

Շարժիչ յուղ RAVENOL HST 5W-40

CleanSynto®

SAE: 5W-40

Synthetic



1 l

Vendor:
1111147-001
 Vendor:
 1111147-001-01-999
 Barcode:
 4014835856523



4 l

Vendor:
1111147-004
 Vendor:
 1111147-004-01-999
 Barcode:
 4014835856554



5 l

Vendor:
1111147-005



10 l

Vendor:
1111147-010
 Vendor:
 1111147-010-01-999
 Barcode:
 4014835856615



20 l

Vendor:
1111147-020



20 l, ecobox

Vendor:
1111147-B20



60 l

Vendor:
1111147-060



60 l, տպագիր տակառ

Vendor:
1111147-D60



208 լ

Vendor:
1111147-208



208 լ, տպագիր տակառ

Vendor:
1111147-D28



1 000 լ

Vendor:
1111147-700

RAVENOL HST 5W-40 - Լիովին սինթետիկ շարժիչային յուղ, որն արտադրվում է CleanSynto® տեխնոլոգիայի կիրառմամբ բենզինային և դիզելային շարժիչների համար՝ տուրբո լիցքավորմամբ և առանց ուղղակի ներարկման մարդատար ավտոմեքենաների համար: Նվազեցնում է շփումը, մաշվածությունը, նվազեցնում է վառելիքի սպառումը և ապահովում սառը գործարկման գերազանց հատկություններ: Ընդլայնված փոխարինման միջակայքերը՝ ըստ տրանսպորտային միջոցների արտադրողների պահանջների:

RAVENOL HST 5W-40 երաշխավորում է շարժիչի աշխատանքը շահագործման ցանկացած ռեժիմներում, օրինակ, "սկսել-կանգառ" ռեժիմներում, ինչպես նաև մայրուղով վարելու պայմաններում:

RAVENOL HST 5W-40 այն էներգախնայող, բոլոր սեզոնային շարժիչային յուղ է ժամանակակից մարդատար ավտոմեքենաների բենզինային և դիզելային շարժիչների, ունիվերսալ թափքով ավտոմեքենաների, թեթև բեռնատարողությամբ տրանսպորտային միջոցների համար, որը հատուկ մշակված է տուրբո լիցքավորված շարժիչների համար և հազեցած է կատալիզատորով:

Դիմումը **RAVENOL HST 5W-40** ապահովում է.

- Բարձր մաշվածության պաշտպանություն
- Վառելիքի խնայողություն՝ հեշտ հոսող հատկությունների պատճառով
- Գերազանց լվացող և ցրող հատկություններ
- Պաշտպանություն տիղմի առաջացումից
- Օքսիդացման դիմադրության պատճառով նավթի երկարացված կյանքը
- Գերազանց հատկություններ սառը մեկնարկի ժամանակ
- Գերազանց մածուցիկության և ջերմաստիճանի հատկություններ
- Գոլորշիացման ցածր ունակություն
- Կատալիզատորների մաքրությունը

Characteristics

Title	Value	Audit
API	SN Plus, SP	
ACEA	A3, B4	
Հաստատված է արտադրողի կողմից	BMW Longlife-01, MB-Approval 229.5, Porsche A40, Renault RN 0700, Renault RN 0710, VW 502.00, VW 505.00	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	Chrysler MS-10725, Chrysler MS-10850, Chrysler MS-10896, Chrysler MS-12991, Fiat 9.55535-Z2, GM GM-LL-B-025, MB 226.5, MB 229.3, PSA B71 2296	
Density at 20 °C	847 kg/m ³	EN ISO 12185
Գույն	Brown	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
Viscosity Index VI	173	DIN ISO 2909
HTHS մածուցիկություն 150 °C-ում	3.91 mPa*s	ASTM D5481
CCS Viscosity at -30 °C	5480 mPa*s	ASTM D5293
Low Temp. Pumping viscosity (MRV) at -35 °C	25.000 mPa*s	ASTM D4684
Pourpoint	-42 °C	DIN ISO 3016
Անկայունություն NOACK	7.4 % M/M	ASTM D5800
Flashpoint	240 °C	DIN EN ISO 2592
TBN	12 mgKOH/g	ASTM D2896
Sulphated Ash	1.19 %wt.	DIN 51575

Analogs

Geely

92432F101, 550046104, 92432F100

Renault

7711658110, 7711943690, 7711943689, 7711943691, 7711658111

YAZ

000000473400600, 000101001054002, 473400600, 000101004054002

Out of production

<i>Product</i>	<i>Vendor</i>	<i>Barcode</i>
5 l	1111147-005-01-999	
20 l, ecobox	1111147-B20-01-888	
60 l	1111147-060-01-999	
208 l	1111147-208-01-999	