



Castrol EDGE 5W-40

Sıvı TİTANYUM Teknolojisi- Basınç Altında Daha Güçlü

Tanımı

Bugünün motorları sürekli olarak teknoloji ve mühendisliğin sınırlarını zorluyor. Daha küçük ve ultra verimli olup performanstan ödün vermezler. Gelişmiş motorlar, yağa artan basınçlarla meydan okur. Bu yoğun basınç, motor performansının% 10'unu kaybettirebilen sürtünmeye neden oluyor.

Patentli Sıvı TİTANYUM Teknolojisine sahip Castrol EDGE , basınç altında fiziksel yapısını değiştirerek daha güçlü olur, metal-metal temasını ve sürtünmeyi azaltarak maksimum motor performansı sağlar.

Sıvı TİTANYUM Teknolojisine sahip Castrol EDGE, motorunuzun gerçek performansını açığa çıkarır.

Uygulama

Castrol EDGE 5W-40, araç üreticileri tarafından ACEA C3, API SN/CF spesifikasyonlarının tavsiye edildiği, benzinli ve dizel motorlarda kullanımı uygundur.

Castrol EDGE 5W-40 kullanımı lider araç üreticileri tarafından tavsiye edilir ve onaylıdır.

*GM dexos2®: supersedes GM-LL-B-025 ve GM-LL-A-025 : GB2D0114082

Faydaları

Sıvı TİTANYUM Teknolojisine sahip Castrol EDGE 5W-40 , günümüzün modern araçlarının, yüksek koruma ve daha yüksek performans gerektirdiği yağlardan, maksimum motor performansı isteyen sürücüler için doğal seçimidir.

Castrol EDGE 5W-40:

- Basınç altında fiziksel yapısını değiştirerek daha güçlü olur ve böylece motorunuzda koruma sağlar.
- Çeşitli hız ve kullanım koşulları altında, motor gücünü düşüren sürtünmeyi azaltır.
- En yüksek standartlarda bağımsız kaynaklarca test edilmiş ve performansı kanıtlanmıştır.
- Dünya lideri otomobil üreticileri tarafından tavsiye edilir.
- Yağ değişim aralığı boyunca, aşırı basınç altında bile, motoru korur.

Tipik Özellikler

Adı	Metot	Birimler	Castrol EDGE 5W-40
Yoğunluk @ 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.85
Viskozite @100°C	ASTM D445	mm ² /s	13
Viskozite, CCS @ -30°C (5W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	5800
Viskozite @40°C	ASTM D445	mm ² /s	75
Viskozite İndeksi	ASTM D2270	None	174
Akma Noktası	ASTM D97	°C	-42
Parlama Noktası, PMCC	ASTM D93	°C	202
Sülfat Külü	ASTM D874	% wt	0.8

Yukarıdaki değerler normal üretim toleransları içindeki tipik değerlerdir.

Ürün Performans Özellikleri

ACEA C3

API SN/CF

Meets Fiat 9.55535-S2

Meets Ford WSS-M2C917-A

* GMdexos2™

MB-Approval 226.5/ 229.31/ 229.51

Renault RN 0700 / RN 0710

VW 502 00/ 505 00/ 505 01

Castrol EDGE 5W-40

20 Mar 2019

Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Bu teknik bilgi bülteninde yer alan bilgiler, laboratuvar ortamında yapılan standart testlere dayanan teknik bilgiler olup, sadece bilgilendirme amaçlıdır. Bu teknik bilgi bültenindeki veri ve bilgilerin doğru ve tam olduğu konusunda doğrudan veya dolaylı olarak hiçbir garantiye ve ifadeye yer verilmemiştir. İşbu teknik bülten, basıldığı tarihte geçerli olan teknik bilgileri içermekte olduğundan, teknik bilgiyi kullanacak kişiler en güncel versiyonu kullandıklarından emin olmalıdırlar. Bu ürünün, mevzuata uygun olarak güvenli bir şekilde değerlendirilmesi ve doğru yerde kullanılması, kullanıcının kendi sorumluluğundadır. Her ürün için malzeme güvenlik bilgi formları bulunmakta olup, Ürünün Depolanması, güvenli elleçlenmesi ve bertaraf şekilleri için bu formlar kullanılmalıdır. BP Petrolleri A.Ş., ürünün normal dışı kullanımından kaynaklanabilecek herhangi bir yaralanma, zarar, ziyandan ya da ürünün yapısındaki tehlikelerden sorumlu tutulamaz. Tüm ürünler, servislerimiz ve bilgiler standart satış koşullarımızı yansıtmaktadır. Daha fazla bilgi için yetkili satış ekiplerimizle temasa geçiniz.

BP Petrolleri A.Ş. , Değirmen Yolu Cad. No:28 K:3 , Asia OfisPark , 34752 İçerenköy/Ataşehir, İstanbul

Telefon: 0216 5712800 CASTROL DIRECT 0212 473 77 37

www.castrol.com.tr