



ınE

Lubricantes Engrase General

MAKER BIO CHAIN 68

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

• ISO 6743/1 L-AC

Características técnicas

	UNIDAD	MÉTODO	VALOR
Grado ISO VG			68
Biodegradabilidad tras 28 días	%	OECD 301B	84,1
Viscosidad cinemática a 40 °C	cSt	ASTM D445	68
Viscosidad cinemática a 100 °C	cSt	ASTM D445	15,3
Índice de viscosidad	-	ASTM D2270	242
Punto de inflamación, vaso abierto	°C	ASTM D92	300
Punto de vertido	°C	ASTM D97	-27
Corrosión Cu, 3h a 100 °C	-	ASTM D130	1a
RUST, método A	-	ASTM D665	Pasa

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