



Quality is in our nature

## PRODUCTINFORMATIE

Mei 2016



# EUROL TRANSYN 75W-90 GL 4/5

### Synthetische transmissieolie voor handgeschakelde versnellingsbak en eindaandrijving.

Eurol® Transyn 75W-90 is een synthetische universele transmissieolie, die in handgeschakelde versnellingsbakken en eindaandrijvingen ingezet kan worden, waarvoor GL-3, GL-4 of GL-5 voorgeschreven is, waardoor deze olie een prima rationaliseringsmogelijkheid geeft.

Eurol® Transyn 75W-90 kan in de totale aandrijflijn toegepast kan worden, en bevat speciaal ontwikkelde additieven die brandstofverbruik verminderen en schakelproblemen teniet doen. Door deze unieke samenstelling wordt niet alleen de slijtage tot een minimum beperkt, maar ook corrosie en schuimvorming, terwijl zelfs bij verhoogde temperaturen de olie beschermd wordt tegen thermische oxidatie.

Eurol® Transyn 75W-90 is zeer goed verdraagzaam met synchromesh en zorgt ervoor dat het schakelen zelfs bij lage temperaturen zeer soepel gaat.

Eurol® Transyn 75W-90 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 een juiste viscositeit garandeert.

## PERFORMANCE

API Service GL 3/4/5 en MT-1  
MIL-L-2105 B/C/D  
MIL-PRF-2105E  
ZF TE-ML 01,02,05, 07, 08  
MAN 341 TL/ 341 type Z-3,  
MAN 342 SL/ 342 type S-1,  
MAN 3343 S/SL  
Volvo 97310  
Scania STO 1:0 box  
DAF ZF TE-ML 02 box

## SPECIFIEKE WAARDEN

|                            |      | 75W-90 |
|----------------------------|------|--------|
| Soortelijk gewicht bij 20C | Kg/L | 0,886  |
| Viscositeit 100C           | cSt  | 15,0   |
| Viscositeit 40C            | cSt  | 82,6   |
| Viscositeits Index         |      | 192    |
| Vlampunt COC               | C    | 180    |
| Stolpunt                   | C    | -45    |

## LEVERBARE VOLUMES

E110075 - 1L, E110075 - 5L, E110075 - 60L, E110075 - 210L

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 altijd en zonder voorafgaand bericht 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.

