



## RZ63E Ansaugsystemreiniger

RZ63E Ansaugsystemreiniger reinigt die Ansaugbrücke, die Anschlüsse und die Ventile des Ansaugsystems.

- Speziell formuliert, um Kohlenstoffrückstände, Ölablagerungen, Schmutz und andere Schadstoffe zu entfernen.
- Entfernt Ablagerungen sicher und schnell vom Lufteinlass- und Drosselklappengehäuse, der Brennkammer, Motorkontroll-Sensoren, Ventile und Kolbenringe.
- Säubert stark verkockte Bauteile wie Glühkerzen und Einspritzdüsen.
- Optimiert die Leistung und den Kraftstofffluss durch das Verringern schädlicher Abgasemissionen.
- Fördert ruhigeren Leerlauf und besseres Startverhalten.
- Wiederherstellung der Leistung und Optimierung des Kraftstoffverbrauchs.

### Anwendungsbereich:

- Für den Einsatz in Benzin- und Dieselmotoren.

### Anwendungsempfehlung:

Nur zur Verwendung mit dem offiziellen RZ-Reinigungsgerät. Gemäß Betriebsanleitung anwenden. Nicht dem Kraftstofftank des Fahrzeugs hinzufügen.



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

**Inhalt der Dose:** 450 ml

**Inhalt Karton:** 24 Dosen

**Unverbindliche Preisempfehlung:**

### Typische Kennwerte

Eigenschaft	Methode	Einheit	Wert
Farbe		-	farblos
Geruch		-	Charakteristischer Geruch
Aggregatzustand		-	flüssig
Kinematische Viskosität	ISO 3104/3105	g/ml	1
Siedepunkt und Siedebereich		°C	56
Flammpunkt	DIN EN ISO 2592	°C	-18
Relative Dichte		g/ml	0,831
Wasserlöslichkeit		-	löslich

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)