



Ficha de Produto

Castrol MAGNATEC Stop-Start 0W-20 GF

Protecção contínua e economia de combustível melhorada em cada arranque.

Descrição

Condução congestionada, reinventada.

Todos os carros, mesmo aqueles com a mais recente tecnologia de motor stop-start não operam no seu máximo em trânsito congestionado. E este congestionamento tem vindo a aumentar drasticamente nos últimos 10 anos, causando desgaste no motor e desperdício de combustível.

Por esta razão criámos o novo Castrol MAGNATEC STOP-START, combinando a patenteada tecnologia de moléculas DUALOCK com os óleos base totalmente sintéticos de alta eficiência da Castrol.

- Forma um poderoso campo de forças de protecção contra o desgaste
- Reduz dramaticamente o desgaste na fase de aquecimento¹ e no pára-arranca² em 50%
- Economia de combustível melhorada³

Protecção contínua em cada arranque, mesmo para veículos com a moderna tecnologia de motor stop-start

¹Testado versus limite de desgaste da Sequence IVA API SN.

²Testado versus limite de desgaste da CEC OM646LA ACEA.

³Comparado com um lubrificante de referência da Indústria 15W-40

Aplicações

Castrol MAGNATEC Stop-Start 0W-20 GF é adequado para utilizar em motores automóveis a gasolina onde o fabricante recomenda um lubrificante 0W-20 com as especificações API SN, ILSAC GF-5 ou anteriores.

Características Típicas

Designação	Método	Unidades	Castrol MAGNATEC Stop-Start 0W-20 GF
Densidade Relativa @ 15C	ASTM D4052	g/ml	0.847
Viscosidade Cinemática 100C	ASTM D445	mm ² /s	8.6
Viscosidade, CCS -35C (0W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	5800
Viscosidade Cinemática 40C	ASTM D445	mm ² /s	45
Índice Viscosidade	ASTM D2270	N/A	172
Ponto de Fluxão	ASTM D97	°C	-45
Ponto de Fluidez, PMCC	ASTM D93	°C	198
Cinzas Sulfatadas	ASTM D874	% peso	0.92

Especificações

API SN
ILSAC GF-5

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 MAGNATEC Stop-Start 0W-20 GF

21 Apr 2021

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 Portugal S.A., Lagoas Park - Edifício 3, 2740-266 Porto Salvo, Oeiras Portugal
707 502 030
www.castrol.pt

