

Dit is een volledig synthetisch smeermiddel op basis van nauwkeurig geselecteerde, zeer hoogwaardige basisoliën met lage viscositeit, voor gebruik in handgeschakelde versnellingsbakken van personenwagens waarmee maximale brandstofbesparing mogelijk is. Het product biedt geoptimaliseerde koude-starteigenschappen en een stabiel gedrag met betrekking tot viscositeit/temperatuur.

Performance

- API: GL-4
- BMW: MTF LT-3
- GM: MTF 0063
- PSA: B71 9730 A8
- VW: G 052 178 (G 052 178 A2)
- VW: G 052 726 (G 052 726 A2 / G 055 726 A2 / G 060 726 A2 / G 070 726 A2)
- BMW: MTF LT-2
- FORD: WSS-M2C200-D2
- NISSAN: LV MTF-1
- VW: G 052 171 (G 052 171 A1/A2)
- VW: G 052 512 (G 052 512 A2)
- VW: G 052 798

Features

Anti-slijtage-bescherming: aanzienlijk langere levensduur van de transmissie.
Wrijvingseigenschappen: zeer soepel schakelen, geen trillingen.
Langere levensduur van de olie: uitstekende thermische en oxidatiestabiliteit.

Applications

Dit product is specifiek samengesteld voor versnellingsbakken waarvoor handgeschakelde-transmissieolie met een lage viscositeit wordt aanbevolen, bijvoorbeeld VW-transmissieolie SAE 75W.

Characteristics	Eenheid	Gemiddelde
Dichtheid bij 15 °C	kg/l	0.842
Viscositeit -40 °C	mPas	7000
Viscositeit 40 °C	mm ₂ /s	30.5
Viscositeit 100 °C	mm ₂ /s	6.2
Viscositeitsindex		157
Vlampunt COC	°C	220
Vloeipunt	°C	-57