

Descripción

Lubricante biodegradable formulado con ésteres de origen vegetal y especialmente aditivado para cumplir con los requisitos de adherencia, untuosidad y protección demandados en cadenas de motosierras.

Aceite de engrase general. Su alta untuosidad hace que sea un aceite excepcional no solo para cadenas de motosierras sino para todo tipo de aplicaciones de engrase a pérdida.

Cualidades

- Elevado índice de viscosidad
- Elevada untuosidad que permite que el aceite permanezca adherido al mecanismo
- Alto poder anticorrosivo
- Aceite biodegradable respetuoso con el Medio Ambiente

Niveles de calidad, homologaciones y recomendaciones

- DIN 51501 L - AN

Características técnicas

	UNIDAD	MÉTODO	VALOR
Grado ISO			68
Viscosidad a 40 °C	cSt	ASTM D 445	68
Viscosidad a 100 °C	cSt	ASTM D 445	15.3
Índice de viscosidad	-	ASTM D 2270	242
Inflamabilidad V/A	°C	ASTM D 92	300
Punto de congelación	°C	ASTM D 97	-27
Corrosión al Cu	-	ASTM D 130	1a
Rust, método A	-	ASTM D 665	Pasa
Biodegradabilidad	%	OECD 301B	84,1

Las características mencionadas representan valores típicos y no pueden ser consideradas especificaciones de producto.