



TECHNISCHE INFORMATION

Oregon 2T Oil

ARTIKELBESCHREIBUNG

Dieses hochwertige Zweitaktöl enthält reinigende und korrosionsverhindernde Wirkstoffe und ist für die Gemisch- und Getrenntschmierung von luft- und wassergekühlten Zweitaktmotoren aller Fabrikate geeignet. Mischbarkeit im Verhältnis bis zu 1:50.

Die Vorteile von Oregon 2T Oil:

- + Ermöglicht einen einwandfreien Motorstart auch nach längerer Lagerzeit
- + Schützt vor Korrosion und Verschleiß
- + Hält die Kraftstoffanlage sauber
- + selbstmischend

TYPISCHE KENNZAHLEN

Aussehen	rot
Viskosität/40°C / ASTM D 7042	56 mm ² /s
Viskosität/100°C / ASTM D 7042	9,4 mm ² /s
Viskositätsindex / ASTM D 2270	150
Dichte/15°C / DIN EN ISO 12185	0,859 g/cm ³
Pourpoint / DIN ISO 3016	< -21°C
Flammpunkt (nach Cleveland) / DIN ISO 2592	>80 °C

4830BB

05/2019-4830BB-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 2T Oil

SPEZIFIKATION

API TC; JASO FD; ISO-L-EGD

ANWENDUNG / APPLIKATION

Oregon 2T Oil wird genauso verwendet wie herkömmliche Zweitaktöle. Geeignet für Motorsägen, 2-Takt-Rasenmäher, Mofas usw. im Mischungsverhältnis bis 1:50 (die jeweiligen Herstellervorschriften sind zu beachten).

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

4830BB

05/2019-4830BB-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.