Protect 10W-40 UNI



Martin-Buber-Straße 12, 14163 Berlin, Germany www.bizol.com

Ver. 2023-05-18

Vorteile

- 1. bester Korrosionsschutz
- 2. stabiler Schmierfilm unter erschwerten Betriebsbedingungen
- 3. langanhaltender Schutz vor Ölschlammbildung

Produkt-Beschreibung

BIZOL Protect 10W-40 UNI ist ein mineralisches Universal-Motorenöl für alle Typen moderner Diesel- und Ottomotoren mit und ohne Katalysator und Turboaufladung. Modernste Additivtechnologie in Kombination mit hochwertigen Grundölen sorgt für einen hervorragenden Oxidations- und Verschleißschutz, einen verbesserten Schutz vor Schaumbildung und hat antikorrosive und reinigende Eigenschaften. Es bietet diese einzigartigen Eigenschaften unter allen Betriebsbedingungen, auch wenn längere Ölwechselintervalle erforderlich sind. Dieses Produkt ist ideal für gemischte Fuhrparks geeignet.

Basisöl

Mineral

Spezifikationen

Volvo VDS | MB 228.1 | VW 501 01/505 00 | MAN M 271 | JASO MA | ACEA A3/B4/E2 | API SL/CF-4

Verfügbare Pakete

Technische Daten

Name	Wert	Methode
Viskositätsklasse SAE	10W-40	SAE J 300
Viskosität bei 40 °C	84 mm²/s	ASTM D 7042
Viskosität bei 100 °C	12,7 mm²/s	ASTM D 7042
Viskositätsindex	149	ASTM D 2270
Dichte bei 15°C	870 kg/m³	DIN EN ISO 12 185

Protect 10W-40 UNI



Martin-Buber-Straße 12, 14163 Berlin, Germany www.bizol.com

Ver. 2023-05-18

Technische Daten

Name	Wert	Methode
Pourpoint	-33 °C	ISO 3016
Flammpunkt (Cleveland)	>240 °C	ISO 2592
ASTM-Farbzahl	L 3,5	ASTM D1500
Verdampfungsverlust	9 %	DIN 51 581
Gesamtbasenzahl (TBN)	9 mg KOH/g	ASTM D 2896
Sulfat-Asche	0,8 %	DIN 51 575

Anweisungen

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