

Vorteile

1. verlängerte Ölwechselintervalle
2. Reduzierung des Ölverbrauchs
3. zuverlässiger und langanhaltender Korrosionsschutz

Produkt-Beschreibung

BIZOL Allround 10W-40 CI-4 ist für den Einsatz in Pkw, leichten Nutzfahrzeugen und schweren Diesel- und Ottomotoren mit und ohne Turbolader bestimmt. Dieses reibungsarme Motorenöl wurde für Motoren ohne Dieselpartikelfilter entwickelt, kann aber auch in Motoren mit Abgasrückführungssystemen (AGR) eingesetzt werden. Moderne Technologie in Kombination mit einzigartigen Grundölen verleiht diesem Produkt seine herausragenden Eigenschaften wie reduzierte Reibung und Verschleißschutz und hilft, die Ölwechselintervalle zu verlängern.



Basisöl

HC-Synthetisch

Spezifikationen/Genehmigungen & Empfehlungen

ACEA A3/B4/E7 | API CI-4/SL | Global DHD-1 | JASO DH-1
MB 228.3/229.1 | MAN M 3275 |
Cummins CES 20076/CES 20077/CES 20078 | Volvo VDS III |
Renault Truck RLD-2 | MTU Type 2 | Deutz DQC III | Caterpillar ECF-1A |
Valtra CR | MACK EO-M Plus

Verfügbare Pakete

1 L	4 L	5 L	20 L
Art. 85320	Art. 85326	Art. 85321	Art. 85322
60 L	200 L		
Art. 85323	Art. 85324		

Technische Daten

Name	Wert	Methode
Viscosity class SAE	10W-40	SAE J 300

Technische Daten

Name	Wert	Methode
Viscosity at 40 °C	98,8 mm ² /s	ASTM D 7042
Viscosity at 100 °C	14,3 mm ² /s	ASTM D 7042
Viscosity index	149	ASTM D 2270
Density at 15 °C	870 kg/m ³	DIN EN ISO 12 185
Pour Point	-39 °C	ISO 3016
Flash Point (Cleveland)	214 °C	ISO 2592
ASTM colour number	L4,5	ASTM D1500
Total base number (TBN)	12,0 mg KOH/g	ASTM D 2896
Sulfate ashes	1,40 %	DIN 51 575