

SMALL ENGINE OIL SAE 5W/30

Motorenöl für Kleinmotoren

Beschreibung

SMALL ENGINE OIL SAE 5W/30 ist ein synthetisches Motorenöl für den Betrieb von Kleinmotoren. Durch die Verwendung moderner Basisfluids in Kombination mit aschearmen Additiven wird der Partikelaustritt reduziert und der Motor optimal geschmiert.

Produktmerkmale

- optimaler Verschleisschutz
- oxidationsstabil
- universeller Einsatz

Einsatzbereich

Dieses 4-Takt Motorenöl bietet über ein weites Temperaturspektrum einen hervorragenden Schutz. Das Motorenöl eignet sich bestens für Schneefräsen, Generatoren und verschiedenste Gartengeräte. Es kann sowohl im Sommer als auch im Winter eingesetzt werden.

Anwendung

Bei einem Kleinmotor sollte nach ca. 50 Betriebsstunden oder pro Saison ein Ölwechsel durchgeführt werden. Aber je nach Einsatz kann sich die Häufigkeit auch erhöhen. Betriebsanleitung beachten.

Hinweis

Beachten Sie erst die Motor- und Gerätehandbücher, bevor Sie beginnen einen Service vorzunehmen.

Spezifikationen

ACEA C3-04, API SN, API CF

Technische Kenndaten

Eigenschaften	Prüfung nach	Einheit	Werte
Farbe			braun
Viskosität			SAE 5W/30
Dichte bei 20°C		g/cm ³	0.853
Viskosität bei 40°C	DIN 51562-1	mm ² /s	70.3
Viskosität bei 100°C	DIN 51562-1	mm ² /s	12.0
Viskositätsindex	DIN ISO 2909		167.0
Viskosität nach HTHS bei 150°C	CEC-L-36 A-97	mPa.s	>= 3.5
Flammpunkt	DIN EN ISO 2592	°C	>= 200
Pourpoint	ASTM D5950	°C	-39
NOACK	CEC L-40-A-93	%	9.90
TBN	DIN ISO 3771	mgKOHg	7.10

Obige Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse. Änderungen bleiben vorbehalten. Für die angegebenen Kenndaten gelten die branchenüblichen Mess- und Produktionstoleranzen. Ein Sicherheitsdatenblatt über das beschriebene Produkt ist erhältlich.