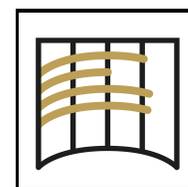


## Vorteile

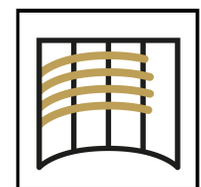
1. langfristige Reinigung des Ölsystems von Schlamm und Ablagerungen mit speziellen hochwirksamen Reinigungsmitteln
2. stellt die ursprüngliche Motorkompression wieder her
3. wird immer dann dringend empfohlen, wenn die vorherige Ölqualität oder -sorte nicht bekannt ist
4. dämpft die Arbeit der hydraulischen Ventilstößel

## Produkt-Beschreibung

**BIZOL Oil System Clean+ o90** ist ein Motoröladditiv Made in Germany, das speziell für die Pflege des gesamten Ölsystems entwickelt wurde. Hochwirksame Reinigungsmittel lösen Ruß, Verlackungen und Ablagerungen auf allen Oberflächen, einschließlich der Hydrostößel, im Motor. Alle Ablagerungen werden ohne Beeinträchtigung von Dichtungen durch Ablassen des Altöls entfernt. **BIZOL Oil System Clean+ o90** bereitet das Ölsystem auf eine optimale Leistung des frischen Motoröls vor. Die Reinigung des Ölsystems mit diesem Produkt erhöht die Kompression und stellt die Elastizität der O-Ring-Dichtungen wieder her. Die verbesserte Kompression reduziert die Abgase und schützt dadurch den Katalysator und DPF. Dies führt zu einem spürbar ruhigeren Motorlauf und erhöhter Betriebssicherheit.



WITHOUT



WITH

## Verfügbare Pakete

250 ml  
Art. 98883

250 ml  
Art. 8883

## Technische Daten

Name	Wert	Methode
Erscheinungsbild	leicht braun, klar	
Dichte bei 15°C	920 kg/m <sup>3</sup>	DIN EN ISO 12 185
Viskosität bei 20 °C	25 mm <sup>2</sup> /s	
Viskosität bei 40 °C	8 mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 7042
Viskosität bei 100 °C	3 mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 7042
Flammpunkt	140 °C	

## Technische Daten

Name	Wert	Methode
Pourpoint	-57 °C	ISO 3016

## Applikationen

Eine 250-ml-Dose reicht für bis zu 5 Liter Motoröl. Vor dem Ölwechsel dem gebrauchten Motoröl bei Betriebstemperatur zugeben. Nach der Zugabe des Produkts den Motor ca. 10-15 Minuten im Leerlauf laufen lassen. Danach das Öl und den Filter wechseln. Verträglich mit allen handelsüblichen Motorölen. Nicht geeignet für Motorräder mit Nasskupplung.