

EXTRA

SAE 10W/20

Einbereichs-Motorenoel

Beschreibung

MOTOR OIL EXTRA SAE 10W/20 ist ein Einbereichs-Motorenoele für Benzin- und Dieselmotoren, welche bei konstanten Temperaturen eingesetzt werden. Die Formulierung auf Basis ausgewählter Mineralöle und darauf abgestimmte Additives bietet guten Schutz vor Verschleiss und sorgt für eine hohe Motorlebensdauer.

Vorteile

- speziell für Motoren mit konstanter Betriebstemperatur
- breites Einsatzgebiet
- tiefer Sulfataschegehalt
- geringer Oelverbrauch
- kein Scherverlust

Einsatzbereich

MOTOR OIL EXTRA SAE 10W/20 ist geeignet für Fahrzeuge, Motorräder und stationäre Anlagen, die mit Einbereichsmotorenoelen betrieben werden. Die EXTRA SAE 10W/20 Einbereichsoele können auch in bestimmten Getrieben und Hydraulikanlagen eingesetzt werden, für die Einbereichsmotorenoele vorgeschrieben sind.

Hinweis

Bitte beachten Sie die Herstellervorschriften.

Spezifikationen

API SF; API CF; API CD

Technische Kenndaten

Eigenschaften	Einheit	Prüfung nach	Werte
Farbe			braun
Dichte bei 20 °C	g/cm ³	ASTM D4052	0.875
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	DIN 51562-1	52.1
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	DIN 51562-1	8.2
Viskositätsindex		DIN ISO 2909	>120
Pourpoint	°C	ASTM D5950	-33
Flammpunkt C.O.C.	°C	DIN EN ISO 2592	≥200
CCS	°C / mPa·s	ASTM D 5293	-25 / 6000
Sulfatasche-Gehalt	%	DIN EN ISO 6245	1.2
TBN	mg KOH/g	DIN ISO 3771	7.1

Obige Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse. Änderungen bleiben vorbehalten. Für die angegebenen Kenndaten gelten die branchenüblichen Mess- und Produktionstoleranzen. Ein Sicherheitsdatenblatt über das beschriebene Produkt ist erhältlich.