

# Շարժիչ յուղ RAVENOL Spezial Diesel 10W-30

SAE: 10W-30

Mineral



**1 l**

Vendor:  
**1113310-001**  
Vendor:  
1113310-001-01-999



**4 l**

Vendor:  
**1113310-004**



**5 l**

Vendor:  
**1113310-005**  
Vendor:  
1113310-005-01-999



**10 l**

Vendor:  
**1113310-010**



**20 l**

Vendor:  
**1113310-020**  
Vendor:  
1113310-020-01-999



**20 l, ecobox**

Vendor:  
**1113310-B20**



**60 l**

Vendor:  
**1113310-060**  
Vendor:  
1113310-060-01-999



**208 l**

Vendor:  
**1113310-208**  
Vendor:  
1113310-208-01-999



**1 000 լ**

Vendor:

**1113310-700**

## Կիրառման նշում

Օգտագործեք **RAVENOL Spezial Diesel SAE 10W-30** համաձայն դիզելային շարժիչի արտադրողի բնութագրերի:

## Բնութագրերը

- Կոռոզիայից պաշտպանություն
- Գերազանց կտրվածքի կայունություն
- Բարձր օքսիդացման կայունություն
- Գերազանց մածուցիկություն- ջերմաստիճանի հատկանիշ•Լվացող և ցրող նյութի գրավիչ հատկություններ
- Լվացող և ցրող միջոցի պարտադիր հատկություններ
- Անվտանգության բարձր պահուստներ նույնիսկ սահմանային յուղում
- Չեզոք է հերմետիկների համար
- Գերազանց սառը գործարկման հատկություններ
- Կանխում է կաշնությունը, լաքացումը, կարբոնացումը և տիղմը (սև տիղմ) առաջանալը բալոնների, մխոցների, փականների, կայծային մոմերի և տուրբո լիցքավորիչների վրա
- Հարմար է օգտագործելու համար տրանսպորտային միջոցներ կատալիտիկ փոխարկիչներով

## Characteristics

| Title                                   | Value  | Audit           |
|---|--|-----------------|
| API                                     | CD   |                 |
| ACEA                                    | B2   |                 |
| Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին | CCMC G4, MB 227.1, MIL-L-2104 D, MIL-L-46152 B |                 |
| Density at 20 °C                        | 859 kg/m <sup>3</sup>                          | EN ISO 12185    |
| Գույն                                   | Brown  | տեսողական       |
| Մածուցիկություն 100 °C-ում              | 12.3 mm <sup>2</sup> /s                        | DIN 51562-1     |
| Մածուցիկություն 40 °C-ում               | 84.3 mm <sup>2</sup> /s                        | DIN 51562-1     |
| Viscosity Index VI                      | 142  | DIN ISO 2909    |
| Pourpoint                               | -33 °C   | DIN ISO 3016    |
| Flashpoint                              | 244 °C   | DIN EN ISO 2592 |
| TBN                                     | 7.1 mgKOH/g                                    | ASTM D2896      |
| Sulphated Ash                           | 0.8 %wt.                                       | DIN 51575       |

## Out of production

| Product | Vendor             | Barcode |
|---------|--------------------|---------|
| 1 l     | 1113310-001-06-999 |         |
| 4 l     | 1113310-004-01-999 |         |
| 10 l    | 1113310-010-01-999 |         |