



Quality is in our nature

Heavy duty diesel motoroliën - Mineraal

# Eurol Diesel-Guard 15W-40

## Minerale SHPD motorolie

### Omschrijving

Eurol Diesel-Guard 15W-40 is een moderne motorolie, ontwikkeld conform de laatste eisen voor olieconsumptie en emissie, en voldoet aan de meeste hedendaagse kwaliteitseisen van zowel Europese als Amerikaanse motorproducenten.

Eurol Diesel-Guard 15W-40 is niet geschikt voor toepassing in motoren met Diesel Particulate Filter (DPF).

Eurol Diesel-Guard 15W-40 is bij uitstek geschikt voor de zware dieselmotoren in trucks met of zonder turbo en voor off-road toepassingen.

Eurol Diesel-Guard 15W-40 voldoet ruimschoots aan de verlaagde limieten ten aanzien van afzetting op de zuigerkroon en de rest van de zuiger.

De voorgeschreven verversingstermijn wordt moeiteloos gehaald ongeacht het type motor en de omstandigheden.

Eurol Diesel-Guard 15W-40 kan gebruikt worden in Euro II, Euro III, Euro IV en sommige Euro V motoren waar hoogzwavelige brandstof wordt gebruikt.

### Specificaties

<u>Geapproveerd</u>	Caterpillar ECF-1-A
<b>API CI-4/SL</b>	CES 20076
<b>MB-Approval 228.3</b>	CES 20077
<b>Volvo VDS-3</b>	CES 20078
<b>Renault RLD-2</b>	Deutz DQC III-10
<b>Mack EO-N</b>	Global DHD-1
<u>Prestatieniveau</u>	MTU type 2
ACEA E7	Detroit Diesel DDC 93K215
MAN M3275	Mack EO-M Plus
Renault RLD	
Caterpillar ECF-2	

### Fysische eigenschappen

Kleur	Bruin	
Dichtheid bij 20°C	0.884 kg/l	ASTM D 1298
Viscositeit, kinematisch bij 40°C	108.8 cSt	ASTM D 445
Viscositeit, kinematisch bij 100°C	14.5 cSt	ASTM D 445
Viscositeitsindex	136	ASTM D 2270
Viscositeit, dynamisch (CCS)	6098 cP	ASTM D 2602
Basegetal	11.5 mg KOH/g	ASTM D 2896
Sulfaat	1.5 wt%	ASTM D 874
Vlampunt	210 °C	ASTM D 93
Pour point	-39 °C	ASTM D 97

E100112

Versie 1.2, 11-10-2018

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.

Eurol B.V. Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nederland, tel. +31 88 250 22 00, fax +31 548 61 01 95, info@eurol.com, www.eurol.com