



Ficha de Produto

BP Visco 5000 M 5W-30

Tecnologia de Proteção de Motores Cleanguard

Descrição

BP Visco com Tecnologia de Proteção de Motores Cleanguard mantém o seu motor mais limpo por mais tempo.

O seu automóvel trabalha melhor se o motor se mantiver limpo.

Tecnologia Cleanguard mantém o seu motor limpo, prevenindo que os resíduos, tais como carvões e lamas, se agarrem às peças críticas e aos canais de lubrificação.

A tecnologia Cleanguard atrasa a formação de carvões e lamas, envolvendo a sujidade para que não se agarre ao motor.

Aplicações

BP Visco 5000M 5W-30 com Tecnologia de Proteção de Motores Cleanguard é um lubrificante sintético de qualidade premium para motores a gasolina ou Diesel em que o fabricante recomenda um lubrificante SAE 5W-30 com as especificações ACEA A3/B4, A3/B3, C3, API SN/CF ou anteriores.

Visco 5000 M 5W-30 está também aprovado por fabricantes de topo. Verificar especificações e o manual do fabricante.

*As normas GM LL-A-025 e GM LL-B-025 são substituídas pela GM dexos2 .

Vantagens

BP Visco 5000 M 5W-30 é um lubrificante sintético premium para motores que proporciona

- Superior limpeza de motor
- Protecção completa do motor
- Prolonga a vida dos modernos sistemas de controlo de emissão de poluentes
- Reduz as emissões de gases nocivos

Características Típicas

Designação	Método	Unidades	BP Visco 5000 M 5W-30
Densidade a 15°C	ASTM D4052	g/ml	0,852
Viscosidade Cinemática a 100°C	ASTM D445	mm ² /s	12,5
Viscosidade Cinemática a 40°C	ASTM D445	mm ² /s	75
Viscosidade CCS a -30°C (5W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	6500
Índice de Viscosidade	ASTM D2270	-	165
Ponto de Fluxão	ASTM D97	°C	-39
Ponto de Inflamação, v.f.	ASTM D93	°C	210
Cinzas Sulfatadas	ASTM D874	% wt	0,846

Especificações

ACEA C3
API SN/CF
BMW Longlife-04
MB-Approval 229.31/ 229.51
VW 502 00 / 505 00
dexos2® *

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.

BP Visco 5000 M 5W-30
24 Oct 2013
BP, the BP logo and related marks are trademarks of BP p.l.c., 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.

BP Portugal , Lagoas Park , Edifício 3 , 2740-266 Porto Salvo
213 891 400
www.bplubrificantes.pt

