



Ficha de Produto

Magnatec 0W-30 GS1/DS1

Protecção Continua desde cada arranque

Descrição

Moléculas aderentes, reinventada

O congestionamento do trânsito aumentou dramaticamente, hoje mesmo um condutor normal pode parar e arrancar até 18,000 vezes¹ a year. Isto é irritante, mas pior, é que lentamente vai danificando o seu motor – permanentemente.

As exclusivas e inovadoras moléculas DUALOCK do Castrol MAGNATEC aderem aos componentes críticos do motor e juntos vão:

- Formar um poderoso campo de forças de protecção
- Dramaticamente reduzir o desgaste na fase de aquecimento² e no pára-arranca³ em 50%
- Entregar uma protecção exclusiva e patenteada concebida especificamente para a moderna condução

Protecção continua desde cada arranque.

¹ Média Global de 50 cidades, Castrol MAGNATEC STOP-START Index 2014

² Testado versus limites de desgaste no teste Sequence IVA API SN

³ Testado versus limites de desgaste no teste CEC OM646LA ACEA.

Aplicações

Castrol MAGNATEC 0W-30 GS1/DS1 é adequado para utilizar em motores automóveis a gasolina e diesel onde o fabricante recomenda um lubrificante 0W-30 com as especificações ACEA C2.

Castrol MAGNATEC 0W-30 GS1/DS1 é adequado para utilizar em motores automóveis Fiat onde o fabricante recomenda um lubrificante 0W-30 com as especificações Fiat 9.55535-GS1 e Fiat 9.55535-DS1 specification.

Características Típicas

Designação	Método	Unidades	Castrol Magnatec 0W-30 GS1/DS1
Densidade Relativa @ 15C	ASTM D4052	g/ml	0.8430
Viscosidade Cinemática 100C	ASTM D445	mm ² /s	11.11
Viscosidade, CCS -30C (5W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	5573
Viscosidade Cinemática 40C	ASTM D445	mm ² /s	61
Índice Viscosidade	ASTM D2270	None	178
Ponto de Fluxão	ASTM D97	°C	-45
Ponto de Inflamação, PMCC	ASTM D93	°C	202
Cinzas Sulfatadas	ASTM D874	% wt	0.8

Especificações

ACEA C2

API SP

Meets Fiat 9.55535-DS1

Meets Fiat 9.55535-GS1

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.

Magnatec 0W-30 GS1/DS1

16 Sep 2022

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

