



Heavy duty diesel motoroliën - Mineraal

Eurol Multifleet 15W-40

Minerale motorolie voor gemengd wagenpark

Omschrijving

Eurol Multifleet 15W-40 is ontwikkeld conform de laatste olieverbruik- en uitlaat-emissie eisen, en geeft bescherming tegen viscositeitstoename en slijtage. De olie heeft daarnaast een uitstekend reinigend vermogen.

Eurol Multifleet 15W-40 is bij uitstek geschikt voor het gemengde wagenpark, zoals benzine-, LPG- en lichte dieselmotoren, al dan niet uitgerust met turbo en/of katalysator. Door deze brede inzetbaarheid kan de voorraad olie voor de gebruiker en wederverkoper gereduceerd worden.

Eurol Multifleet 15W-40 voldoet ruimschoots aan de verlaagde limieten ten aanzien van afzetting op de zuigerkroon, op de bovenste zuigerveergroef en de rest van de zuiger.

Prestatieniveau

- API SJ/CG-4

Aanbevolen voor gebruik

- API CF
- ACEA A2/B2
- ACEA A3/B3
- ACEA E2
- Allison C-4
- MB 228.1
- MAN 271
- Volvo VDS
- MTU type 2
- Mack EO/L

Fysische eigenschappen

Kleur	bruin	
Dichtheid bij 20°C	0.869 kg/l	ASTM D 4052
Viscositeit, kinematisch bij 40°C	110.8 cSt	ASTM D 445
Viscositeit, kinematisch bij 100°C	14.9 cSt	ASTM D 445
Viscositeitsindex	139	ASTM D 2270
Viscositeit, dynamisch (CCS)	5421 cP	ASTM D 5293
Basegetal	8.4 mg	ASTM D 2896
Sulfaatas	1.19 wt%	ASTM D 874
Vlampunt	214 °C	ASTM D 93
Pour point	-30 °C	ASTM D 97

Artikelnummer E100046
Versie 5.0, 11-01-2022

Eurol B.V. Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nederland, tel. +31 548 61 51 65, www.eurol.com

Dit document is bedoeld om u te informeren over producteigenschappen en mogelijke toepassingen van Eurol producten. De informatie in dit document kan altijd en zonder voorafgaand bericht gewijzigd worden door voortdurende productresearch en -ontwikkeling. De analysegegevens op dit blad bevatten typische waarden. Kleine afwijkingen, die kunnen voorkomen tijdens het normale vervaardigingsproces van het product, zullen de kwaliteit van het product niet beïnvloeden. Hoewel dit informatieblad met grote zorgvuldigheid is samengesteld, aanvaardt Eurol geen aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in de tekst. Wij adviseren u altijd het voorschrift van de fabrikant te volgen.