## Produktinformation AVOL STREICHERT f 6417-M



## Beschreibung:

Teilsynthetisches Dexron III Automatikgetriebeöl der neuesten Generation. Für Automatik-Getriebe, Handschaltgetriebe, Lenkungssysteme, Hydrauliken und Nebenantriebe sowohl im Pkw als auch im Nutzfahrzeugbereich. Sorgt für ein exaktes Reibverhalten und gewährleistet eine hervorragende Alterungsbeständigkeit. Sichert die Funktionsfähigkeit der Aggregate und sorgt für eine lange Lebensdauer.

## Freigaben und Empfehlungen:

GM DEXRON IIIG (GM 6417-M), IIIH
Ford ESP-M2C 166-H
Ford MERCON
MB 236.1, MB 236.6
Allison C4
Caterpillar TO-2
MAN 339 L1, 339 V1, 339 Z1
VOITH G607 (55.6335)
Volvo 97341
ZF TE-ML 02F/03D/04D/09/11A/11B/14A/14B/17C



## Technische Daten:

Dichte bei 20°C Viskosität bei 40°C Viskosität bei 100°C Viskositätsindex Pourpoint Flammpunkt Viskosität bei -40°C (Brookfield) 0.842 g/ml EN ISO 3675 33.8 mm²/s EN ISO 3104 7.3 mm²/s EN ISO 3104 189 ISO 2909 -46°C ISO 3016 205°C EN ISO 2592 <= 20000 mPas ASTM D 2983

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