



# MAKER BIO CHAIN 68

## Descrição

Lubrificante biodegradável formulado com ésteres de origem vegetal e especialmente aditivado para cumprir com os requisitos de aderência, untuosidade e protecção exigidos em correntes de motosserras.

Desenvolvido para lubrificação geral. A sua alta untuosidade é excepcional não só para correntes de motosserras, mas também para todo o tipo de aplicações de lubrificação perdida.

## Qualidades

- Elevado índice de viscosidade
- Elevada untuosidade que permite que o lubrificante se mantenha no mecanismo
- Alto poder anticorrosivo
- Lubrificante biodegradável e amigo do Meio Ambiente

## Níveis de qualidade, aprovações e recomendações

- DIN: 51501 L -AN

## Características técnicas

	UNIDADE	MÉTODO	VALOR
Grau ISO VG			68
Viscosidade a 40 °C	cSt	ASTM D445	68
Viscosidade a 100 °C	cSt	ASTM D445	15,3
Índice de viscosidade	-	ASTM D2270	242
Ponto de inflamação, vaso aberto	°C	ASTM D92	300
Ponto de fluxão	°C	ASTM D97	-27
Corrosão ao Cobre (Cu)	-	ASTM D130	1a
Rust, método A	-	ASTM D665	Passa
Biodegradabilidade tras 28 días	%	OECD 301B	84,1

As características mencionadas são valores típicos e não podem ser consideradas como especificações do produto.