

# RAVENOL Super Truck 50 շարժիչ յուղ

Մածուցիկություն: 50W

Mineral



**1 Լ**

Հոդված:  
**1123726-001**



**5 Լ**

Հոդված:  
**1123726-005**  
Հոդված:  
1123726-005-01-999



**20 Լ**

Հոդված:  
**1123726-020**  
Հոդված:  
1123726-020-01-999



**20 Լ, ecobox**

Հոդված:  
**1123726-B20**



**60 Լ**

Հոդված:  
**1123726-060**



**208 Լ**

Հոդված:  
**1123726-208**  
Հոդված:  
1123726-208-01-999



**208 Լ, տպագիր տակառ**

Հոդված:  
**1123726-D28**



**1 000 Լ**

Հոդված:  
**1123726-700**

**RAVENOL Super Truck SAE 50** բարձրորակ արտադրանք է՝ անվտանգության բարձր ցուցանիշներով:

## **Կիրառման նշում**

**RAVENOL Super Truck SAE 50** - ը բարձրորակ շարժիչային յուղ է բեռնատար ավտոմեքենաների դիզելային շարժիչների համար: Խնդրում ենք հետևել շարժիչի արտադրողի առաջարկություններին:

## **բնութագրեր**

- բարձր օքսիդացման դիմադրություն
- գերազանց մածուցիկության և ջերմաստիճանի բնութագրեր
- համոզիչ լվացող և ցրող հատկություններ
- լավ սառը գործարկման բնութագրեր
- լավագույն պաշտպանություն կոռոզիայից
- անվտանգության բարձր մարժա նույնիսկ սահմանային յուղման պայմաններում
- հարմար է կատալիզատորների համար

## Բնութագրերը

Մտուն	Իմաստը	Ստանդարտ
API	CF-4, SG	
ACEA	B4, E2	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	Allison C-4, Caterpillar TO-2, Deutz DQC I-02, MB 228.0, MIL-L-2104 D, ZF TE-ML 04B, ZF TE-ML 04E	
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	890 գ/սմ <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Գույն	tan	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	18.3 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	198.7 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Մածուցիկության ինդեքս VI	101	DIN ISO 2909
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-21 °C	DIN ISO 3016
Կառուցման ջերմաստիճան	258 °C	DIN EN ISO 2592

## Դադարեցված փաթեթավորում

Փաթեթավորում	Հոդված	Շտրիխ կոդ
1 լ	1123726-001-06-999	
5 լ	1123726-005-01-400	
20 լ	1123726-020-01-400	