodegradabilidad, %(min 60%)	301 D - OECD	Cumple



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

SALUD Y SEGURIDAD:

Información detallada referente a salud y seguridad de cada producto, se encuentra en el Boletín de Seguridad (Material Safety Data Bulletin), el cual puede obtenerse llamando al 600 200 02 02.

