

MOTUL

SUBARU BY M 0W20



**Benzin & Dizel motor yağı - Euro 4, 5 & 6
100% Sentetik**

KULLANIM YÖNTEMİ

Tüm Dizel ve Benzinli motorlar dahil olmak üzere 0W-20 viskozite derecesine sahip, API SN ya da ILSAC GF-5 standardını gerektiren Euro 4, 5 & 6 yönetmeliklerine uygun tüm yeni nesil SUBARU otomobilleri için özel olarak tasarlanmış, düşük Sülfatlı Kül, Fosfor ve Sülfür ("Orta-SAPS") içeriği ile yüksek performanslı, %100 Sentetik ve Yakıt Ekonomisi öncelikli Motor Yağı.

Motorun orijinal garantisini korumak için tüm SUBARU mühendislik standartlarını ve teknik gereklilikleri yerine getirin. Katalitik konvertörler ve Dizel Partikül Filtreleri (DPF) ile uyumludur.

PERFORMANS

STANDARTLAR API SERVICE SN Plus-RC
ILSAC GF-5

RECOMMENDATIONS SUBARU

SUBARU önerileri, tüm Benzinli ve Dizel SUBARU motor serileri için yakıt ekonomisi avantajını ve mükemmel dayanıklılığı garanti etmek için yağlayıcının ACEA C2 onayını gerektirir.

Certified API SN / ILSAC GF-5 standardındaki yağlayıcılar doğa dostu özellikler gösterir; yakıt tüketimini azaltır, sera gazı salınımını minimum seviyeye indirir (CO₂) ve araç bilgisayarı tarafından yönetilen yağ değişim süresini uzatır.

ÖNERİLER

Yağ değişim aralığı: üreticinin önerilerine ve kendi kullanımınıza göre ayarlayın. API SN ya da ILSAC GF-5 uyumluluğu olmayan yağlar ile karıştırmayın. Kullanmadan önce her zaman aracın kullanım kılavuzunu kontrol edin.

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

MOTUL**SUBARU BY M 0W20****Benzin & Dizel motor yağı - Euro 4, 5 & 6
100% Sentetik****ÖZELLİKLER**

Vizkozite seviyesi	SAE J 300	0W-20
20°C (68°F) derecede yoğunluk	ASTM D1298	0.839
40°C (104°F) derecede vizkozite	ASTM D445	44.8
		mm ² /s
100°C (212°F) derecede vizkozite	ASTM D445	8.2
150 ° C'de (302 ° F) HTHS viskozitesi	ASTM D4741	2.6 mPa.s
Vizkozite indeksi	ASTM D2270	161.0
Akma noktası	ASTM D97	-41.0 °C / -42.0 °F
Kükürt külü	ASTM D874	0.85 %ağırlık
TBN	ASTM D2896	8.3 mg KOH/g
Alevlenme sıcaklığı	ASTM D92	222.0 °C / 432.0 °F

Motul 2/2 TECHNICAL DATA SHEET

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