

# Eurol Multifleet 15W-40

## Mineral motorolje for blandet bilpark

Varenummer E100046 Versjon 5.0 04/03/2026

### Produktinformasjon

Eurol Multifleet 15W-40 er utviklet i samsvar med de nyeste kravene til oljeforbruk og eksosutslipp, og gir beskyttelse mot økning i viskositet og slitasje. Oljen har også en utmerket rengjøringssevne.

Eurol Multifleet 15W-40 er spesielt egnet for blandet bilpark, som bensin-, LPG- og lette dieselmotorer, enten de er utstyrt med turbo og/eller katalysator. På grunn av denne brede anvendeligheten kan oljelageret for brukeren og forhandleren reduseres.

Eurol Multifleet 15W-40 oppfyller i stor grad de reduserte grensene for avleiringer på stempelkronen, i den øverste stempelringrillen og resten av stempelet.

#### Ytelsesnivå

- API CH-4
- API SJ/CG-4

#### Anbefalt for bruk

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

### Fysiske egenskaper

Karakteristisk	Verdi/resultat	ASTM standard
Farge	bruin	
Tetthet ved 20 °C	0.87 kg/l	ASTM D 4052
Viskositet, kinematisk ved 40 °C	110.8 cSt	ASTM D 445
Viskositet, kinematisk ved 100 °C	14.9 cSt	ASTM D 445
Viskositetsindeks	139	ASTM D 2270
Viskositet, dynamisk (CCS)	5,421 cP	ASTM D 5293
Flammepunkt	214 °C	ASTM D 92
Sulfatasker	1.2 wt%	ASTM D 874
Flytepunkt	-30 °C	ASTM D 97

Eurol B.V., Energiestraat 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 dette arket 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 unøyaktigheter 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.