

# Շարժիչի յուղ RAVENOL DLO 10W-40

**CleanSynto®**

**Մածուցիկություն: 10W-40**

*Կիսասինթետիկ*



**1 Լ**

Հոդված: **1112111-001**  
 Հոդված: 1112111-001-01-999  
 Շտրիխ կոդ: 4014835724211



**208 Լ**

Հոդված: **1112111-208**  
 Հոդված: 1112111-208-01-999  
 Շտրիխ կոդ: 4014835724280



**1 000 Լ**

Հոդված: **1112111-700**



**208 Լ, տպագիր տակառ**

Հոդված: **1112111-D28**  
 Հոդված: 1112111-D28-01-888  
 Շտրիխ կոդ: 4014835724204



**60 Լ, տպագիր տակառ**

Հոդված: **1112111-D60**  
 Հոդված: 1112111-D60-01-888  
 Շտրիխ կոդ: 4014835724235



**60 Լ**

Հոդված: **1112111-060**  
 Հոդված: 1112111-060-01-999  
 Շտրիխ կոդ: 4014835724266



**20 Լ, ecobox**

Հոդված: **1112111-B20**  
 Հոդված: 1112111-B20-01-888  
 Շտրիխ կոդ: 4014835774629



**20 Լ**

Հոդված: **1112111-020**  
 Հոդված: 1112111-020-01-999  
 Շտրիխ կոդ: 4014835724228



**10 L**

Հոդված:  
**1112111-010**  
Հոդված:  
1112111-010-01-999  
Շտրիխ կոդ:  
4014835724242



**5 L**

Հոդված:  
**1112111-005**  
Հոդված:  
1112111-005-01-999  
Շտրիխ կոդ:  
4014835724259



**4 L**

Հոդված:  
**1112111-004**  
Հոդված:  
1112111-004-01-999  
Շտրիխ կոդ:  
4014835724297

**RAVENOL DLO 10W-40**-ը կիսասինթետիկ, հեշտ հոսող շարժիչային յուղ է, որը մշակվել է CleanSynto® տեխնոլոգիայով՝ նախատեսված մարդատար ավտոմեքենաների դիզելային շարժիչների համար՝ տուրբո լիցքավորմամբ և ուղիղ վառելիքի ներարկմամբ, ինչպես նաև առանց դրա: Երկարացված փոխարինման միջակայքերը համապատասխանում են արտադրողի պահանջներին:

**RAVENOL DLO 10W-40**-ը ապահովում է շարժիչի մասերի մաքուր մնալը ինչպես կանգառ-մեկնարկի, այնպես էլ բարձր արագությամբ վարման ժամանակ:

DLO 10W-40-ի օգտագործումը ապահովում է՝

- Գերազանց մաշվածության պաշտպանություն
- Վառելիքի խնայողություն և վառելիքի սպառման կրճատում
- Գերազանց լվացող և ցրող հատկություններ
- Կանխում է սև տիղմի առաջացումը
- Երկար ծառայության ժամկետ՝ բարձր օքսիդացման կայունության շնորհիվ
- Կայուն յուղային թաղանթ նույնիսկ բարձր բեռների տակ
- Գերազանց մածուցիկության-ջերմաստիճանի հատկություններ
- Ցածր ցնդողականություն
- Կատալիզատորի մաքրություն

## Բնութագրերը

Մտուն	Իմաստը	Սուդիտ
API	CF	
ACEA	A3, B4	
Հաստատված է արտադրողի կողմից	BMW Special Oil	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	MB 229.1, VW 500.00, VW 501.01, VW 505.00	
Համապատասխանում է	Porsche	
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	857.4 g/cm <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Գույն	դեղին-շագանակագույն	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	14.4 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	97.6 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Մածուցիկության ինդեքս VI	153	DIN ISO 2909
HTHS մածուցիկություն 150 °C-ում	4 mPa*s	ASTM D5481
Ցածր ջերմաստիճանի մածուցիկություն (CCS), -25°C-ում	4900 mPa*s	ASTM D5293
Ցածր ջերմաստիճանի մղման տեսականություն (MRV) -30°C-ի դեպքում	22.000 mPa*s	ASTM D4684
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-39 °C	DIN ISO 3016
Անկայունություն NOACK	9.5 %	ASTM D5800
Կառուցման ջերմաստիճան	230 °C	DIN EN ISO 2592
TBN	10.9 mgKOH/g	ASTM D2896
Սուլֆատային հումքի պարունակություն	1.3 %wt.	DIN 51575
Առաջարկություններ	MB 229.1, Porsche, VW 500 00, VW 501 01, VW 505 00	

## Դադարեցված փաթեթավորում

Փաթեթավորում	Հոդված	Շտրիխ կոդ
1 l	1112111-001-01-100	4014835630512
	1112111-001-06-100	4014835630574
	1112111-001-06-999	2200000032683

Փաթեթավորում	Հոդված	Շտրիխ կոդ
208 լ	1112111-208-01-000	4014835630581
	1112111-208-01-809	4014835774605
		2200000037091
208 լ	1112111-208-01-809	
	1112111-208-01-999	
60 լ	1112111-060-01-809	
	1112111-060-01-999	
60 լ, տպագիր տակառ	1112111-060-01-809	0012-000040-060
		4014835724266
		4014835774636
60 լ	1112111-060-01-100	4014835630567
	1112111-060-01-809	4014835774636
		2200000020857
		2200000022622
20 լ	1112111-020-01-100	4014835630529
	1112111-020-01-888	2200000024084
		2200000030559
10 լ	1112111-010-01-100	4014835630536
		2200000027955
5 լ		4014835100619
	1112111-005-01-100	2200000019387
	1112111-005-01-101	2200000032362
		2200000023247
		2200000031907