



# Lubrificação geral

## 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 motoserras.

Desenvolvido para lubrificação geral. A sua alta untuosidade é excepcional não só para correntes de motoserras, 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

• ISO 6743/1 L-AC

#### Características técnicas

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

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