

## TECHNISCHE INFORMATION

## Divinol Bio\*-Chain Oil RF

### Biobasiertes Hochleistungs-Sägekettenöl mit Verharzungsschutz

#### ARTIKELBESCHREIBUNG

Biobasiertes Hochleistungs-Sägekettenöl mit Verharzungsschutz. Hoher Verschleißschutz, optimale Hafteigenschaften und sparsamer Verbrauch. "DIN-Geprüft BIOBASIERT > 85 %" durch DIN CERTCO mit der Registriernummer 8C119.

Divinol Bio\*-Chain Oil RF zeichnet sich durch folgende Eigenschaften aus:

- + mit Verharzungsschutz
- + bester Verschleißschutz
- + optimale Hafteigenschaften
- + sparsamer Verbrauch
- + helle Farbe, keine unschönen Flecken bei Sichtsnitten; z.B. Sägen von Balken im Holzbau
- + angenehmer Geruch

\* = Das Wort "Bio" bezieht sich auf die biologische Abbaubarkeit nach OECD 301 B. Der Grenzwert gemäß OECD 301 B wurde innerhalb von 28 Tagen erreicht.

#### TYPISCHE KENNZAHLEN

Farbe / DIN ISO 2049 heller 3,0

---

Dichte/15°C / DIN EN ISO 12185 920 kg/m<sup>3</sup>

---

Viskosität/40°C / ASTM D 7042 100 mm<sup>2</sup>/s

---

Viskosität/100°C / ASTM D 7042 13,5 mm<sup>2</sup>/s

---

Viskositätsindex / ASTM D 2270 135

---

26160

05/2020-26160-11

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

**Divinol Bio\*-Chain Oil RF**

## Biobasiertes Hochleistungs-Sägekettenöl mit Verharzungsschutz

---

Flammpunkt (nach Cleveland) / DIN ISO 2592	250 °C
--	--------

---

Pourpoint / ASTM D 7346	-24 °C
-------------------------	--------

---

Biologische Abbaubarkeit / OECD 301	> 60 %
-------------------------------------	--------

---

**ANWENDUNG / APPLIKATION**

Es wird eine optimale Schmierung im Sommer und Winter, auch unter erschwerten Einsatzbedingungen und aufgrund hoher Leistungsreserven auch beim Sägen von Hartholz gewährleistet. Zur Schmierung von Hochleistungs-Motorsägen aller Fabrikate geeignet.

Zur Reinigung der Motorsägen empfehlen wir Divinol Gerätereiniger Forte.

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

26160

05/2020-26160-11

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.

2 / 2