



Heavy duty diesel motoroliën - mid SAPS

## Eurol Globence 10W-30

Universele semi-synthetische SHPD olie

### Omschrijving

Eurol Globence 10W-30 is een mid SAPS motorolie, ontwikkeld conform de strenge uitlaat-emissie eisen, en voldoet aan alle hedendaagse (2009) kwaliteitseisen voor zowel Europese als Amerikaanse en Japanse diesel- en benzineoliën.

Eurol Globence 10W-30 is bij uitstek geschikt voor de zware dieselmotoren (trucks), maar kan ook ingezet worden in benzinemotoren waar API SN wordt voorgeschreven.

Eurol Globence 10W-30 voldoet ruimschoots aan de eisen die gesteld worden voor Amerikaanse en Europese vrachtwagens met en zonder EGR en roetfilter.

Door zijn uitstekende oxidatiestabiliteit en thermische stabiliteit, alsmede door de sterke dispersant/detergent combinatie zorgt Eurol Globence 10W-30 ervoor dat de motor en de olie in goede conditie blijven.

Corrosie en slijtage door bijvoorbeeld roet worden tot een minimum beperkt, zelfs onder de zwaarste omstandigheden, zodat Eurol Globence 10W-30 moeiteloos de voorgeschreven verversingstermijn meegaat.

Eurol Globence 10W-30 is gebaseerd op basisoliën, die zo goed als vrij zijn van zwavel, ten einde te voldoen aan de verlaagde limieten ten aanzien van zwavel in de API CJ-4 specificatie.

### Geapproveerd

- API CK-4
- Volvo VDS-4.5
- Mack EOS-4.5
- Renault VI RLD-3

### Prestatieniveau

- API CJ-4
- ACEA E9
- ACEA E11
- DTFR 15C100 (MB 228.31)
- MAN M 3275
- Volvo VDS-4
- Renault RLD-3
- Caterpillar ECF-3
- Caterpillar ECF-2
- Caterpillar ECF-1-A
- CES 20081
- Deutz DQC III-10 LA
- MTU type 2.1
- MAN M 3575
- Mack EO-O PP
- Cummins CES 20086
- Detroit Diesel DDC93K222
- MAN M 3775

### Aanbevolen voor gebruik

- API SN

### Fysische eigenschappen

	bruin	
Kleur		
Dichtheid bij 20°C	0.862 kg/l	ASTM D 4052
Viscositeit, kinematisch bij 40°C	78.8 cSt	ASTM D 445
Viscositeit, kinematisch bij 100°C	12.1 cSt	ASTM D 445
Viscositeitsindex	150	ASTM D 2270
Viscositeit, dynamisch (CCS)	5177 cP	ASTM D 5293
Basegetal	8.1 mg	ASTM D 2896
Sulfaatas	1 wt%	ASTM D 874
Vlampunt	229 °C	ASTM D 93
Pour point	-39 °C	ASTM D 97

Artikelnummer E100123  
Versie 9.0, 19-07-2023

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.