

Շարժիչային յուղ RAVENOL SVE 5W-30 բարձր վազք ունեցող մեքենաների համար

Մածուցիկություն: 5W-30

Semi-synthetic



1 l

Հոդված:
1116101-001
Հոդված:
1116101-001-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835802704



5 l

Հոդված:
1116101-005
Հոդված:
1116101-005-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835802810



10 l

Հոդված:
1116101-010
Հոդված:
1116101-010-01-999



20 l

Հոդված:
1116101-020



20 l, ecobox

Հոդված:
1116101-B20
Հոդված:
1116101-B20-01-888



60 l

Հոդված:
1116101-060



208 l

Հոդված:
1116101-208

RAVENOL SVE Standard Viscosity Ester Oil SAE 5W-30 - նոր ձևակերպմամբ մշակված կիսասինթետիկ շարժիչի յուղ, հատուկ 100000 կմ-ից ավելի վազք ունեցող ավտոմեքենաների 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: Մեծացնում է շարժիչի կյանքը, ինչը հատկապես կարևոր է հին մեքենաների համար:

ապահովում է ամուր նավթային թաղանթ և շատ լավ կտրող դիմադրություն, պաշտպանիչ հավելանյութերի համալիրի շնորհիվ նավթի սպառումը նվազում է, և պաշտպանությունն ապահովվում է փրփուրից և մաշվածությունից:

այն 100.000 կմ-ից ավելի մեծ վազքով ավտոմեքենաների բենզինային և դիզելային շարժիչների համար նախատեսված բոլոր սեզոնային շարժիչային յուղ է, նվազեցնում է յուղի սպառումը: Մեծացնում է շարժիչի կյանքը, նվազեցնում յուղի սպառումը և ապահովում պաշտպանություն փրփուրից և մաշվածությունից: Ապահովում է շարժիչի մաքրությունը:

Օգտագործումը **RAVENOL SVE 5W-30** ապահովում է.

- Բարձր պաշտպանություն մաշվածությունից
- Վառելիքի Տնտեսություն
- Լավ լվացող և մաքրող հատկություններ, ինչը նվազեցնում է փրփուրումը
- Օքսիդացման դիմադրության պատճառով նավթի երկարացված կյանքը
- Գերազանց հատկություններ սառը մեկնարկի ժամանակ
- Լավ մածուցիկության և ջերմաստիճանի բնութագրերը
- Ցածր գոլորշիացում, նավթի սպառման նվազում
- Կատալիզատորների մաքրությունը

Բնութագրերը

Մտուն	Իմաստը	Ստանդարտ
API	CF, SN	
ACEA	A3, B4	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	BMW Longlife-01, MB 229.5, VW 501.01, VW 502.00, VW 505.00	
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	850 գ/սմ ³	EN ISO 12185
Գույն	Brown	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	12.35 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	72.33 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկության ինդեքս VI	170	DIN ISO 2909
HTHS մածուցիկություն 150 °C-ում	3.57 mPa*s	ASTM D5481
Ցածր ջերմաստիճանի մածուցիկություն (CCS), -30°C-ում	5590 mPa*s	ASTM D5293
Ցածր ջերմաստիճանի մղման տեսականություն (MRV) -35°C-ի դեպքում	24.100 մՊա*վրկ	ASTM D4684
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-36 °C	DIN ISO 3016
Մնկայունություն NOACK	9.3 % M/M	ASTM D5800
Կառուցման ջերմաստիճան	236 °C	DIN EN ISO 2592
TBN	9.8 մգ KOH/գ	ASTM D2896
Սուլֆատային հումքի պարունակություն	1.31 %wt.	DIN 51575

OEM անալոգներ

Chrysler

68523018AA, 68349315AA, 68523017AA, 68349311AA

Դադարեցված փաթեթավորում

Փաթեթավորում	Հոդված	Շտրիխ կոդ
20 լ, ecobox	1116101-B20-01-888	

Փաթեթավորում

Հոդված

Շտրիխ կոդ

60 լ

1116101-060-01-999

208 լ

1116101-208-01-999