

# RAVENOL MARINE 1640 40 TBN16

**Вискозност: 40W**

Минерално уље

## 1 л



Чланак:

**1163021-001**

Чланак:

1163021-001-01-999

## 4 л



Чланак:

**1163021-004**

Чланак:

1163021-004-01-999

## 10 л



Чланак:

**1163021-010**

## 20 л



Чланак:

**1163021-020**

Чланак:

1163021-020-01-999

## 20 л, есовох



Чланак:

**1163021-B20**



## 60 л

Чланак:

**1163021-060**

Чланак:

1163021-060-01-999

## 208 л



Чланак:

**1163021-208**

Чланак:

1163021-208-01-999



## 1 000 л

Чланак:

**1163021-700**

**RAVENOL MARINE 1640 SAE 40 TBN16** is made from high quality solvent refined basic oils with a special multi functional additivation for the demands of a navy oil for the use of navy diesel engines and for the lubrication of gear transfers in aggregates used on boats.

## Application Note

**RAVENOL MARINE 1640 SAE 40 TBN16** is used as a lubrication oil in quickly running and so-called « medium speed » navy diesel engines, perhaps with turbo charging and when using distilled fuels with a sulfur content up to 1,8 %.

**RAVENOL MARINE 1640 SAE 40 TBN16** can also be used for the lubrication of gear transfers in aggregates used on boats.

## Characteristics

- a very good oxidation resistance
- a stable viscosity index
- excellent dispersant and detergent characteristics
- a good neutralizing power to neutralize acid connections which occur when burning diesel fuels
- a good cleaning power
- a good corrosion protection
- a good foam prevention
- a low pourpoint
- a good water separation behaviour

## Карактеристике

Име	Значење	Ревизија
API	CF	
Испуњава захтеве	DEF 91-22/2, MIL-L-2104 C	
Испуњава спецификације	SAE 40	
Густина на 20°Ц	893 г/цм <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Боја	Бровн	visual
Вискозност на 100°C	14.5 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Вискозност на 40°C	146 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Индекс вискозности VI	97	DIN ISO 2909
Тачка стињавања	-18 °Ц	DIN ISO 3016
Температура пљења	268 °Ц	DIN EN ISO 2592
Основни број	17.4 мгКОХ/г	ASTM D2896
Садржај сулфатног пепела	2.21 %wt.	DIN 51575
Ход мотора	4T	

## Укинуто паковање

Паковање	Чланак	Баркод
1 л	1163021-001-06-999	
10 л	1163021-010-01-999	