

Շարժիչ յուղ RAVENOL Turbo-C HD-C 15W-40

Մածուցիկություն: 15W-40

հանքանյութ



60 լ

Հոդված:
1113103-060
Հոդված:
1113103-060-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835724563



208 լ, տպագիր տակառ

Հոդված:
1113103-D28



208 լ

Հոդված:
1113103-208
Հոդված:
1113103-208-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835724587



60 լ, տպագիր տակառ

Հոդված:
1113103-D60



20 լ, ecobox

Հոդված:
1113103-B20



1 լ

Հոդված:
1113103-001
Հոդված:
1113103-001-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835724518



20 լ

Հոդված:
1113103-020
Հոդված:
1113103-020-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835724525



10 լ

Հոդված:
1113103-010
Հոդված:
1113103-010-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835724549



5 լ

Հոդված:
1113103-005
Հոդված:
1113103-005-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835724556



4 լ

Հոդված:
1113103-004



1 000 լ

Հոդված:
1113103-700

RAVENOL Turbo-C HD-C 15W-40 հանքային շարժիչի յուղ մարդատար բեռնակառիչի և դիզելային շարժիչների համար՝ տուրբո լիցքավորմամբ և վառելիքի ուղղակի ներարկումով: Նվազագույնի է հասցնում շփումը և մաշվածությունը:

Հարմար է բեռնակառիչի շարժիչներում օգտագործելու համար: Ձևավորում է ամուր յուղային թաղանթ, ինչպես նաև լավ մաքրող հատկություններ և ծերացման նկատմամբ բարձր դիմադրություն:

Կիրառման ոլորտ:

Այն կարող է օգտագործվել ամբողջ տարվա ընթացքում որպես մեկ շարժիչային յուղ խառը նավատորմի համար: Ծանր բեռներով առևտրային տրանսպորտային միջոցների համար հնարավոր է երկարացնել փոխարինման ընդմիջումները մինչև 45 հազար կմ կամ 500 ժամ, եթե դա թույլատրվում է ավտոարտադրողի կողմից:

Դիմումը **RAVENOL Turbo-C HD-C 15W-40** ապահովում է.

- Լավ կտրվածքի դիմադրություն
- Բարձր օքսիդացման դիմադրություն
- Տիղմի առաջացման կանխարգելում
- Գերազանց մածուցիկության-ջերմաստիճանի հատկություններ
- Կատալիզատորի մաքրությունը
- Գերազանց լվացող և ցրող հատկություններ
- Բարձր անվտանգություն նույնիսկ սահմանափակ յուղման պայմաններում
- Սառը մեկնարկի գերազանց հատկություններ

Բնութագրերը

Մտն	Իմաստը	Ստանդարտ
API	CF, CF-4, SL	
ACEA	A3, B4, E2	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	Allison C-4, Caterpillar TO-2, MAN 271, MAN M 3275-1, MB 229.1, MTU Type 2, Mack EO-L, VW 501.01, VW 505.00, Volvo VDS, ZF TE-ML 07C	
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	873 g/cm ³	EN ISO 12185
Գույն	դեղին-շագանակագույն	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	14.4 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	107.2 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկության ինդեքս VI	137	DIN ISO 2909
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-39 °C	DIN ISO 3016
Կառուցման ջերմաստիճան	244 °C	DIN EN ISO 2592
TBN	8.5 mgKOH/g	ASTM D2896
Սուլֆատային հումքի պարունակություն	1.1 %wt.	DIN 51575
Առաջարկություններ	Allison C4, Caterpillar TO-2, MAN 271, MAN M 3275-1, MB 229.1, MTU Typ 2, Mack EO-L, VOLVO VDS, VW 501 01, VW 505 00, ZF TE-ML 07C	

OEM անալոգներ

General Motors

19375071, 19375072, 19375073

Volkswagen Group

G052107M4, G052167A3, G052107S0, G052107M2, G052107M6

Դադարեցված փաթեթավորում

Փաթեթավորում	Հոդված	Շտրիխ կոդ
60 լ	1113103-060-01-100	4014835631168 2200000019622 2200000033666

<i>Փաթեթավորում</i>	<i>Հոդված</i>	<i>Շտրիխ կոդ</i>
208 լ	1113103-208-01-100	4014835631175 2200000037992
1 լ	1113103-001-01-100	4014835100848
	1113103-001-06-100	4014835631137
	1113103-001-06-999	2200000034472
20 լ	1113103-020-01-100	4014835631120
		2200000029478
		2200000031327
10 լ	1113103-010-01-100	4014835631144
		2200000035059
5 լ	1113103-005-01-100	4014835100886
		2200000030979
		2200000040169
4 լ	1113103-004-01-999	