

Ficha de Benefícios do Produto

Revisado:2017/11/21 (versão 1.0)



PETRONAS Syntium 5000 DM 5W-30

Projetado para Desempenho de Última Geração dos Motores Amigáveis com o Ambiente

Descrição e Aplicações

PETRONAS Syntium 5000 DM 5W-30 é especialmente formulado para fornecer uma proteção excelente para os motores equipados com gás de escape após o tratamento dos sistemas que funcionam sob condições de condução mais extremas e exigentes. É formulado através de nossa extensão experiência de colaboração com os principais fabricantes de veículos europeus, juntamente com uma tecnologia de lubrificantes médios SAPS, totalmente sintéticos e amigáveis com o ambiente para fornecer uma estabilidade térmica e oxidante ideal. Ele fornece economia de combustível e ainda protege efetivamente o gás de escape após os sistemas de tratamento de seus carros.

PETRONAS Syntium 5000 DM 5W-30 é óleo para motor SAPS médio que é adequado para veículos Mercedes-Benz com motores quer a gasolina quer a gasóleo (equipados com gás de escape após os sistemas de tratamento) e os mais recentes carros de alto desempenho, SUVs e furgonetas com dispositivos de controlo de emissão como filtros de partículas no gasóleo e conversores catalisadores, combustível com injeção eletrónica moderna e motores com tecnologia de multi-válvulas e turbocarregadores ou sobrealimentadores sob as mais severas condições. O óleo também é compatível com o uso de biocombustíveis.

A experiência obtida pela PETRONAS nos circuitos de F1 e nos eventos e competições de automobilismo mais importantes permitiu o desenvolvimento do PETRONAS Syntium; uma série de lubrificantes de alta tecnologia capaz de atender as necessidades dos motores de nova geração - quer na pista quer na estrada.

Nota: Consultar sempre o seu manual de proprietário para verificar o grau de viscosidade recomendado e as especificações de seu veículo em particular

Características e Benefícios

Fornecer:

- Excelente proteção para o gás de escape após os sistemas de tratamento para os motores Mercedes.
- Redução de desgaste e depósitos do motor superior, deste modo, oferecendo uma capacidade de resposta do motor aumentada.
- Excelente estabilidade térmica, capaz de proteger contra lamas e vernizes de alta temperatura para potência final do motor e limpeza do motor.
- Economia de combustível.
- Maior capacidade de drenagem do óleo até o máximo especificado pelos fabricantes.
- Lubrificação para arranque instantâneo.

Especificações e Aprovações

PETRONAS Syntium 5000 DM 5W-30 é um lubrificante totalmente sintético que atende e excede os desempenhos a seguir:-

Atende ou Excede os requisitos de:

API SN	√
ACEA C3 / C2	√

Tem as seguintes aprovações do construtor:

Aprovação MB 229.52	√
Aprovação MB 229.51	√
GM dexos 2	√
RN 0700	√

Atende ou Excede os seguintes requisitos do construtor:	
BMW Longlife-04	√
PSA B71 2290	√
VW 502 00 / 505 00 / 505 01	√

* Todos os dados técnicos são fornecidos só para referência.

Saúde, Segurança e Ambiente

É improvável que este produto apresente qualquer perigo de segurança e saúde significativo quando usado na aplicação recomendada. Evitar o contato com a pele. Lavar imediatamente com sabão e água após o contato com a pele. Não lançar em drenos, solo ou água.

Para mais detalhes sobre armazenamento, manuseio seguro e eliminação do produto, consulte o SDS do produto ou contate-nos por meio de: www.pli-petronas.com

Nota Importante

A palavra PETRONAS, o logo PETRONAS e tais outras marcas e/ou marcas de comércio relativas usadas aqui são marcas de comércio ou marcas de comércio registadas da PETRONAS Lubricants International Sdn.Bhd. ("PLISB") ou suas subsidiárias ou relacionadas à Corporação Holding sob licença salvo se indicado de outro modo. Acredita-se que os Documentos PLI e as informações contidas neste documento sejam precisas como da data de impressão. A PLISB não faz nenhuma representação expressa ou implícita ou garantia referente à sua precisão ou integridade ou informação ou qualquer transação efetuada. Os Documentos PLI fornecidos são baseados nas provas standard sob condições de laboratório e são fornecidas como guia. Os utilizadores são alertados para garantir que eles se refiram à versão mais recente desses Documentos PLI. É responsabilidade dos utilizadores avaliar e usar os produtos em segurança, avaliar a adequação para a aplicação pretendida e cumprir com todos os regulamentos e leis aplicáveis impostas pelas respectivas autoridades locais.

As Fichas de Dados de Segurança estão disponíveis para todos os nossos produtos e só devem ser consultadas para informações apropriadas referentes ao armazenamento, manuseio seguro e eliminação do produto. Nenhuma responsabilidade deverá ser assumida pela PLISB ou suas subsidiárias e empresas controladas por qualquer perda ou prejuízo ou quaisquer danos diretos, indiretos, especiais, exemplarmente, danos consequenciais ou qualquer dano, seja em ação do contrato, negligência ou outra ação difícil em conexão com ou resultante do uso anormal dos materiais e/ou informações, de qualquer falha para aderir às recomendações ou dos perigos inerentes na natureza dos materiais e/ou informações. Todos os produtos, serviços e informações fornecidas estão sob nossas condições standard de venda. Consultar com algum de nossos representantes locais no caso de desejar mais informações.

Código:1998