

**MOTUL****2100 POWER+ 10W-40****Benzinli ve Dizel motor yağı  
Technosynthese®****KULLANIM YÖNTEMİ**

Benzinli veya dizel, turboşarjlı veya atmosferik, doğrudan veya dolaylı enjeksiyonlu yüksek hacimli motor tarafından çalıştırılan, güçlü ve yeni otomobiller için özel olarak tasarlanmış Technosynthese® motor yağı.  
Kurşunlu veya kurşunsuz benzin, etanol, LPG, dizel ve biyoyakıt olmak üzere tüm yakıt türleri ile kullanıma uygundur.  
Katalitik konvertörlü için uyumludur.

**PERFORMANS**

STANDARTLAR	ACEA A3 / B4 API PERFORMANCE SL / CF
ONAYLAR	MERCEDES-BENZ MB-Approval 229.1 <b>H</b> RENAULT RN0700 VW 501 01 505 00
PERFORMANCES	PSA Grubu PSA B71 2300

ACEA B4 onayı, üstün bir temizleme / dağıtım gücü ve MOTUL SPECIFIC 505 01 502 00 5W-40 gerektiren VW ünite enjektör pompa motorları hariç Direkt Enjeksiyonlu Dizel motorların ürettiği kurum dolayısıyla oluşan viskozite artışına karşı direnç gerektirir.

API SL standardı motor yağının uzun ömürlülüğü bakımından API SJ'den daha katıdır, karterde tortu ve çamur oluşumunu önleyerek sabit bir viskozite sağlayan antioksidan özellikler, aşınma önleyici özellikler, dağıtıcı güç ve yakıtı ekonomi gerektirir.

PSA, B71 2300 onayı için PEUGEOT ve CITROËN Benzinli motorlarının çoğu için en zorlayıcı çevresel koşullara dayanabilecek bir motor yağı gerektirir.

RENAULT, yüksek termal stabilite sağlayan ve yüksek sıcaklıklara olağanüstü bir direnç sağlayan yağlar için RN0700 onayını geliştirmiştir.

Genel olarak, RN0700 standardı, RENAULT Grubu'nun Renault Sport hariç atmosferik Benzinli motorları için geçerlidir. RN0700 standardı, 20 000 km veya 1 yıl yağ değişim aralığına sahip, DPF içermeyen 1.5 dCi Dizel motorlu(100 beygir

We retain the right to modify the general characteristics of our products in order to offer to our customers the latest technical development. br>

Product specifications are definitive from the order which is subject to our general conditions of sale and warranty. Made in FRANCE

03/21

Motul TR İleri Teknoloji Otomotiv ve Endüstri Yağları Tic. A.Ş. - Küçükbakkalköy mah. Merdivenköy yolu caddesi No:12 K:6 Ataşehir - 34750 - İstanbul - +90216

570 65 00 - info@tr.motul.com -

motul.com

gücünden az) tüm RENAULT araçları için geçerlidir. Kullanmadan önce daima aracın kullanım kılavuzuna veya el kitabına bakın.

Güçlendirilmiş sentetik baz yağ, sürtünmeleri azaltan, uçuculuğu azaltan ve modern motorlarda ulaşılan yüksek sıcaklıklara karşı dayanıklılık sağlayarak çok yüksek yağlama gücü sağlar.

Viskozite sınıfı SAE 10W-40, en yeni Benzinli ve Dizel motorlar için tamamen uygundur.

Anti-oksidasyon, Aşınma, Korozyon, Köpük önleyici özellikleri.

## ÖNERİLER

Boşaltma aralığı: üreticilerin tavsiyelerine göre ve kişisel kullanıma göre ayarlayınız.

Sentetik veya mineral yağlarla karıştırılabilir.

Kullanmadan önce veya şüpheniz varsa, aracın kullanım kılavuzuna veya el kitabına bakın.

## ÖZELLİKLER

Vizkozite seviyesi	SAE J 300	10W-40
20°C (68°F) derecede yoğunluk	ASTM D1298	0.870
40°C (104°F) derecede vizkozite	ASTM D445	101.7 mm <sup>2</sup> /s
100°C (212°F) derecede vizkozite	ASTM D445	14.5 mm <sup>2</sup> /s
Vizkozite indeksi	ASTM D2270	151.0
Akma noktası	ASTM D97	-35.0 °C / -31.0 °F
TBN	ASTM D874	10.1 mg KOH/g
Alevlenme sıcaklığı	ASTM D92	228.0 °C / 442.0 °F

We retain the right to modify the general characteristics of our products in order to offer to our customers the latest technical development. br>

Product specifications are definitive from the order which is subject to our general conditions of sale and warranty. Made in FRANCE

03/21

Motul TR İleri Teknoloji Otomotiv ve Endüstri Yağları Tic. A.Ş. - Küçükbakkalköy mah. Merdivenköy yolu caddesi No:12 K:6 Ataşehir - 34750 - İstanbul - +90216

570 65 00 - info@tr.motul.com -

**motul.com**