

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.

Produktmerkmale

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

Einsatzbereich

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

Hinweis

Synthetic Performance

Spezifikationen

API GL-4

Technische Kenndaten

Eigenschaften	Prüfung nach	Einheit	Werte
Farbe			braun
Viskosität			SAE 10W/30
Dichte bei 20°C		g/cm ³	0.874
Viskosität bei 40°C	DIN 51562-1	mm ² /s	76.0
Viskosität bei 100°C	DIN 51562-1	mm ² /s	11.7
Viskositätsindex	DIN ISO 2909		148.0
Flammpunkt	DIN EN ISO 2592	°C	>= 200
Pourpoint	ASTM D5950	°C	-30

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.