

Շարժիչ յուղ RAVENOL Expert SHPD 10W-40

Մածուցիկություն: 10W-40

Semi-synthetic



1 Լ

Հոդված: **1122105-001**
 Հոդված: 1122105-001-01-999
 Շտրիխ կոդ: 4014835725812



208 Լ, տպագիր տակառ

Հոդված: **1122105-D28**
 Հոդված: 1122105-D28-01-888
 Շտրիխ կոդ: 4014835725805



208 Լ

Հոդված: **1122105-208**
 Հոդված: 1122105-208-01-999
 Շտրիխ կոդ: 4014835725881



60 Լ, տպագիր տակառ

Հոդված: **1122105-D60**
 Հոդված: 1122105-D60-01-888
 Շտրիխ կոդ: 4014835839533



5 Լ

Հոդված: **1122105-005**
 Հոդված: 1122105-005-01-999
 Շտրիխ կոդ: 4014835725850



60 Լ

Հոդված: **1122105-060**
 Հոդված: 1122105-060-01-999
 Շտրիխ կոդ: 4014835725867



20 Լ, ecobox

Հոդված: **1122105-B20**
 Հոդված: 1122105-B20-01-888
 Շտրիխ կոդ: 4014835776227



20 Լ

Հոդված: **1122105-020**
 Հոդված: 1122105-020-01-999
 Շտրիխ կոդ: 4014835725829



10 լ

Հոդված:
1122105-010
Հոդված:
1122105-010-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835725843



7 լ

Հոդված:
1122105-007
Հոդված:
1122105-007-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835853515



1 000 լ

Հոդված:
1122105-700

RAVENOL Expert SHPD 10W-40 – կիսասինթետիկ թեթև թափվող շարժիչի յուղ՝ բարձր բեռնված տուրբոդիզելային շարժիչների, ինչպես նաև բենզինային շարժիչների համար ամբողջ տարվա օգտագործման համար:

Կարող է օգտագործվել որպես ունիվերսալ շարժիչային յուղ՝ ավտոմեքենաների խառը նավատորմի համար: Պատրաստված է հիդրոկրեկինգային բազային յուղի հիման վրա՝ սինթետիկ բաղադրիչների և հավելանյութերի հատուկ ընտրված համալիրի հավելումներով, որոնք ապահովում են երկար փոխարինման միջակայք և բարձր պաշտպանություն մաշվածությունից՝ յուղի և վառելիքի սպառման նվազումով:

RAVENOL Expert SHPD 10W-40 ապահովում է գերազանց հեղուկություն ցածր ջերմաստիճանում: Բոլոր կրիտիկական բաղադրիչների և մասերի արագ յուղումը նվազեցնում է մաշվածությունը: Հատուկ ընտրված ձևակերպումը ապահովում է շարժիչի մաքրությունը Նույնիսկ կարճ հեռավորությունների վրա փոխադրումների ժամանակ:

Օգտագործումը **RAVENOL Expert SHPD 10W-40** ապահովում է.

- Գերազանց լվացող և ցրող հատկություններ
- Ցածր գոլորշիացում
- Գերազանց մաշվածության պաշտպանություն
- Լավ մեկնարկային որակներ
- Նավթի և վառելիքի սպառման նվազում
- Գերազանց ծերացման դիմադրություն

Բնութագրերը

Մտն	Իմաստը	Վուդիտ
API	CI-4, SL	
ACEA	A3, B4, E4, E7	
Հաստատված է արտադրողի կողմից	Cummins CES 20077, Cummins CES 20078, DTFR 15B110, Deutz DQC III-10, MTU Type 2, Mack EO-M Plus, Mack EO-N, Renault RLD-2, TEDOM 258-3, Volvo VDS-3	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	Allison C-4, Caterpillar TO-2, Cummins CES 20071, Cummins CES 20072, Cummins CES 20076, Global DHD-1, MAN M 3275-1, MB 228.3, MB 229.1, Scania LDF, VW 500.00, VW 505.00, Voith Retarder B	
Համապատասխանում է	DAF, IVECO, YaMZ	
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	866 գ/սմ ³	EN ISO 12185
Գույն	Brown	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	14.2 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	93.5 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկության ինդեքս VI	155	DIN ISO 2909
Ցածր ջերմաստիճանի մածուցիկություն (CCS), -25°C-ում	6480 mPa*s	ASTM D5293
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-36 °C	DIN ISO 3016
Անկայունություն NOACK	7.3 % M/M	ASTM D5800
Կառուցման ջերմաստիճան	234 °C	DIN EN ISO 2592
TBN	11 մգ KOH/գ	ASTM D2896
Սուլֆատային հոլմքի պարունակություն	1.45 %wt.	DIN 51575

OEM անալոգներ

Alpine

0010343, 0100363, 100363, 0010345, 0100365, 100365, 0010344, 0100364, 100364

DAF

1961724, 09200RU, 1779903, 09374XX, 09374RU, 09374RUS, 09202XX, 09202SI, 09202HR, 1698933, 09203BN, 1782342, 1782342G, 09063IT, 09084IT, 09202RU, 1698931, 1961725, 1698931G, 09064IT, 09085IT, 09201RU, 09201RUS, 09201XX

FEBI

105840, 34047, 34049, 34048

Hyundai Motor

05200484A0, 05200484A0, 05200486A0, 0520048BA0, 0520048CA0

Hyundai XTeer

1051237, 1041019, 1120015, 1011237, 1011019, 1200018, 1200128

Mercedes-Benz

A0009893301AAA4, A000989900213AGCE, A000989500413FGCW, A000989500413FGCE, A000989900213AGCW,
A0009893301AAA6, A000989900211AGCE, A000989500411FGCE, A0009899002, A000989900211AGCW,
A0009893301AAA0, A000989900217AGCE, A000989500417FGCE, A000989500417FGCA, A0009893301AAA9

Դադարեցված փաթեթավորում

Փաթեթավորում	Հոդված	Շտրիխ կոդ
1 լ	1122105-001-06-999	
		4014835633384
	1122105-208-01-100	4014835794405
208 լ	1122105-208-01-809	4014835794481
	1122105-208-01-909	2200000030269
	1122105-208-01-888	4014835802162
		2200000044686
208 լ	1122105-208-01-100	2200000030269
		4014835633384
5 լ	1122105-005-01-100	4014835633353
		2200000028839
		4014835633360
60 լ	1122105-060-01-100	4014835794467
	1122105-060-01-909	2200000019646
	1122105-060-01-888	2200000020697
		4014835802414
20 լ	1122105-020-01-100	4014835633322
	1122105-020-01-888	2200000036551
		2200000038227
10 լ	1122105-010-01-100	4014835633346
		2200000030009