



Nautic line - Mineraal

Eurol Nautic L.10W-30 FCW

4-takt olie voor buitenboordmotoren

Omschrijving

Eurol Nautic Line 10W-30 FCW is een motorolie die zorgt voor een optimale smering en bescherming van 4-takt buiten- boordmotoren.

Eurol Nautic Line 10W-30 FCW voldoet aan de NMMA FCW eisen, zoals bescherming tegen roest en corrosie bij contact met (zout) water, een beperkte viscositeitsafname na langdurig gebruik en een uitstekende bescherming tegen slijtage en afzettingen, met name ook onder omstandigheden van brandstofverduunning*.

*Brandstofverduunning kan in buitenboordmotoren optreden, indien de motor lange tijd in de vrije stand draait, en onverbrande brandstof in het carter lekt.

Eurol Nautic Line 10W-30 FCW bevat speciale additieven die slijtage bij zowel lage als hoge snelheden tot een minimum beperken

Door speciale additieven zal Eurol Nautic Line 10W-30 FCW ook na het verstrijken van de verversingstermijn nog een redelijke tijd zijn hoge prestatieniveau behouden. Dit neemt niet weg dat er altijd gestreefd moet worden naar een tijdige oliewissel.

Prestatieniveau

- API SL
- JASO MA
- NMMA FC-W

Fysische eigenschappen

| | | |
|------------------------------------|------------|-------------|
| Kleur | bruin | |
| Dichtheid bij 20°C | 0.864 kg/l | ASTM D 4052 |
| Viscositeit, kinematisch bij 40°C | 77 cSt | ASTM D 445 |
| Viscositeit, kinematisch bij 100°C | 11.8 cSt | ASTM D 445 |
| Viscositeitsindex | 148 | ASTM D 2270 |
| Viscositeit, dynamisch (CCS) | 5380 cP | ASTM D 5293 |
| Sulfaatas | 0.89 wt% | ASTM D 874 |
| Vlampunt | 204 °C | ASTM D 93 |
| Pour point | -33 °C | ASTM D 97 |

Artikelnummer E100145
Versie 1.0, 25-03-2016

Eurol B.V. Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nederland, tel. +31 548 61 51 65, 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.