



Transmissie oliën - Mineraal

## Eurol Gear Oil EP

transmissie olie met hoog drukopnemend vermogen

### Omschrijving

Eurol Gear Oil EP is een product voor het smeren van tandwieloverbrengingen. Eurol Gear Oil EP is gemaakt met minerale olie en een goed uitgebalanceerd additievenpakket.

Eurol Gear Oil EP zorgt voor een stabiele smering onder de meest uiteenlopende omstandigheden en bij zware schokbelastingen.

Eurol Gear Oil EP is niet geschikt voor systemen waar ook koper in gebruikt wordt.

### Prestatieniveau

- API GL-5
- MIL-L-2105 B/C/D

### Aanbevolen voor gebruik

- Mack GO-G

### Fysische eigenschappen

Kleur	bruin	
Dichtheid bij 20°C	0.883 kg/l	ASTM D 4052
Viscositeit, kinematisch bij 40°C	136.9 cSt	ASTM D 445
Viscositeit, kinematisch bij 100°C	14.1 cSt	ASTM D 445
Viscositeitsindex	100	ASTM D 2270
Vlampunt	244 °C	ASTM D 93
Pour point	-30 °C	ASTM D 97

Artikelnummer E126207  
Versie 1.3, 23-01-2023

Eurol B.V. Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nederland, tel. +31 548 61 51 65, [www.eurol.com](http://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.