

Շարժիչ յուղ RAVENOL GFE 5W-20

CleanSynto®

Մածուցիկություն: 5W-20

Synthetic



1 Լ

Հոդված:
1111111-001
Հոդված:
1111111-001-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835857810



4 Լ

Հոդված:
1111111-004
Հոդված:
1111111-004-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835857841



5 Լ

Հոդված:
1111111-005
Հոդված:
1111111-005-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835857872



10 Լ

Հոդված:
1111111-010
Հոդված:
1111111-010-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835857902



20 Լ

Հոդված:
1111111-020



20 Լ, ecobox

Հոդված:
1111111-B20
Հոդված:
1111111-B20-01-888



60 Լ

Հոդված:
1111111-060
Հոդված:
1111111-060-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835857964



60 Լ, տպագիր տակառ

Հոդված:
1111111-D60



208 լ

Հոդված:
1111111-208
 Հոդված:
 1111111-208-01-999
 Շտրիխ կոդ:
 4014835857988



208 լ, տպագիր տակառ

Հոդված:
1111111-D28



1 000 լ

Հոդված:
1111111-700

RAVENOL GFE SAE 5W-20 սինթետիկ, հեշտ հոսող շարժիչային յուղ, որը պատրաստված է CleanSynto® տեխնոլոգիայով մարդատար բեռնափոխակի և դիզելային շարժիչների համար՝ տուրբո լիցքավորմամբ և վառելիքի ուղղակի ներարկումով և առանց դրա:

RAVENOL GFE SAE 5W-20 ունի հետևողականորեն բարձր մածուցիկության ինդեքս՝ բազային յուղի բարձր որակի շնորհիվ: Ապահովում է լավ քսայուղային հատկություններ «սառը» մեկնարկների ժամանակ:

RAVENOL GFE SAE 5W-20 թույլ է տալիս խնայել վառելիքը, ինչը հանգեցնում է վնասակար նյութերի արտանետումների կրճատմանը մթնոլորտ:

RAVENOL GFE SAE 5W-20 նվազեցնում է շփումը, մաշվածությունը, թույլ է տալիս խնայել վառելիքը, հիանալի հատկություններ ունի "սառը" մեկնարկի ժամանակ:

RAVENOL GFE SAE 5W-20 Համապատասխանում է Ford WSS-M2C945-B1 և API SN Plus բնութագրերին և օգնում է կանխել LSPI (բալոնի նախնական բռնկումը), որն օգնում է կանխել շարժիչի վնասումը: Ընդլայնված փոխարինման միջակայքերը՝ ըստ մեքենայի արտադրողի առաջարկությունների: Կիրառություն:

RAVENOL GFE SAE 5W-20 ունիվերսալ բարձրորակ շարժիչային յուղ է, որն ապահովում է վառելիքի խնայողություն ժամանակակից մարդատար բեռնափոխակի և դիզելային շարժիչների համար:

Կիրառություն **GFE SAE 5W-20** տրամադրում է.

- Շարժիչի բոլոր կարևոր բաղադրիչների և մասերի ակնթարթային քսում
- Վառելիքի բարձր խնայողություն (FE) բազային յուղերի և հավելումների ազդեցության պատճառով
- Ցածր անկայունություն, նավթի սպառման նվազում
- Բարձր մաշվածության պաշտպանություն
- Կանխում է տիղմի ձևավորումը, կոքսացումը, նստվածքները և կոռոզիան ամենամաքարենպաստ աշխատանքային պայմաններում: Այլման պալատում, միտցային խմբում և փականներում նստվածքներ չեն առաջանում
- Հիդրավլիկ միջի անբասիր շահագործումը տարբեր ջերմաստիճաններում
- Պինդ նյութերի լավ կլանումը և ցրումը
- Չեզոքություն կնքման նյութերի նկատմամբ
- Նվազեցված արտանետումների արտանետումները

Բնութագրերը

Մտուն	Իմաստը	Վուդիտ
API	SN Plus, SP (RC)	
ILSAC	GF-6A	
Հաստատված է արտադրողի կողմից	GM dexos1® Gen 1, GM dexos1® Gen 2, GM dexos1® Gen 3	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	Chrysler MS-13340, Chrysler MS-6395, Ford WSS-M2C 945-B1, Ford WSS-M2C 960-A1	
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	851 գ/սմ ³	EN ISO 12185
Գույն	tan	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	8.6 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	47.1 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկության ինդեքս VI	163	DIN ISO 2909
HTHS մածուցիկություն 150 °C-ում	2.76 mPa*s	ASTM D5481
Ցածր ջերմաստիճանի մածուցիկություն (CCS), -30°C-ում	5200 mPa*s	ASTM D5293
Ցածր ջերմաստիճանի մղման տեսականություն (MRV) -35°C-ի դեպքում	13.300 մՊա*վրկ	ASTM D4684
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-42 °C	DIN ISO 3016
Անկայունություն NOACK	11.6 % M/M	ASTM D5800
Կառուցման ջերմաստիճան	232 °C	DIN EN ISO 2592
TBN	7.7 մգ KOH/գ	ASTM D2896
Սուլֆատային հումքի պարունակություն	0.78 %wt.	DIN 51575

OEM անալոգներ

Alpine

100151, 0100151, 0100152, 0100153, 100153, 0100154, 100154, 0100155, 100155, 0100159, 100159, 100152

Chrysler

05166247PA, 05166240PA, 05166240PC, 05166247PB, 68523004AA, 68349314AA, 68169968PA, 68169972PA, 68185114PA, 68169968PB, 68185114PC, 68169968CA, 68218896AA, K68218896AA, 68185114PB, 68218897AA, 68218897CA, 68232244CB, K68218897AA, 68218897AB, 68218897CB, 68232244CA, 68247836AA, 68523006AA, 68523001AA, 68101996AA, 68101996CA, 04762632PC, 04762632PA, 04761872PA, 68044413PA, 68523005CA, 04761872PB, 68044413PB, 04762632PB, 04761872PC, 04762632PD, 68524004AA, 68524127AA, 68524981AA,

68524121AA, 68524966AA, 68523971AA, 68524010AA, 68283520AA, 68523002AA, 68349310AA, 68232244AA, 68523005AA, 68523000AA, 68283518AA, 68283518AB, 68397238PA, 04761851PA

General Motors

88863951, 88863952, 88863912, 109120, 19259783, 109075, 88865326, 109226, 88865615, 109208, 88865548, 109209, 19419408, 109286, 19420546, 109286T, 88863121, 88863852, 88862955, 88864608, 88861805, 88863120, 19420547, 109287T, 88864607, 88865140

Motorcraft

XO5W20DSP1, XO5W20QFS1, XO5W20QHM, XO5W20Q1SP, XO5W20QFS, XO5W20DSP, XO5W20GFS, XO5W20DSPR, XO5W20Q1FS, XO5W20DFS, XO5W20DFSR, XO5W205Q3SP, XO5W205LSP, XO5W205QFS

Toyota

002791QT206S

Դադարեցված փաթեթավորում

Փաթեթավորում	Հոդված	Շտրիխ կոդ
20 լ, ecobox	1111111-B20-01-888	