



## RZ20G Einspritzsystem-Reiniger 8 in 1

RZ20G Einspritzsystem-Reiniger 8 in 1 ist das Multieffekt-Wartungsmittel für das gesamte Benzin- und Kraftstoffsystem. Es bietet einen umfassenden Schutz und eine Reinigung des gesamten Systems. Es entfernt Kohlenstoff- und Klebstoffablagerungen, bindet Wasser und schützt vor Korrosion. Es verbessert die Oktanzahl und reduziert Abgasemissionen. Verbessert die Leistung und senkt somit den Kraftstoffverbrauch.

Es ist für Fahrzeuge geeignet, die die Euro VI-Emissionsnormen erfüllen.

- Mit der innovativer PEA-Entkohlungsformel entfernt es Kohlenstoffablagerungen an Ventil, Einspritzdüse, Zündkerze und Brennraum.
- Entfernt wirksam Ablagerungen an Ventilen und hilft, die Bildung von neuen Ablagerungen zu verzögern
- Enthält spezielle Komponenten zur Wasserbindung - dispergiert schnell das Wasser im Kraftstoff
- Ausgezeichneter Schutz vor Rost- und Korrosion
- Erhöht die Oktanzahl
- Hilft bei der Reinigung des Katalysatorsystems zur Reduzierung der Abgasemissionen
- Verbessert die Verbrennungseffizienz und den Kraftstoffverbrauch
- Optimiert Beschleunigung, Leistung und Performance

### Anwendungsbereich:

- Für den Einsatz in Benzinmotoren

### Anwendungsempfehlung:

Bei der ersten Anwendung zur Entfernung von Ablagerungen wird empfohlen, 3 Flaschen aufeinander folgend zu verwenden. Für die regelmäßige Anwendung wird empfohlen, das Additiv alle 5000 Kilometer zu verwenden.

Eine Flasche (300 ml) ist für bis zu 60L Benzin konzipiert. Doseninhalt vor dem Tanken dem Tank hinzugeben.

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		-	Gelb-Orange
Geruch		-	Charakteristischer Geruch
Aggregatzustand		-	flüssig
Kinematische Viskosität	ISO 3104/3105	g/ml	1,5
Siedepunkt und Siedebereich		°C	130-220
Flammpunkt	DIN EN ISO 2592	°C	64
Automatische Entflammbarkeit		°C	200
Relative Dichte		g/ml	0,7956
Wasserlöslichkeit		-	Schwach 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)

