



## RZ5E Viskositätsverbesserer

RZ5E Viskositätsverbesserer wurde entwickelt, um den Verlust der Viskosität des Motoröls zu kompensieren.

- Auch bekannt als Öl-Booster, um das Motoröl vor vorzeitiger Abnutzung zu schützen.
- Hilft dem Motorölabbau zu widerstehen und der Ölverdünnung entgegenzuwirken, indem die Viskosität und der Verschleißschutz erhöht werden
- Verbessert die Kompression und den Viskositätsindex des Öls und verhindert eine Beschädigung durch Metall-auf-Metall-Reibung.
- Kompatibel mit allen mineralischen, synthetischen Ölen und geeignet für regelmäßige und niedrige SAPS-Anwendungen.
- Für Benzin-, Diesel-, LPG- und Hybridmotoren (mit oder ohne Turbolader).

### Anwendungsbereich:

- Für alle Benzin- und Dieselmotoren

### Anwendungsempfehlung:

Eine Dose (300 ml) ist für 5l Motorenöl konzipiert. Doseninhalt dem Ölkreislauf hinzugeben. Das Additiv verbleibt bis zum nächsten Ölwechsel im Motorenöl.



Unsere Hochleistungsadditive für Benzin- und Dieselmotoren sorgen im Kraftstoff oder im Motoröl für spürbare Verbesserungen in den Eigenschaften des Motors.

**Inhalt der Dose:** 300 ml

**Inhalt Karton:** 24 Dosen

**Unverbindliche Preisempfehlung:**

### Typische Kennwerte

Eigenschaft	Methode	Einheit	Wert
Farbe		-	goldgelb
Geruch		-	Charakteristischer Geruch
Aggregatzustand		-	Oil
Kinematische Viskosität	ISO 3104/3105	g/ml	664,66
Siedepunkt und Siedebereich		°C	180-250
Flammpunkt	DIN EN ISO 2592	°C	234
Relative Dichte		g/ml	0,88
Wasserlöslichkeit		-	wasserunlöslich

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](mailto:info@rz-international.de)

[www.rz-international.de](http://www.rz-international.de)