



Scooter oliën 2T - Mineraal

Eurol Nautic L. Sup Outb. 2T

Minerale 2-Taktolie voor het smeren van moderne buitenboordmotoren

Omschrijving

Eurol Nautic Line Super Outboard 2T is een zelf-mengende 2-takt olie, ontwikkeld voor het smeren van moderne buitenboordmotoren en is zowel geschikt voor premix-systemen als voor olie-injectiesystemen.

Eurol Nautic Line Super Outboard 2T is samengesteld uit zorgvuldig geselecteerde basisolien en speciale additieven die voor een langdurige bescherming zorgen. Door de ijzersterke oliefilm is een perfecte smering, ook bij hoge temperaturen gegarandeerd.

Eurol Nautic Line Super Outboard 2T beschermt de vitale motoronderdelen tegen slijtage en voorkomt de vorming van afzettingen op de zuigers en het uitlaatsysteem. De uitstoot van CO₂ wordt met deze olie sterk gereduceerd.

"Mengverhouding:

Maximum 1:100, volgens voorschrift van de fabrikant"

Prestatieniveau

- NMMA TC-W3

Fysische eigenschappen

Kleur	Blauw	
Dichtheid bij 20°C	0.869 kg/l	ASTM D 4052
Viscositeit, kinematisch bij 40°C	42.3 cSt	ASTM D 445
Viscositeit, kinematisch bij 100°C	6.8 cSt	ASTM D 445
Viscositeitsindex	116	ASTM D 2270
Basegetal	8.0 mg	ASTM D 2896
Vlampunt	134 °C	ASTM D 93
Pour point	-33 °C	ASTM D 97

Artikelnummer E128430
Versie 1.1, 24-08-2020

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.