

# Շարժիչ յուղ RAVENOL Marineoil SHPD 25W-40 synthetic

Մածուցիկություն: 25W-40

Synthetic



**1 l**

Հոդված:  
**1162105-001**



**4 l**

Հոդված:  
**1162105-004**  
Հոդված:  
1162105-004-01-999  
Շտրիխ կոդ:  
4014835729797



**10 l**

Հոդված:  
**1162105-010**  
Հոդված:  
1162105-010-01-999  
Շտրիխ կոդ:  
4014835729742



**20 l**

Հոդված:  
**1162105-020**



**20 l ecobox**

Հոդված:  
**1162105-B20**



**60 l**

Հոդված:  
**1162105-060**



**208 l**

Հոդված:  
**1162105-208**  
Հոդված:  
1162105-208-01-999  
Շտրիխ կոդ:  
4014835729780



**1 000 l**

Հոդված:  
**1162105-700**

**RAVENOL Marineoil SHPD 25W-40 synthetic** – բարձրորակ սինթետիկ շարժիչային յուղ, որը պատրաստված է Գերմանիայում պոլիալֆառլեֆինների հիման վրա՝ հիդրոկրեկինգային բազային յուղի հավելումով:

Օգտագործում.

**RAVENOL Marineoil SHPD 25W-40 synthetic** շարժիչային յուղի ձևակերպումը հատուկ մշակվել է դիզելային ստացիոնար նավային շարժիչների ժամանակակից չորս հարվածային շարժիչների համար: Հոսալիորեն պաշտպանում է շարժիչը ծայրահեղ ծանր աշխատանքային պայմաններում, ներառյալ կտրուկ, կարճաժամկետ բեռները շարժիչի առավելագույն արագությամբ, երբ թիավարման պտուտակը դուրս է գալիս ջրից: Շարժիչի յուղի ընտրության հարցում սխալի հնարավորությունը բացառելու համար **RAVENOL Marineoil SHPD 25W-40 synthetic** արտադրանքը ներկված է կապույտ գույնով:

#### **ՆԱԽԱՏԵՍՎԱԾ ԳԷ ԲԵՆՉԻՆԻ ՀԵՏ ԽԱՌՆԵԼՈՒ ՀԱՄԱՐ:**

Դիմումը **MARINEOIL SHPD 25W-40 synthetic** տրամադրում է.

- Գերազանց լվացող և ցրող հատկություններ
- Ցածր անկայունություն
- Գերազանց մաշվածության պաշտպանություն
- Լավ մեկնարկային որակներ
- Նավթի և վառելիքի տնտեսական սպառում

## Բնութագրերը

Մտուև	Իմաստը	Սուղիս
API	CF, CI-4	
ACEA	B4, E7	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	DDC Detroit Diesel, VETUS DEUTZ, Volvo PENTA	
Համապատասխանում է	Caterpillar, IVECO, MAN, MTU, Mercruiser, NANNI Diesel, PERKINS, SKL, STEYR, SULZER, Yanmar	
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	859 գ/սմ <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Գույն	Blue	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	13.5 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	91.8 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Մածուցիկության ինդեքս VI	148	DIN ISO 2909
Ցածր ջերմաստիճանի մածուցիկություն (CCS), -25°C-ում	6400 mPa*s	ASTM D5293
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-36 °C	DIN ISO 3016
Կառուցման ջերմաստիճան	212 °C	DIN EN ISO 2592
TBN	11 մգ KOH/գ	ASTM D2896
Սուլֆատային հումքի պարունակություն	1.3 %wt.	DIN 51575
Շարժիչի տակտայնություն	4T	

## Դադարեցված փաթեթավորում

Փաթեթավորում	Հոդված	Շտրիխ կոդ
1 լ	1162105-001-01-999 1162105-001-06-999	
10 լ	1162105-010-01-999	
20 լ	1162105-020-01-999	
60 լ	1162105-060-01-999	
208 լ	1162105-208-01-999	
208 լ	1162105-208-01-000	4014835704381 2200000050021