



Ficha de Produto

BP Visco 3000 A3/B4 10W-40

Tecnologia de Protecção de Motor Cleanguard

Descrição

BP Visco 3000 A3/B4 10W-40 é lubrificante parte-sintético de qualidade premium para motores com a Tecnologia de Protecção de Motor Cleanguard para manter os motores limpos por mais tempo.

O seu automóvel trabalha melhor se o motor for mantido limpo.

A tecnologia Cleanguard da gama BP Visco mantém o seu motor limpo, evitando que os resíduos carbonosos e as lamas, adiram às peças sensíveis do motor e aos canais de lubrificação.

A tecnologia Cleanguard atrasa a formação de resíduos carbonosos e lamas, envolvendo-os para que não consigam aderir às peças do motor.

Aplicações

BP Visco 3000 A3/B4 10W-40 é adequado para motores a gasolina e Diesel de automóveis em que o construtor recomenda lubrificantes SA 10W-40 com as especificações ACEA A3/B4, API SL/CF ou anteriores.

BP Visco 3000 A3/B4 10W-40 está aprovado para utilização em automóveis do grupo VW em que são requeridos lubrificantes SAE 10W-40 com as especificações VW 501 00 / 505 00 e em automóveis Mercedes em que são requeridas a especificação MB-Approval 229.1.

Vantagens

BP Visco 3000 A3/B4 10W-40 proporciona os seguintes benefícios:

- Melhor limpeza do motor.
- Elevada protecção para condições de utilização normais.
- Baixo consumo de combustível.

Características Típicas

Designação	Método	Unidades	BP Visco 3000 A3/B4 10W-40
Densidade a 15°C	ASTM D4052	g/ml	0,863
Viscosidade Cinemática a 100°C	ASTM D445	mm ² /s	14,6
Viscosidade Cinemática a 40°C	ASTM D445	mm ² /s	97
Viscosidade CCS a -25°C (10W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	6730
Índice de Viscosidade	ASTM D2270	-	156
Ponto de Fluxão	ASTM D97	°C	-33
Cinzas Sulfatadas	ASTM D874	% peso	1,00
Ponto de Inflamação, v.f.	ASTM D93	°C	202

Especificações

ACEA A3/B4
API SL/CF
Meets Fiat 9.55535-D2
MB-Approval 229.1
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.

BP Visco 3000 A3/B4 10W-40
01 Feb 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