



Quality is in our nature

## PRODUCTINFORMATIE

Juni 2015



# EUROL NAUTIC L. 10W30 FCW

Eurol® Nautic Line FCW is een motorolie die zorgt voor een optimale smering en bescherming van 4-takt buitenboordmotoren.

Eurol® Nautic Line 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 brandstofverdunding\*.

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

Eurol® Nautic Line FCW bevat speciale additieven die slijtage bij zowel lage als hoge snelheden tot een minimum beperken

Door speciale additieven zal Eurol® Nautic Line 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.

## PERFORMANCE

NMMA FCW  
API SL

## SPECIFIEKE WAARDEN

		10W-30	10W-40	25W-40
Soortelijk gewicht bij 20C	Kg/L	0,874	0,874	0,888
Viscositeit 100C	cSt	11,5	14,5	15,1
Viscositeit 40C	cSt	73,2	95,3	145,1
Viscositeits Index		151	152	105
Viscositeit -10C	cP	-	-	<13000
Viscositeit -25C	cP	<7000	<7000	-
Vlampunt COC	C	>210	>210	>210
Stolpunt	C	<-33	<-33	<-24
Sulfaatas	Gew%	0,99	0,99	0,99
T.B.N.(ASTM D2896)	mgKOH/g	7,7	7,7	7,7

## LEVERBARE VOLUMES

E100145 - 1L, E100145 - 5L, E100145 - 60L, E100145 - 210L

De inhoud van dit document is bedoeld om de lezer in staat te stellen zich te oriënteren op eigenschappen en mogelijke toepassingen van Eurol producten. De informatie in dit document kan te allen tijden en zonder voorafgaande gewijzigd worden omwille van voortdurende productresearch en -ontwikkeling. De analysegegevens die in dit productinformatieblad worden genoemd zijn typische waarden. Kleine afwijkingen, die kunnen voorkomen tijdens het normale vervaardigingsproces van het product, zullen de kwaliteit van het product niet beïnvloeden. Hoewel deze tekst met grote zorgvuldigheid is samengesteld, aanvaardt de samensteller geen aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in de tekst. De lezer wordt geadviseerd de uiteindelijke productkeuze te maken in samenspraak met de leverancier.

