



Lubrifiants Graissage Général

MAKER BIO CHAIN 68

Description

Lubrifiant biodégradable élaboré à partir d'esters d'origine végétale et d'additifs spéciaux qui lui permettent de respecter les conditions requises en termes d'adhérence, d'onctuosité et de protection pour les chaînes de tronçonneuses.

Huile de graissage général. Son onctuosité élevée en fait une huile exceptionnelle non seulement pour les chaînes de tronçonneuses mais aussi pour tout type de graissage perdu.

Performances

- •Indice de viscosité élevé
- •Onctuosité élevée qui permet à l'huile de maintenir son adhérence au mécanisme
- •Fort pouvoir anticorrosion
- •Huile biodégradable respectueuse de l'environnement

Niveaux de qualité, approbations et recommandations

• ISO 6743/1 L-AC

Caractéristiques techniques

	UNITÉ	MÉTHODE	VALEUR
Grade ISO VG			68
Biodégradabilité après 28 jours	%	OECD 301B	84,1
Viscosité cinématique à 40 °C	cSt	ASTM D445	68
Viscosité cinématique à 100 °C	cSt	ASTM D445	15,3
Indice de viscosité	-	ASTM D2270	242
Point d'écoulement	°C	ASTM D97	-27
Point d'inflammation, vase ouvert	°C	ASTM D92	300
Corrosion au cuivre, 3 h à 100 °C	-	ASTM D130	1a
Rust, méthode A	-	ASTM D665	Passe

Les caractéristiques mentionnées représentent des valeurs typiques et elles ne peuvent pas être considérées comme des spécifications de produit.