



MAKER BIO CHAIN 68

Descrizione

Lubrificante biodegradabile formulato con esteri di origine vegetale e particolarmente additivato per soddisfare i requisiti di aderenza, untuosità e protezione richiesti dalle catene delle motoseghe.

Olio idoneo anche per lubrificazione generale. L'alta untuosità lo rende un lubrificante eccezionale non solo per le catene di motoseghe, ma anche per tutti i tipi di applicazioni di lubrificazione a perdita.

Caratteristiche

- Elevato indice di viscosità
- Elevata untuosità, consente al lubrificante di rimanere adeso al meccanismo
- Alto potere anticorrosivo
- Olio biodegradabile, rispetta l'ambiente

Livelli di qualità, approvazioni e raccomandazioni

- DIN: 51501 L -AN

Caratteristiche tecniche

	UNITÀ	METODO	VALORE
Grado ISO VG			68
Viscosità a 40°C	cSt	ASTM D445	68
Viscosità a 100°C	cSt	ASTM D445	15,3
Indice di viscosità	-	ASTM D2270	242
Punto di infiammabilità, vaso aperto	°C	ASTM D92	300
Punto di scorrimento	°C	ASTM D97	-27
Corrosione al rame	-	ASTM D130	1a
Rust, metodo A	-	ASTM D665	Supera
Biodegradabilità dopo 28 giorni	%	OECD 301B	84,1

Le caratteristiche indicate rappresentano valori tipici e non possono essere considerate specifiche di prodotto.