

Produktinformation

JB GERMAN OIL Mineral Extra 15W-40 | j2026



Beschreibung

JB GERMAN OIL Mineral Extra 15W-40 ist ein modernes Motorenöl für PKW Otto- und Dieselmotoren mit und ohne Turboaufladung und Direkteinspritzung. Es ermöglicht verlängerte Ölwechselintervalle gemäß Herstellervorschrift. Darüber hinaus zeichnet sich das **JB GERMAN OIL Mineral Extra 15W-40** durch exzellente Kaltstarteigenschaften und der Minimierung von Kraftstoffverbrauch, Reibung und Verschleiß aus. Mit **JB GERMAN OIL Mineral Extra 15W-40** wurde ein zuverlässiges und hochbelastbares Motorenöl entwickelt.

Anwendungshinweise

JB GERMAN OIL Mineral Extra 15W-40 ist bestens für den ganzjährigen Einsatz in allen modernen PKW Otto- und Dieselmotoren geeignet. Es wird in Motoren mit den angegebenen Spezifikationen eingesetzt. Die Betriebsvorschriften der Kfz- und Motorenhersteller sind zu beachten!

Qualitäts-Klassifikation

Spezifikationen

- API SL/CF
- ACEA A3/B4

Empfehlungen

- Fiat 9.55535-D2/-G2
- MB 229.1
- VW 501 01/VW 505 00

Eigenschaften

- Hervorragende Kaltstarteigenschaften - auch bei niedrigen Temperaturen
- Sehr stabiles und ausgezeichnetes Viskositätsverhalten
- Sehr gute Scherstabilität
- Kraftstoffeinsparung unter allen Betriebszuständen
- Gute detergierende und dispergierende Eigenschaften
- Neutralität gegenüber Dichtungsmaterialien
- Geringe Verdampfungsneigung, dadurch niedriger Ölverbrauch
- Weitgehender Schutz vor Verschleiß, Korrosion und Schaumbildung
- Katalysatoreignung
- Schutz der natürlichen Ressourcen durch verlängerte Ölwechselintervalle

Technische Kennwerte

Eigenschaften	Daten	Einheit	Prüfung nach
Viskosität bei 40°C	100,7	mm ² /s	DIN ISO 51659-2
Viskosität bei 100°C	14,2	mm ² /s	DIN ISO 51659-2
Viskositätsindex	144		DIN ISO 2909
Farbe	YELLOWBROWN		visuell
Dichte bei 15°C	872	kg/m ³	DIN EN ISO 12185
Pourpoint	-36	°C	ASTM D 7346

JB GERMAN OIL GmbH & Co. KG · Wölzower Weg 13-19 · D-19243 Wittenburg · Telefon +49 38852 90620 · Telefax +49 38852 906220

Hinweis: Alle aufgeführten Angaben entsprechen zum Zeitpunkt der Erstellung nach bestem Wissen den aktuellen Erkenntnissen und Entwicklungen. Unsere Produkte werden kontinuierlich weiterentwickelt. Aus diesem Grund können sich unsere Produkte, die Herstellungsprozesse sowie alle zugehörigen Angaben auf dieser Produktseite jederzeit und ohne Vorankündigung ändern, sofern keine kundenspezifischen Vereinbarungen vorliegen. Die aufgeführten Daten liegen dabei standardisierten Prüfverfahren unter entsprechenden Laborbedingungen zu Grunde und sind als allgemeine, nicht verbindliche Richtwerte anzusehen.