



Quality is in our nature



Web: www.lavina.hu
Webshop: <http://lavinaolaj.frsoft.hu/>

EUROL NAUTIC LINE SHX 15W-40

Négyütemű (4T) külmotor motorolaj

Alkalmazási terület

Az Eurol® Nautic Line SHX 14W-40 nagyteljesítményű motorolaj optimális kenést és védelmet biztosít a négyütemű outboard (külső, úgynevezett külmotor) motorok számára.

Az Eurol® Nautic Line SHX 15W-40 rendelkezik és megfelel az ACEA A3/B4 és az API CI-4/SL előírásoknak, és kiemelten véd a sós vagy édes víz okozta rozsdásodás és korrózió ellen, a hosszú távon limitált mértékű viszkozitás-csökkenés és a kopás és üledékképződés elleni védelem, különösen üzemanyag-hígulás esetén.*

**Az üzemanyag-hígulás külső motoroknál léphet fel, amikor a motor hosszú időn keresztül üresjáratban üzemel, és a nem elégett üzemanyag beszivárog a forgattyúházba.*



Speciális adalékokat tartalmaz, amely mérséklék a kopást alacsony és magas sebesség mellett egyaránt. Adalékcsoomagjának köszönhetően az Eurol® Nautic Line SHX 15w-40 a csereintervallum túllépése esetén is magas teljesítményre képes. Azonban mindig ajánlott időben motorolajat cserélni.

A termék felhasználható mindazon benzin- és dízelüzemű motorban, ahol SAE 15W-40-es viszkozitási osztályú és ACEA A3/B4, ACEA E7 vagy API SL/CI-4 teljesítményszintű motorolaj használatát engedélyezi a gépgyártó.

Specifikációk és jóváhagyások

API CI-4/SL	ACEA A3/B4
MB 228.3; MB 228.1	ACEA E7
MAN M 3275	
Volvo VDS-3; Volvo VDS-2	
Caterpillar ECF-2	
Caterpillar ECF-1-A	
CES 20076	
CES 20077	
Deutz DQC III-10	
Global DHD-1	
MTU type 2	

Minőségi jellemzők

Sűrűség 20°C-on	0.874 kg/l
Kinematikai viszkozitás 40°C-on	109, ±St
Kinematikai viszkozitás 100°C-on	14.5 cSt
Viszkozitási Index	136
CCS dinamikai viszkozitás	6270 cP
Szulfáthamu tartalom	1.15 súly%
Lobbanáspont	214 °C
Folyáspont	-33 °C

E100143

Verzió 2.1, 03-2016

Az adatlapon szereplő információk megfelelnek a kiállítás időpontjában rendelkezésünkre álló ismereteinknek. A jelen adatlapban lévő adatok és információk pontosságáért és teljességéért azonban sem kifejezett, sem pedig hallgatóságos felelősséget nem vállalunk. Az adatlapon szereplő információk a szokásos méréseken alapulnak, csak iránymutatásul szolgálnak. A felhasználónak meg kell győződnie arról, hogy a termék legfrissebb kiadású adatlapját használja. A termék biztonságos felhasználása, valamint a felhasználásra vonatkozó összes jogszabály betartása a felhasználó kötelessége. A termék biztonságos felhasználására és tárolására vonatkozó információkat a biztonsági adatlap tartalmazza. Amennyiben további információra van szüksége, szívesen tájékoztatjuk.



Magyarországi forgalmazó: Lavina Szerviz Kft. 2600 Vác Szilassy u. 1/a, tel. +36 27 504 055, fax +36 27 505 056, olaj@lavina.hu, www.lavina.hu