

# Շարժիչ յուղ RAVENOL Oldtimer Classic SAE 40

SAE: 40W

Mineral



**1 Լ**

Vendor:  
**1118114-001**  
 Vendor:  
 1118114-001-01-999  
 Barcode:  
 4014835845398



**5 Լ**

Vendor:  
**1118114-005**  
 Vendor:  
 1118114-005-01-999  
 Barcode:  
 4014835845411



**60 Լ**

Vendor:  
**1118114-060**

**RAVENOL Oldtimer Classic SAE 40 API SB-ն** հանքային մոնոգրադ շարժիչային յուղ է դասական (ռետրո) մեքենաների համար, հագեցած և առանց յուղի զտիչով: Պատրաստված է բարձր մաքրված հանքային բազային յուղից՝ բաղադրատոմսով պահանջվող հավելումների փաթեթի հավելումով: Այն ունի օքսիդացման դիմադրություն, չի փրփրում և գերազանց մածուցիկություն-ջերմաստիճանային հատկություններ: Իր ցածր հորդառատ կետի պատճառով յուղն ունի գերազանց հեղուկություն ցածր և բարձր ջերմաստիճաններում և երաշխավորում է գերազանց քսող հատկություններ:

Հարմար է մինչև 1951 թվականը կառուցված դասական բենզինային մեքենաների մեծ մասի համար: Ժամանակակից շարժիչներում օգտագործելը կարող է վնասել շարժիչը:

RAVENOL Oldtimer Classic SAE 40 API SB-ն օգտագործվում է մինչև 1951 թվականը արտադրված մեքենաների շարժիչների համար, որոնց համար նախատեսված է API SB որակյալ յուղի օգտագործումը:

Հետևեք մեքենայի արտադրողի առաջարկություններին քսանյութերի օգտագործման և ընտրության վերաբերյալ:

**Oldtimer Classic SAE 40 API SB-** ի օգտագործումը ապահովում է.

- Կոռուցիայից պաշտպանություն
- Լավ ճեղքման կայունություն
- Բարձր օքսիդացման կայունություն
- Գերազանց մածուցիկության-ջերմաստիճանի հատկություններ
- Լավ լվացող և լվացող հատկություններ
- Սառը մեկնարկի գերազանց հատկություններ
- Պաշտպանություն մուրի և նստվածքների առաջացումից

## Characteristics

<i>Title</i>	<i>Value</i>	<i>Audit</i>
API	SB	
Density at 20 °C	882 kg/m <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Գույն	Yellow	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	13.85 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	139 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Viscosity Index VI	95	DIN ISO 2909
Pourpoint	-12 °C	DIN ISO 3016
Flashpoint	272 °C	DIN EN ISO 2592