



RZ800+ 0W40 Motorenöl

RZ800+ 0W40 mit Porsche A40 OEM-Freigabe ist ein fortschrittliches, vollsynthetisches Motoröl auf PAO-Basis. Es wurde für niedrige Viskosität und niedrige Reibungseigenschaften für alle Jahreszeiten entwickelt. Es hat überlegene Temperaturstabilität, Oxidationsbeständigkeit, schnelle Kaltstarteigenschaft und ausgezeichneten Verschleiß- und Korrosionsschutz. Die hohe Reinigungskraft hält den Motor optimal sauber.

OEM-Freigabe:

- Porsche A40 (siehe Zertifikat)

Qualitativ gleichwertig nach:

- ACEA A3 / B4
- API SN
- Porsche A40 (Freigabe)
- MB 229.3 / 229.5
- VW 502 00/505 00
- Ford WSS-M2C937-A
- Renault RN0700 / RN0710



Unser 100% synthetisches Motorenöl RZ800 eignet sich besonders für die Verwendung in Benzin- und Dieselmotoren von mittleren und gehobenen Privat- und Nutzfahrzeugen. Entwickelt mit vollsynthetischem PAO-Grundöl und Additivtechnologie von hoher Qualität für beste Eigenschaften.

Inhalt des Einzelkanisters: 1,0 Liter
Inhalt Karton: 10 Kanister
Unverbindliche Preisempfehlung:
Inhalt des Einzelfasses: 60,0 Liter
Inhalt Palette: 6 Fässer

Inhalt des Einzelkanisters: 4,0 Liter
Inhalt Karton: 4 Kanister
Unverbindliche Preisempfehlung:
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	0,843
Kinematische Viskosität KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	78,8
Kinematische Viskosität KV 100	ASTM D-7042	mm ² /s	13,9
Viskositätsindex	ASTM D-7042	-	182
CCS	ASTM D-5293	cP @ °C	5800 @ -35
Gesamtbasenzahl	DIN 51639-1	mgKOH/g	10,0

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.