

# RAVENOL MARINEOIL PETROL 10W-40

Вискозност: 10W-40

Полусинтетичко уље



**1 л**

Чланак:  
**1162200-001**



**4 л**

Чланак:  
**1162200-004**



**10 л**

Чланак:  
**1162200-010**



**20 л**

Чланак:  
**1162200-020**



**20 л, esobox**

Чланак:  
**1162200-B20**



**60 л**

Чланак:  
**1162200-060**



**60 л, штампано буре**

Чланак:  
**1162200-D60**



**208 л**

Чланак:  
**1162200-208**



**1 000 л**

Чланак:

**1162200-700**

**RAVENOL MARINEOIL PETROL 10W-40** is produced with unconventional and HC basic oils, synthetic components and modern additives.

**RAVENOL MARINEOIL PETROL 10W-40** guarantees longest oil change intervals and a high corrosion protection with a low oil and fuel consumption.

## Application Note

**RAVENOL MARINEOIL PETROL 10W-40** is tried and tested for aggregates specifying:

Specifications: API SL

Recommendations: Kohler, Mercruiser, VOLVO Penta AB, Yanmar.

## Characteristics

- Excellent detergent and dispersant characteristics
- Low evaporation
- High aging stability
- Protection of reflecting surface formation
- Very good cold start characteristics
- Reduces oil and fuel consumption

## Карактеристике

Име	Значење	Ревизија
API	SL	
Испуњава захтеве	Volvo Penta AB	
Погодан за	Kohler, Mercruiser, Yanmar	
Густина на 20°C	866 г/цм <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Боја	Плави	visual
Вискозност на 100°C	13.6 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Вискозност на 40°C	91.8 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Индекс вискозности VI	150	DIN ISO 2909
Ниска температура вискозитета (CCS) на -25°C	6480 мПа*с	ASTM D5293
Тачка стињавања	-36 °Ц	DIN ISO 3016
Температура паљења	210 °Ц	DIN EN ISO 2592
Основни број	11 мгКОХ/г	ASTM D2896
Садржај сулфатног пепела	1.3 %wt.	DIN 51575

## Укинуто паковање

Паковање	Чланак	Баркод
1 л	1162200-001-01-999	
	1162200-001-06-999	
4 л	1162200-004-01-999	
10 л	1162200-010-01-999	
20 л	1162200-020-01-999	
60 л	1162200-060-01-999	
208 л	1162200-208-01-999	