



POWERING PERFORMANCE

## PRODUKTINFORMASJONSBLEAD

# Eurol Diesel-Guard Plus 15W-40

## Mineralbasert SHPD-motorolje

Varenummer E100042 Versjon 5.0 14/04/2025

### Produktinformasjon

Eurol Diesel-Guard Plus 15W-40 er en moderne motorolje som er egnet for tungt belastede dieselmotorer, med eller uten turbo og off-road utstyr.

Eurol Diesel-Guard Plus 15W-40 oppfyller de nyeste strenge standardene angående avleiringer på stempeltoppen og resten av stempelet.

På grunn av høy temperatur- og aldringsstabilitet tilstede værelsen av sterke rengjøringstilsetninger, sørger Eurol Diesel-Guard Plus 15W-40 for at både oljen og motoren blir i god stand.

Slitasje reduseres til et minimum, selv under de tøffeste driftsforhold, slik at kvaliteten på Eurol Diesel-Guard Plus 15W-40 er garantert gjennom hele dreneringsintervallet, uavhengig av motortype og driftsforhold.

Eurol Diesel-Guard Plus 15W-40 kan brukes i Euro II, Euro III og Euro IV og noen Euro V motorer, når drivstoff med høyt svovelinnhold er involvert.

Eurol Diesel-Guard Plus 15W-40 anbefales ikke for dieselkjøretøy med dieselpartikkelfilter.

Eurol Diesel-Guard Plus 15W-40 anbefales også for bensinmotorer, hvor SAE 15W-40 med API SL er foreskrevet.

#### Godkjent

- Mack EO-N
- Renault VI RLD-2
- Volvo VDS-3

#### Ytelsesnivå

- ACEA E7
- Allison C-4
- API CF/CI-4
- API SL
- Caterpillar ECF-1-A
- Caterpillar ECF-2
- CES 20076
- CES 20077
- CES 20078
- Detroit Diesel DDC 93K215
- Deutz DQC III-10
- DTFR 15B110 (MB 228.3)
- Global DHD-1
- IVECO
- JASO DH-1
- Mack EO-M Plus
- Mack EO-N
- MAN M 3275
- MTU type 2
- Renault VI RLD-2
- Volvo VDS-3



POWERING PERFORMANCE

## PRODUKTINFORMASJONSBLEAD

# Eurol Diesel-Guard Plus 15W-40

**Mineralbasert SHPD-motorolje**

Varenummer E100042 Versjon 5.0 14/04/2025

## Fysiske egenskaper

Karakteristisk	Verdi/resultat	ASTM standard
farge	bruin	
Tetthet ved 20°C	0.88 kg/l	ASTM D 4052
Viskositet, kinematisk ved 40°C	114.5 cSt	ASTM D 445
Viskositet, kinematisk ved 100°C	15.7 cSt	ASTM D 445
Viskositetsindeks	145	ASTM D 2270
Viskositet, dynamisk (CCS)	5,035 cP	ASTM D 5293
Flammepunkt	232 °C	ASTM D 92
Hellepunkt	-42 °C	ASTM D 97

Eurol B.V., Energistraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nederland, tlf. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com

Dette dokumentet er ment å informere deg om produktfunksjonene og mulige bruksområder for Eurol-produkter. Informasjonen i dette dokumentet kan endres når som helst uten forvarsel på grunn av pågående produktforskning og utvikling. Analysedataene i dettearket inneholder typiske verdier. Mindre avvik, som kan oppstå under den normale produksjonsprosessen av produktet, vil ikke påvirke kvaliteten på produktet. Selv om dette informasjonsarket er utarbeidet med stor omhu, aksepterer Eurol intet ansvar for skader som følge av ufullstendighet og/eller uregelmessigheter i teksten. Vi anbefaler deg alltid å følge produsentens anvisninger. Oversettelsene som tilbys her er laget ved hjelp av ChatGPT, en AI-språkmodell utviklet av OpenAI. Selv om vi streber etter å levere nøyaktige og nyttige oversettelser, kan vi ikke garantere at alle oversettelser er feilfrie eller alltid fanger opp riktig kontekst og nyanser.