

Produktinformation

megol Getriebeöl CVT Dynamik



Beschreibung

Hochleistungsautomatikgetriebeöl, das speziell für den Einsatz in der neuesten CVT-Getriebe-Generation formuliert wurde. Die Basis aus ausgewählten Grundölen und den speziellen Additiven bietet den bestmöglichen Schutz gegen Verschäumen, was bei CVT-Getrieben notwendig ist. Weiterhin weist es eine gute Alterungs- und Oxidationsstabilität auf. megol CVT Dynamik ist erprobt und bewährt, vor allem in den Autotronic-Getrieben, die in der Mercedes A- und B-Klasse eingesetzt werden, aber auch bei vielen stufenlosen Automatikgetrieben verschiedener Hersteller (u. a. auch Audi Multitronic).

Die Herstellervorschriften sind zu beachten!

Meguin empfiehlt dieses Produkt auch für Fahrzeuge, für die folgende Spezifikationen gefordert sind:

Ford CVT23 • Ford CVT30 • Ford Mercon C • Honda HMMF • Jeep NS-2 • Jeep CVTF+4 • MB 236.20 • Mini Cooper (EZL 799) • Mitsubishi CVTF-J1 • Mitsubishi CVTF-J4 • Nissan CVT NS-2 Fluid • Subaru NS-2 • Suzuki CVT Green1 • Suzuki NS-2 • Suzuki TC • Toyota TC • Subaru Lineartronic CVTF • VW G 052 180 • VW G 052 516 • Dodge NS-2 • Dodge CVTF+4 • GM/Saturn DEX-CVT

Kenndaten

Dichte bei 15 °C	0,855 g/cm ³ DIN 51757
Viskosität bei 40 °C	36,0 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viskosität bei 100 °C	7,5 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viskosität bei -40 °C (Brookfield)	<= 20000 mPas ASTM D 2983-09
Viskositätsindex	180 DIN ISO 2909
Flammpunkt	200 °C DIN ISO 2592
Pourpoint	-45 °C DIN ISO 3016
Farbzahl (ASTM)	L 2,0 DIN ISO 2049

Anwendung

Vor Gebrauch gut schütteln.

Erhältliche Gebinde

1 l Dose Kunststoff	9452 D-GB-F-RUS-GR-ARAB
---------------------	----------------------------



Erhältliche Gebinde

20 l Kanister Kunststoff	3172 D-GB
1.000 l Container	33034 D-GB