

Classic Getriebeöl SAE 140

Beschreibung

Mineralisches Getriebeöl, im Besonderen für Classic-Fahrzeuge und Classic-Motorräder. Sorgt für einen stabilen Schmierfilm und minimiert den Verschleiß. Bietet sehr gute Schmiereigenschaften und optimalen Korrosionsschutz. Ermöglicht leichtes Schalten.

Eigenschaften

- minimiert den Verschleiß
- laufgeräuschmindernd
- guter Korrosionsschutz
- neutral gegenüber gängigen Dichtungsmaterialien
- auch für klassische Motorräder geeignet

LIQUI MOLY empfiehlt dieses Produkt zusätzlich für Fahrzeuge bzw. Aggregate, für die folgende Spezifikationen oder Originalersatzteilnummern gefordert werden:

API GL1 • API GL2 • API GL3

Technische Daten

SAE-Klasse (Getriebeöle)	140
	SAE J306
Dichte bei 15 °C	0,9 g/cm ³
	DIN 51757
Viskosität bei 40 °C	390 mm ² /s
	ASTM D 7042-04
Viskosität bei 100 °C	27,4 mm ² /s
	ASTM D 7042-04
Viskositätsindex	96
	DIN ISO 2909
Pourpoint	-9 °C
	DIN ISO 3016
Flammpunkt	250 °C
	DIN ISO 2592
Farbzahl (ASTM)	L 3,5
	DIN ISO 2049

Einsatzgebiet

Für Getriebe in klassischen Fahrzeugen und Motorräder (besonders Schaltgetriebe) und Achsantriebe mit geringer Belastung, in denen ein Getriebeöl nach API GL1/GL2/GL3 gefordert ist.

Anwendung

Bei Auswahl des Produkts die vom Getriebehersteller vorgeschriebene Viskositätsklasse und Spezifikation beachten. Mischbar mit allen Markengetriebeölen. Volle Wirksamkeit nur in unvermishtem Zustand.

Erhältliche Gebinde



Erhältliche Gebinde

1 l Dose Kunststoff 20817
D-GB-I-E-P

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.