

Շարժիչային յուղ RAVENOL SVS 5W-40 բարձր վազք ունեցող մեքենաների համար

Մածուցիկություն: 5W-40

սինթետիկ



1 Լ

Հոդված:
1115100-001
Հոդված:
1115100-001-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835802827



5 Լ

Հոդված:
1115100-005
Հոդված:
1115100-005-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835802841



20 Լ

Հոդված:
1115100-020
Հոդված:
1115100-020-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835843257



60 Լ

Հոդված:
1115100-060



60 Լ, տպագիր տակառ

Հոդված:
1115100-D60



208 Լ

Հոդված:
1115100-208

RAVENOL SVS 5W-40 - սինթետիկ շարժիչի յուղ, որը մշակվել է նոր ձևակերպմամբ՝ հատուկ 100000 կմ-ից ավելի վազք ունեցող մեքենաների համար:

Խորհուրդ է տրվում մեծ վազքով, տուրբո լիցքավորմամբ և Առանց, վառելիքի ուղղակի ներարկումով ավտոմեքենաների բենզինային և դիզելային շարժիչների համար:

Ձևակերպման մեջ օգտագործվող հավելանյութերի հատուկ համալիրի շնորհիվ այն վերականգնում է շարժիչի կրիտիկական հանգույցները և պաշտպանում կնիքները: Դրա շնորհիվ շարժիչի կյանքը

մեծանում է, ինչը հատկապես կարևոր է հին մեքենաների համար :

Ապահովում է ամուր յուղային թաղանթ և շատ լավ տեղաշարժման դիմացկունություն՝ շնորհիվ պաշտպանիչ հավելումների համալիրի, նավթի սպառումը նվազում է և ապահովվում է պաշտպանություն փրփուրից և մաշումից:

Այն բոլոր սեզոնային շարժիչային յուղ է 100000 կմ-ից ավելի վազք ունեցող մեքենաների բենզինային և դիզելային շարժիչների համար, նվազեցնում է նավթի սպառումը:

Երկարացնում է շարժիչի կյանքը, նվազեցնում է յուղի սպառումը և ապահովում է պաշտպանություն փրփուրից և մաշումից: Երաշխավորում է շարժիչի մաքրությունը:

RAVENOL SVS 5W-40 հավելվածը ապահովում է՝

- Գերազանց պաշտպանություն մաշվածությունից
- Վառելիքի տնտեսում
- Լվացող և լվացող լավ հատկություններ, ինչը նվազեցնում է փրփուրը
- Օքսիդացման դիմադրության պատճառով յուղի ծառայության ժամկետի երկարացում
- Սառը մեկնարկի գերազանց հատկություններ
- Գերազանց մածուցիկության-ջերմաստիճանի հատկություններ
- Ցածր անկայունություն, նվազեցված նավթի սպառում
- Կատալիզատորի մաքրությունը

Բնութագրերը

| Մտուն | Իմաստը | Ստանդարտ |
|--|--|-----------------|
| API | SN Plus, SP | |
| ACEA | A3, B4 | |
| Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին | BMW Longlife-01, GM GM-LL-B-025, MB 229.5, Porsche A40, Renault RN 0700, Renault RN 0710, VW 502.00, VW 505.00 | |
| Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում | 847 g/cm ³ | EN ISO 12185 |
| Գույն | շագանակագույն | տեսողական |
| Մածուցիկություն 100 °C-ում | 13.3 mm ² /s | DIN 51562-1 |
| Մածուցիկություն 40 °C-ում | 78.2 mm ² /s | DIN 51562-1 |
| Մածուցիկության ինդեքս VI | 173 | DIN ISO 2909 |
| HTHS մածուցիկություն 150 °C-ում | 3.91 mPa*s | ASTM D5481 |
| Ցածր ջերմաստիճանի մածուցիկություն (CCS), -30°C-ում | 5480 mPa*s | ASTM D5293 |
| Ցածր ջերմաստիճանի մղման տեսականություն (MRV) -35°C-ի դեպքում | 25.000 mPa*s | ASTM D4684 |
| Բյուրեղացման ջերմաստիճան | -42 °C | DIN ISO 3016 |
| Անկայունություն NOACK | 8.7 % | ASTM D5800 |
| Կառուցման ջերմաստիճան | 240 °C | DIN EN ISO 2592 |
| TBN | 12 mgKOH/g | ASTM D2896 |
| Սուլֆատային հումքի պարունակություն | 1.19 %wt. | DIN 51575 |
| Առաջարկություններ | BMW Longlife-01, MB 229.5, Opel/GM-LL-B-025, Porsche A40, Renault RN0700, Renault RN0710, VW 502 00, VW 505 00 | |

Դադարեցված փաթեթավորում

| Փաթեթավորում | Հոդված | Շտրիխ կոդ |
|--------------|--------------------|-----------|
| 60 լ | 1115100-060-01-999 | |
| 208 լ | 1115100-208-01-999 | |