

Моторно уље RAVENOL LLO 10W-40

CleanSynto®

Вискозност: 10W-40

Полусинтетичко уље



60 л

Чланак:
1112112-060
Чланак:
1112112-060-01-999
Баркод:
4014835724365



208 л, штампано буре

Чланак:
1112112-D28
Чланак:
1112112-D28-01-888
Баркод:
4014835724303



208 л

Чланак:
1112112-208
Чланак:
1112112-208-01-999
Баркод:
4014835724389



60 л, штампано буре

Чланак:
1112112-D60
Чланак:
1112112-D60-01-888
Баркод:
4014835724334



20 л, еsobox

Чланак:
1112112-B20
Чланак:
1112112-B20-01-888
Баркод:
4014835774728



1 л

Чланак:
1112112-001
Чланак:
1112112-001-01-999
Баркод:
4014835724310



20 л

Чланак:
1112112-020
Чланак:
1112112-020-01-999
Баркод:
4014835724327



10 л

Чланак:
1112112-010
Чланак:
1112112-010-01-999
Баркод:
4014835724341



5 л

Чланак:
1112112-005
Чланак:
1112112-005-01-999
Баркод:
4014835724358



4 л

Чланак:
1112112-004
Чланак:
1112112-004-01-999
Баркод:
4014835724396



1 000 л

Чланак:
1112112-700
Чланак:
1112112-700-01-999

RAVENOL LLO 10W-40 полусинтетичко, лако течно моторно уље направљено коришћењем CleanSynto[®] за лаке бензинске и дизелске моторе са и без турбонаддува и директним убризгавањем горива.

Минимизирање трења, хабања и потрошње горива, одличне перформансе хладног старта. Продужени интервали замене према захтевима произвођача аутомобила.

То је вишесезонско моторно уље за бензинске и дизел моторе путничких аутомобила. Спречава стварање муља. Гарантује чистоћу мотора и несметан рад катализатора.

Примена **RAVENOL LLO 10W-40** обезбеђује:

- Одлична заштита од хабања
- Уштеда горива због лаког протока
- Одлична својства детерџента и дисперзанта
- Смањење формирање муља и нагара
- Дуг радни век због високе отпорности на оксидацију
- Одлична својства на хладном старту
- Одлична вискозна температурна својства
- Смањена пенастање
- Чистоћа катализатора

Карактеристике

Име	Значење	Ревизија
API	CF, SN	
ACEA	A3, B4	
Одобрен произвођач	VW 501.01, VW 505.00	
Испуњава захтеве	BMW Special Oil, MB 229.1, Renault RN 0700, VW 500.00	
Густина на 20°C	862 г/цм ³	EN ISO 12185
Боја	Жуто-браон	visual
Вискозност на 100°C	15.1 мм ² /с	DIN 51562-1
Вискозност на 40°C	103.7 мм ² /с	DIN 51562-1
Индекс вискозности VI	153	DIN ISO 2909
Високотемпературни вискозитет (HTHS) на 150°C	4.15 мПа*с	ASTM D5481
Ниска температура вискозитета (CCS) на -25°C	6170 мПа*с	ASTM D5293
Нискотемпературна пумпна вискозност (MRV) на -30°C	23.900 мПа*с	ASTM D4684
Тачка стињавања	-39 °Ц	DIN ISO 3016
Волатилност NOACK	8 %	ASTM D5800
Температура паљења	226 °Ц	DIN EN ISO 2592
Основни број	11.4 мгКОХ/г	ASTM D2896
Садржај сулфатног пепела	1.3 %wt.	DIN 51575

Аналоги OEM

Datsun

KE90099942DAT

SsangYong

0000000399, 0000000390

УАЗ

000101001104001, 000101004104001, 000000473400700, 473400700

Укинуто паковање

Паковање	Чланак	Баркод
60 л	1112112-060-01-100	4014835630666 2200000030702 2200000035004
208 л	1112112-208-01-100	4014835630673 2200000024015
60 л, штампано буре	1112112-D60-01-88	
1 л	1112112-001-01-100 1112112-001-06-100 1112112-001-06-999	4014835630611 4014835630680 2200000030382
20 л	1112112-020-01-100 1112112-020-01-888	4014835630628 2200000034342 2200000036865
10 л	1112112-010-01-100	4014835630642 2200000030160
5 л	1112112-005-01-100	4014835630659 2200000032942 2200000036001
1 000 л	1112112-001-06-100	2200000021779 4014835630680