

MOTO GEAR OIL

SAE 10W/30

Mehrbereichs-Getriebeöl für Motorräder

Beschreibung

MOTO GEAR OIL SAE 10W/30 ist ein Mehrbereichs Getriebeöl auf Synthesebasis, speziell für die Anforderungen von Motorrädern abgestimmt. Erstklassige Grundöle und modernste Additive sorgen für eine optimale Schmierung und Schaltbarkeit.

Vorteile

- hervorragende Schaltbarkeit bei allen Temperaturen
- erstklassiger Korrosionsschutz
- ausgesprochen starke Schaumunterdrückung
- optimale Schmierversicherheit während der ganzen Einsatzdauer

Einsatzbereich

MOTO GEAR OIL SAE 10W/30 eignet sich speziell für Getriebe von 2-Takt-Motorrädern, welche mit Kupplungen im Ölbad ausgerüstet sind, sowie für alle Motorräder mit separater Getriebeschmierung.

Hinweis

Synthetic Performance

Spezifikationen

API GL-4

Technische Kenndaten

Eigenschaften	Einheit	Prüfung nach	Werte
Farbe			braun
Dichte bei 20 °C	g/cm ³	ASTM D4052	0.874
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	DIN 51562-1	76
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	DIN 51562-1	11.7
Viskositätsindex		DIN ISO 2909	148
Pourpoint	°C	ASTM D5950	-30
Flammpunkt C.O.C.	°C	DIN EN ISO 2592	≥200

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.