

STRUB Motorenoel Classic Full Synth 10W/50

Vollsynthetisches Classic Motorenöl für Oldtimer



Beschreibung

Moderne Mehrbereichs-Motorenöle schaden Ihrem Oldtimer. Daher kommen schwach legierte Motorenöle zur Anwendung. Durch die ausgewählten vollsynthetischen Grundölen und eine Additivierung, welche speziell auf Oldtimermotoren ausgerichtet sind, wird eine optimale Motorschmierung gewährleistet.

Anwendung

Für ältere Otto- und Dieselmotoren bei mässiger Drehzahl, wo API SE, SD, SC/CD, CC Motorenöle verlangt werden (Jahr/ ca.1955-1975). Bitte Herstellervorschrift beachten.

Empfehlung: Da sich bei der ersten Befüllung mit einem synthetischen Öl eventuell alte Mineralöl-Ablagerungen anlösen können, empfehlen wir den Motor ca. 30 Minuten auf Betriebstemperatur (ca. 80°C) laufen zu lassen. Danach das Öl warm ablassen und nochmals frisch befüllen.

Eigenschaften und Vorteile

- STRUB Motorenoel Classic Full Synth ist ein niedrig legiertes Motorenöl und weist einen guten Korrosions- sowie Verschleiss-Schutz auf. Dichtungen, Lager- und Gummitteile werden nicht angegriffen, kein Schrumpfen oder Quellen des Materials möglich
- Temperatureinsatz: ca. -10 °C bis 50 °C
- verlängerte Wechselintervalle dank vollsynthetischer Formulierung

Spezifikationen

API SE, SD, SC/CD, CC

Technische Daten

SAE-Klasse		10W/50
Art. Nr.		33703
Dichte bei 20°C	g/cm ³	0.894
Viskosität 100°C	mm ² /s	17.6
Flammpunkt	°C	234
Pourpoint	°C	< - 40

Transport

ADR/SDR: kein Gefahrgut

Entsorgung

LVA VeVA / EAK: 13 02 08

Die Angaben in diesem technischen Datenblatt basieren auf den allgemeinen Kenntnissen und Einsatzmöglichkeiten. Strub + Co. AG haftet nicht für Schäden, welche aus unsachgemäßem Einsatz der Produkte resultieren. Für die angegebenen Kenndaten gelten die branchenüblichen Mess- und Produktionstoleranzen. Generell kann aus diesen Daten keine Rechtsverbindlichkeit abgeleitet werden. Unsere Produkte werden stetig weiterentwickelt. Deshalb behält sich Strub + Co. AG das Recht vor, alle technischen Daten in diesem Datenblatt jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern.