

CLASSIC GALAR AT MB 9S

Automatikgetriebeöl HC-Synthese basisch für 9-Gang-Automatikgetriebe von Mercedes Benz

Beschreibung

CLASSIC GALAR AT MB 9S ist ein Automatikgetriebeöl auf HC-Synthesebasis. Es wurde mit einer speziellen Auswahl an hochwertigen Grundölen und einem spezifischen Additivpaket entwickelt, um die einwandfreie Funktion der Automatikgetriebe von Mercedes-Benz zu gewährleisten. Es handelt sich um ein Automatikgetriebeöl der neuesten Generation, die für 9-Gang-Automatikgetriebe von Mercedes-Benz-Fahrzeugen entwickelt wurde. Es garantiert einen ausgezeichneten Verschleißschutz in jeder Betriebssituation.

Anwendungsbereich

CLASSIC GALAR AT MB 9S wurde für den Einsatz im der neuesten 9G-Tronic-Automatikgetriebe der Serie W9A 700 von Mercedes-Benz entwickelt, das auch als NAG3 (neues Automatikgetriebe der 3. Generation bekannt ist). Es sollte in MB-Automatikgetrieben verwendet werden, die die Spezifikation MB 236.17 erfordern. Es ist zusätzlich abwärtskompatibel mit der früheren MB-Spezifikation MB 236.16.

Eigenschaften

- hervorragende Scherstabilität
- hohe Temperatur- und Oxidationsstabilität
- ausgezeichneter Verschleißschutz

Technische Daten

Eigenschaften	Einheit	AT MB 9S*
Dichte 15 °C	g/cm ³	0,845
Viskosität 40 °C	mm ² /s	21,3
Viskosität 100 °C	mm ² /s	4,9
Viskositätsindex		166
Pourpoint	°C	-48

*sind Durchschnittswerte und können im Rahmen der Norm schwanken.

Leistungsvermögen

MB 236.17