

TECHNISCHE INFORMATION

OREGON Bio Chain Oil**ARTIKELBESCHREIBUNG**

Biologisch abbaubares Hochleistungs-Sägekettenöl auf nachwachsender Rohstoffbasis. Ganzjährig einsetzbar mit hervorragenden Haft-, Verschleißschutz- und Korrosionsschutzeigenschaften. OREGON Bio Chain Oil bietet einen Langzeitverharzungsschutz um ein Verkleben der Kette zu verhindern. Ausgezeichnet mit dem "Blauen Engel" und dem Umweltzeichen der Europäischen Union (EU Ecolabel) unter der Registrierungsnummer DE/027/188. Die Prüfanforderungen vom KWF bezüglich der Gebrauchstauglichkeit wurden erfüllt.

www.blauer-engel.de/uz178**TYPISCHE KENNZAHLEN**

Alterungsstabilität >1200 h bei 80 °C

Kältestabilität <-18 °C bei 100h

Farbe / DIN ISO 2049 heller 2,5

Viskosität/40°C / ASTM D 7042 70 mm²/s

Viskosität/100°C / ASTM D 7042 13 mm²/s

Viskositätsindex / ASTM D 2270 190

2182BB

05/2019-2182BB-0

Diese Angaben entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen. Sie befreien den Verarbeiter nicht von eigenen Prüfungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder eine Eignung für einen konkreten Einsatzzweck, kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Evtl. bestehende gesetzliche Bestimmungen und Verordnungen, die die Handhabung und den Einsatz der Produkte betreffen, sind vom Empfänger unserer Produkte selbst zu beachten.



TECHNISCHE INFORMATION

OREGON Bio Chain Oil

Dichte/15°C / DIN EN ISO 12185	933 kg/m ³
Pourpoint / DIN ISO 3016	<= -30 °C
Belastbarkeit nach Brugger / DIN 51 347	>= 38 N/mm ²
Flammpunkt (nach Cleveland) / DIN ISO 2592	> 250 °C

ANWENDUNG / APPLIKATION

Sägekettenöl zur Schmierung von Hochleistungs-Motorsägen aller Fabrikate. Optimale Vollschnierung im Sommer und Winter, auch unter erschwerten Einsatzbedingungen und aufgrund hoher Leistungsreserven auch beim Sägen von Hartholz. Das Produkt ist mindestens 18 Monate haltbar. Zur Reinigung der Motorsägen empfehlen wir Divinol Gerätereiniger Forte. Für Kinder unzugänglich aufzubewahren. Unbenutzte Mengen nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Produktreste sind bei den kommunalen Schadstoffsammelstellen zu entsorgen. Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben.

Nutzen Sie unseren Service, wir beraten Sie gerne und erarbeiten individuelle Anwendungsempfehlungen für Ihren Prozess. Bitte beachten Sie auch das Sicherheitsdatenblatt.

2182BB

05/2019-2182BB-0

Diese Angaben entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen. Sie befreien den Verarbeiter nicht von eigenen Prüfungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder eine Eignung für einen konkreten Einsatzzweck, kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Evtl. bestehende gesetzliche Bestimmungen und Verordnungen, die die Handhabung und den Einsatz der Produkte betreffen, sind vom Empfänger unserer Produkte selbst zu beachten.