

# TRANSMISSION OIL SEMSYN 75W90

## Productspecificatieblad



Semi-synthetische transmissieolie met "extreme pressure" eigenschappen

TOEPASSINGEN	EIGENSCHAPPEN	SPECIFICATIENIVEAU
<p>Dit is een speciale transmissieolie met "extreme pressure" eigenschappen, speciaal ontwikkeld om corrosie van koperlegeringen te voorkomen. Deze olie wordt toegepast in moderne versnellingsbakken en sommige achterassen, met name in gevallen waarbij zich schakelproblemen voordoen bij het gebruik van dikkere oliën.</p>	<p>Dit is een semi-synthetisch smeermiddel op basis van nauwkeurig geselecteerde, hoogwaardig geraffineerde basisoliën. Het is een transmissieolie met een uitzonderlijk hoge viscositeitsindex.</p> <p>Deze olie beschikt over een uitstekende dunvloeibaarheid bij lage temperaturen en garandeert een lange levensduur van olie en tandwielen.</p> <p>Wrijvingseigenschappen: soepel schakelen. Anti-slijtage-bescherming: lange levensduur van de transmissie. Langere levensduur van de olie: beproefde weerstand tegen olieverslechtering.</p>	<p><b>API GL-5</b> <b>MIL MIL-L-2105D</b></p>

### ANALYSECIJFERS

SAE Klasse			75W-90
<b>Test</b>	<b>Methode</b>	<b>Eenheid</b>	<b>Gemiddeld resultaat</b>
Dichtheid bij 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.881
Kinematische viscositeit bij 40°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	81
Kinematische viscositeit bij 100°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	15
Viscositeitsindex	ASTM D2270		196
Stolpunt	ASTM D6892	°C	-45
Brookfield-viscositeit bij -40°C	ASTM D2983	mPa.s	130.000