

Моторно уље RAVENOL Expert SHPD 10W-40

Вискозност: 10W-40

Полусинтетичко уље



1 л

Чланак:
1122105-001
Чланак:
1122105-001-01-999
Баркод:
4014835725812



208 л, штампано буре

Чланак:
1122105-D28
Чланак:
1122105-D28-01-888
Баркод:
4014835725805



208 л

Чланак:
1122105-208
Чланак:
1122105-208-01-999
Баркод:
4014835725881



60 л, штампано буре

Чланак:
1122105-D60
Чланак:
1122105-D60-01-888
Баркод:
4014835839533



5 л

Чланак:
1122105-005
Чланак:
1122105-005-01-999
Баркод:
4014835725850



60 л

Чланак:
1122105-060
Чланак:
1122105-060-01-999
Баркод:
4014835725867



20 л, есобоx

Чланак:
1122105-B20
Чланак:
1122105-B20-01-888
Баркод:
4014835776227



20 л

Чланак:
1122105-020
Чланак:
1122105-020-01-999
Баркод:
4014835725829



10 л

Чланак:
1122105-010
Чланак:
1122105-010-01-999
Баркод:
4014835725843



7 л

Чланак:
1122105-007
Чланак:
1122105-007-01-999
Баркод:
4014835853515



1 000 л

Чланак:
1122105-700

RAVENOL Expert SHPD 10W-40 - полусинтетичко лако течно моторно уље за целогодишњу употребу за високо оптерећене турбодизелске моторе, као и за бензинске моторе.

Може се користити као универзално моторно уље за мешовите возне паркове. Произведено од базног уља за хидрокрекинг са додатком синтетичких компоненти и посебно одабраног пакета адитива који обезбеђује продужени интервал замене и високу заштиту од хабања уз смањену потрошњу уља и горива.

RAVENOL Expert SHPD 10W-40 пружа одличну флуидност на ниским температурама. Брзо подмазивање свих критичних компоненти и делова смањује хабање. Посебно одабрана формулација осигурава чистоћу мотора чак и током транспорта на кратке удаљености.

Примена **RAVENOL Expert SHPD 10W-40** обезбеђује:

- Одличне детерценте и дисперзионе особине
- Ниску волатилност
- Одличну заштиту од хабања
- Добре стартне квалитете
- Смањење потрошње уља и горива
- Одличан отпор старењу

Карактеристике

Име	Значење	Ревизија
API	CI-4, SL	
ACEA	A3, B4, E4, E7	
Одобрен произвођач	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	
Испуњава захтеве	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	
Погодан за	DAF, IVECO, YaMZ	
Густина на 20°C	866 г/цм ³	EN ISO 12185
Боја	Бровн	visual
Вискозност на 100°C	14.2 мм ² /с	DIN 51562-1
Вискозност на 40°C	93.5 мм ² /с	DIN 51562-1
Индекс вискозности VI	155	DIN ISO 2909
Ниска температура вискозитета (CCS) на -25°C	6480 мПа*с	ASTM D5293
Тачка стињавања	-36 °Ц	DIN ISO 3016
Волатилност NOACK	7.3 %	ASTM D5800
Температура паљења	234 °Ц	DIN EN ISO 2592
Основни број	11 мгКОХ/г	ASTM D2896
Садржај сулфатног пепела	1.45 %wt.	DIN 51575

Аналоги OEM

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, 1961724

FEBI

105840, 34047, 34049, 34048

Hyundai Motor

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

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,
A000989900213AGCE, A000989500413FGCW, A000989500413FGCE

Укинуто паковање

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