



Quality is in our nature

PRODUCTINFORMATIE

September 2013



EUROL MTF 75W-80 GL5

Synthetische transmissieolie geschikt voor bepaalde handgeschakelde bakken

Eurol® MTF 75W-80 GL-5 is een synthetische transmissieolie, die in eindaandrijvingen, alsmede handgeschakelde versnellingsbakken (waarvoor een GL-5 kwaliteit vereist is) ingezet kan worden.

Eurol® MTF 75W-80 GL-5 is zeer goed verdraagzaam met synchromesh en zorgt ervoor dat het schakelen zelfs bij lage temperaturen zeer soepel gaat.

Eurol® MTF 75W-80 GL-5 heeft een uitstekend drukopnemend vermogen die zeer zware belastingen en vibraties aan kan. De viscositeitsafname als gevolg van zware belastingen is slechts gering zodat deze olie bij verlengde verversingsintervallen (en in bepaalde gevallen levensduurvulling) een juiste viscositeit garandeert.

Eurol® MTF 75W-80 GL-5 bevat speciale wrijvingsverminderaars, die een duurzame brandstofbesparing waarborgen en voor minder warmte ontwikkeling zorgen.

Eurol® MTF 75W-80 GL-5 zorgt voor een adequate smering bij zowel hele lage, als hele hoge temperaturen en biedt bescherming tegen corrosie, slijtage, indikking en afzettingen.

Eurol® MTF 75W-80 GL-5 is verdraagzaam met de meeste elastomeren en afdichtingsmaterialen en vertoont geen schuim onder extreme belastingen.

PERFORMANCE

API GL-5
MIL-L-2105-D
ALFA ROMEO
BMW 2300 1434 404
BMW 2300 7533 513
BMW 2300 7533 818
CITROEN
FIAT
FORD M2C200-C/C2/C3
LANCIA

OPEL 19 40 182
OPEL 19 40 757
OPEL 19 40 768
OPEL 19 40 776
PEUGEOT
RENAULT
VOLVO 97308
VW 501 50 (G 005 000 05 / G 005 000 / G 005 000 20 / G 052 911 A1/A2)
VW TL 521 71 (G 052 171 A1/A2)

SPECIFIEKE WAARDEN

		75W-80
Soortelijk gewicht bij 20C	Kg/L	0,879
Viscositeit 100C	cSt	9,4
Viscositeit 40C	cSt	49,8
Viscositeits Index		175
Vlampunt COC	C	>190
Stolpunt	C	<-45

LEVERBARE VOLUMES

E110080 - 1L, E110080 - 20L, E110080 - 60L

De inhoud van dit document is bedoeld om de lezer in staat te stellen zich te oriënteren op eigenschappen en mogelijke toepassingen van Eurol producten. De informatie in dit document kan te allen tijden en zonder voorafgaande gewijzigd worden omwille van voortdurende productresearch en -ontwikkeling. De analysegegevens die in dit productinformatieblad worden genoemd zijn typische waarden. Kleine afwijkingen, die kunnen voorkomen tijdens het normale vervaardigingsproces van het product, zullen de kwaliteit van het product niet beïnvloeden. Hoewel deze tekst met grote zorgvuldigheid is samengesteld, aanvaardt de samensteller geen aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in de tekst. De lezer wordt geadviseerd de uiteindelijke productkeuze te maken in samenspraak met de leverancier.

