

# Շարժիչ յուղ RAVENOL TEG 10W-40

**CleanSynto®**

**SAE: 10W-40**

*Semi-synthetic*



**1 L**

Vendor:  
**1132100-001**  
Vendor:  
1132100-001-01-999  
Barcode:  
4014835726512



**4 L**

Vendor:  
**1132100-004**  
Vendor:  
1132100-004-01-999  
Barcode:  
4014835726598



**5 L**

Vendor:  
**1132100-005**  
Vendor:  
1132100-005-01-999  
Barcode:  
4014835726550



**10 L**

Vendor:  
**1132100-010**  
Vendor:  
1132100-010-01-999  
Barcode:  
4014835726543



**20 L**

Vendor:  
**1132100-020**



**20 L, ecobox**

Vendor:  
**1132100-B20**



**60 L**

Vendor:  
**1132100-060**



**60 L, տպագիր տակառ**

Vendor:  
**1132100-D60**  
Vendor:  
1132100-D60-01-888  
Barcode:  
4014835726536



### **208 լ**

Vendor:  
**1132100-208**



### **208 լ, տպագիր տակառ**

Vendor:  
**1132100-D28**  
Vendor:  
1132100-D28-01-888  
Barcode:  
4014835726505



### **1 000 լ**

Vendor:  
**1132100-700**

RAVENOL TEG 10W-40 - CleanSynto® տեխնոլոգիայի կիրառմամբ պատրաստված կիսասինթետիկ թեթև հոսվող շարժիչային յուղ գազով աշխատող շարժիչների համար: Պատրաստված է PAO և հիդրոկրեկինգային բազային յուղերի խառնուրդով և հավելանյութերի հատուկ փաթեթով:

Օգտագործումը RAVENOL TEG 10W-40 ապահովում է.

- Գերազանց մաշվածության պաշտպանություն
- Վառելիքի խնայողություն և վառելիքի սպառման նվազում
- Գերազանց լվացող և ցրող հատկություններ
- Սև տիղմի կանխարգելում
- Երկար կյանք՝ օքսիդացման նկատմամբ բարձր դիմադրության շնորհիվ
- Կայուն նավթի ֆիլմը նույնիսկ բարձր բեռների
- Գերազանց մածուցիկության և ջերմաստիճանի հատկություններ
- Ցածր գոլորշիացում

## Characteristics

Title	Value	Audit
API	CF, SL	
ACEA	A3, B3	
Density at 20 °C	862 kg/m <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Գույն	tan	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	14.6 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	97.8 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Viscosity Index VI	154	DIN ISO 2909
HTHS մածուցիկություն 150 °C-ում	4.03 mPa*s	ASTM D5481
CCS Viscosity at -25 °C	4900 mPa*s	ASTM D5293
Low Temp. Pumping viscosity (MRV) at -30 °C	18.000 mPa*s	ASTM D4684
Pourpoint	-36 °C	DIN ISO 3016
Անկայունություն NOACK	9.5 % M/M	ASTM D5800
Flashpoint	234 °C	DIN EN ISO 2592
TBN	10 mgKOH/g	ASTM D2896
Sulphated Ash	1.3 %wt.	DIN 51575

## Out of production

Product	Vendor	Barcode
1 l	1132100-001-01-100	4014835625617
	1132100-001-06-999	2200000021458
5 l	1132100-005-01-100	4014835625655
		2200000037381
		2200000038968
10 l	1132100-010-01-999	
20 l	1132100-020-01-999	
60 l	1132100-060-01-999	
208 l	1132100-208-01-999	