

**PLATINUM FULL SYNTHETIC 5W 30****ÜRÜN TANIMI**

**BORAX PLATINUM 5W 30**, Yeni nesil modern teknoloji motorların her türlü iklim ve yol koşullarındaki gereksinimlerini karşılayan ve motor performansını artırıp ömrünü uzatan sentetik motor yağıdır. Geliştirilmiş katık paketinin sentetik akıllı moleküller ile mükemmel kombinasyonu şehir içi ve sürekli kullanımı için geliştirilmiştir.

**ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI**

- \*Üstün termal kararlılık ve oksidasyona karşı direnci sayesinde tortu, kurum, depozit kontrolü ve motor temizliği sağlar.
- \*Düşük sıcaklıklardaki mükemmel akıcılığı sayesinde ilk çalışma esnasında motor parçalarının hızlı yağlanması sağlayarak motoru aşınmaya karşı korur ve motorun ömrünü uzatır.
- \*Yüksek sıcaklıklarda dayanıklı flim tabakası oluşturarak yağ tüketimini en aza indirger ve servis aralığı boyunca maksimum performans sunar.
- \*Sentetik yapısı ve oksidasyona karşı yüksek direnci sayesinde daha uzun servis ömrü sunar.
- \*LPG ile çalışan motorlarda ortaya çıkan aşırı ısınmanın yol açtığı harareti önler.
- \*Düşük uçuculuğu sayesinde egzoz gazı emisyonunu azaltarak hidrokarbon kirlilik oranını düşürmeye yardımcı olur.

**KULLANIM ALANLARI**

Yeni nesil binek arabalar, SUV'lar ve hafif hizmet ticari araçların benzinli&LPG ve dizel motorlar başta olmak üzere her türlü modern araç motoru için tavsiye edilmektedir.

**ŞARTNAMESLER VE ONAYLAR**

API SN/CF, ACEA A3/B4, MB Approval 229,3/229,5 VW 502.00 / 505.00 BMW Longlife-01  
Renault RN 0700/ RN 0710 Opel GM-LL-B-025 Peugeot/Citroën Automobiles B71 2296

**TEKNİK ÖZELLİKLER**

TEST	BİRİM	METOD	TİPİK DEĞERLER
Yoğunluk,@ 15°C	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D 4052	0,853
K.Viskozite,@ 100 °C	cst	ASTM D 445	11,0
Viskozite İndeksi		ASTM D 2270	162
Akma Noktası	°C	ASTM D 97	-36
Parlama Noktası	°C	ASTM D 92	228

\* Yukarıdaki veriler tipik değerler olup üretimden üretime değişebilir.

**SAĞLIK EMNİYET VE ÇEVRE UYARILARI**

Ürünün cilt temasından kaçınınız. Gözle ve deriyle teması tahrişe neden olabilir. Temas halinde bol su ve sabunla yıkanmalıdır. Buharlarının uzun süreli solunması, solunum yollarında tahrişe neden olabilir. Bu tür durumlarda buhara maruz kalan kişi açık havaya çıkarılmalıdır. Yutulması halinde kişi kusmaya zorlanmamalıdır ve tıbbi yardım alınmalıdır. Kullanılmış (atık) yağı toprağa, suya, kanalizasyona ve çöpe dökmeyiniz. Herhangi bir petrol ürünü ve ya kimyasal madde ile karıştırmayınız. Soba ve kazanda yakmayınız. Temiz sağlam ve ağzı sıkı şekilde kapatılmış bir kap içinde en yakın atık yağ toplama noktasına ücretsiz teslim ediniz. Çocuklardan uzak tutunuz.

**AMBALAJ TİPLERİ**

1 Le, 4 Le, 5 Le, 7 Le, 10.5 Le, 20 Le 200 Le, 1000 Le