



RZ600 + 5W30 Motorenöl

Unser RZ600 + 5W30 wurde entwickelt, um als universelles Schmiermittel in allen Benzin- und Dieselmotoren (ohne Dieselpartikelfilter) verwendet zu werden. Die Spezielle Zusammensetzung verhindert zuverlässig und erfüllt die spezifischen Turbolader Standards der ILSAC GF-6. Es bietet unübertroffenen Schutz bei einer Vielzahl von Fahrbedingungen und Temperaturen. Mit diesem Hochleistungsöl verhindern Sie dauerhafte Schäden an Zylinderwänden, Kolben, Kolbenringen, Pleuel und Zündkerzen.

Qualitativ gleichwertig nach:

- API SP RC
- ILSAC GF-6A
- GM dexos 1 Gen 2
- Ford WSS-M2C929-A / 946-A
- Chrysler MS-6395 (T)
- Ford WSS-M2C945-A
- GM 6094M / 4718M
- Honda / Acura HTO-06

Vorteile:

- hervorragende Beständigkeit bei Ethanolbetrieb (E85)
- schützt vor Korrosion und Weißschlamm
- verbesserte Kolben-, Turbolader- und Motorsauberkeit für zuverlässigen Betrieb, maximale Laufleistung und geringere Wartungskosten
- sehr gute Kaltstarteigenschaften und schnelle Motordurchölung
- niedriger Ölverbrauch durch sehr geringen Verdampfungsverlust
- höchste Oxidationsstabilität durch spezielle HC-Synthesegrundöle

Unser 100% synthetische Motorenöl RZ600 ist für Benzin- und Dieselmotoren in Privat- oder Nutzfahrzeugen und Reisebussen geeignet. Es erfüllt die Anforderungen für Motoren gemäß den neuesten Emissionsstandards.

Inhalt des Einzelkanisters: 1,0 Liter

Inhalt Karton: 10 Kanister

Unverbindliche Preisempfehlung:

Inhalt des Einzelfasses: 60,0 Liter

Inhalt Palette: 6 Fässer

Inhalt des Einzelfasses: 200,0 Liter

Inhalt Palette: 2 Fässer

Typische Kennwerte

Eigenschaft	Methode	Einheit	Wert
Dichte bei 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0,849
Kinematische Viskosität KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	60,12
Kinematische Viskosität KV 100	ASTM D-7042	mm ² /s	10,8
Viskositätsindex	ASTM D-7042	-	173
Flammpunkt	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	235
Pour Point	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-39
CCS	ASTM D-5293	cP @ °C	4500 @ -30
Gesamtbasenzahl	DIN 51639-1	mgKOH/g	9,0
HTHS	ASTM D4683	mPas	3,1

Diese Kennwerte sind typisch für eine aktuelle Produktion. Die Daten beinhalten keine Zusicherung von Eigenschaften oder die Garantie einer Eignung für einen speziellen Anwendungsfall. Bestehende gesetzliche Bestimmungen und Verordnungen, welche die Handhabung und den Einsatz der Produkte betreffen, sind vom Empfänger unserer Produkte selbst zu beachten.

RZ Oil by CP Power Solutions GmbH | Weidenweg 12 | D-73087 Bad Boll

info@rz-international.de

www.rz-international.de

