



## Castrol EDGE 10W-60

Fluid TITANIUM – mais resistente sob pressão

### Descrição

Ao gerar valores excepcionais de potência, os supercarros são o auge da engenharia e do desempenho automóvel. As evoluções contínuas nos motores dos supercarros conduziram a situações de extrema pressão, representando o derradeiro teste de resistência para os lubrificantes de motor. Estas pressões intensas causam fricção que pode reduzir o desempenho do motor até 10%.

Castrol EDGE SUPERCAR foi comprovado e testado em supercarros líderes mundiais e concebido com a tecnologia mais avançada de modo a proporcionar uma experiência de condução de elevado desempenho. A patenteada Fluid TITANIUM Technology possui uma estrutura que se transforma para ser mais resistente sob pressão e reduz o atrito para proporcionar o máximo desempenho do motor quando mais precisa.

Adequado para utilização diária em veículos de elevado desempenho, Castrol EDGE SUPERCAR é a prova de que os nossos lubrificantes são testados até ao limite.

Castrol EDGE SUPERCAR com Fluid TITANIUM: liberte toda a potência do seu motor.

### Aplicações

Castrol EDGE 10W-60 é adequado para utilização em veículos automóveis a gasolina e diesel onde o fabricante recomenda um lubrificante : ACEA A3/B4, API SN/CF

Castrol EDGE 10W-60 está aprovado pelos fabricantes líderes de supercarros.

Consulte o manual de proprietário.

### Vantagens

Castrol EDGE 10W-60 com Fluid TITANIUM é a escolha natural para os condutores que exigem o máximo desempenho do motor dos supercarros, automóveis desportivos, automóveis de competição e de motores de elevada potência com a mais recente tecnologia. Ao operarem sob pressões elevadas, estes motores necessitam de um lubrificante com excelente desempenho e resistência.

Castrol EDGE 10W-60:

- Possui uma estrutura que se torna mais resistente quando a pressão é mais elevada, protegendo o motor
- Reduz o atrito que prejudica a potência em todas as velocidades e condições do motor
- Testado de forma independente sob os mais elevados padrões de desempenho
- Recomendado pelos principais fabricantes de automóveis
- Proporciona uma reduzida formação de espuma

## Características Típicas

Designação	Método	Unidades	Castrol EDGE 10W-60
Densidade Relativa @ 15C	ASTM D4052	g/ml	0.853
Viscosidade Cinemática 100C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	22.7
Viscosidade, CCS -25C (10W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	4879
Viscosidade Cinemática 40C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	160
Índice Viscosidade	ASTM D2270	N/A	173
Ponto Fluxão	ASTM D97	°C	-39
Ponto Inflamação, PMCC	ASTM D93	°C	203
Cinzas Sulfatadas	ASTM D874	% peso	1.29

## Especificações

ACEA A3/B3, A3/B4  
API SN/CF  
Approved for BMW M-Models  
VW 501 01/ 505 00

## Armazenamento

Todas as embalagens deverão ser armazenadas num local coberto. Quando é inevitável a armazenagem de tambores no exterior, havendo o risco de acumulação de águas da chuva, estes deverão ser colocados na horizontal, de modo a evitar a contaminação com água e possível ilegibilidade dos rótulos dos tambores. Os produtos não devem ser armazenados a temperaturas superiores a 60 °C, expostos ao sol ou a condições de formação de gelo.

Castrol EDGE 10W-60  
10 Dec 2018  
Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Esta ficha e a informação nela contida são consideradas correctas à data de publicação. Não se assume, contudo, qualquer tipo de responsabilidade, tácita ou expressa, relativa à exactidão dos dados nela contidos. Os dados apresentados baseiam-se em ensaios normalizados efectuados em condições laboratoriais e são fornecidos apenas como referência. O utilizador é aconselhado a garantir que usa a última versão desta ficha. Cabe ao utilizador avaliar e utilizar os produtos em perfeitas condições de segurança, devendo agir em conformidade com as leis e normas vigentes. Estão disponíveis fichas de saúde e segurança para todos os nossos produtos que deverão ser consultadas para informação apropriada relativa a armazenagem, manuseamento seguro e eliminação do produto. A Companhia não se responsabiliza por quaisquer danos ou lesões resultantes do uso indevido do material, do incumprimento de recomendações, ou de riscos inerentes à sua própria natureza. Todos os produtos, serviços e informação fornecidos estão disponíveis de acordo com as nossas condições de venda. Deverá consultar o nosso representante local caso necessite de mais informação.

Castrol, Lagoas Park, Edifício 3, 2740-266 Porto Salvo  
213 891 400  
www.castrol.pt

