

Vorteile

1. bester Korrosionsschutz
2. alterungsbeständig
3. zuverlässiger Verschleißschutz

Produkt-Beschreibung

BIZOL Protect 15W-40 ist ein Motorenöl auf Mineralölbasis, das die neuesten Anforderungen der Automobilindustrie erfüllt. Es kann in Fahrzeugen mit Dieselmotoren ohne DPF verwendet werden. Zuverlässige Grundöle in Kombination mit der neuesten Additivtechnologie haben ein Motorenöl hervorgebracht, das den Belastungen eines modernen Dieselmotors unter allen Betriebsbedingungen standhält. Das Produkt neutralisiert negative Einflüsse des Kraftstoffs, reduziert Reibung und Verschleiß und verhindert Schlamm- und Sinterbildung.

Basisöl

Mineral

Spezifikationen/Genehmigungen & Empfehlungen

ACEA A3/B3/B2/E3 | API SL/CG-4
MB 228.3 | MAN M 3275-1 | Deutz DQC-II-05 | Caterpillar ECF-1A |
Volvo VDS II | Renault RD/RD-2 | MTU Type 2 | Scania LDF |
Tedom 258-3

Verfügbare Pakete

Technische Daten

Name	Wert	Methode
Viscosity class SAE	15W-40	SAE J 300
Viscosity at 40 °C	92,0 mm ² /s	ASTM D 7042
Viscosity at 100 °C	13,3 mm ² /s	ASTM D 7042
Viscosity index	145	ASTM D 2270

Technische Daten

Name	Wert	Methode
Density at 15 °C	871 kg/m ³	DIN EN ISO 12 185
Pour Point	-33 °C	ISO 3016
Flash Point (Cleveland)	217 °C	ISO 2592
ASTM colour number	L3,0	ASTM D1500
Evaporation loss	7,7 %	DIN 51 581
Total base number (TBN)	9,0 mg KOH/g	ASTM D 2896
Sulfate ashes	1,40 %	DIN 51 575

Anweisungen

Beim Nachfüllen und Wechseln des Motoröls beachten Sie bitte die Betriebsanleitung des Herstellers.