



Ficha de Benefícios do Produto

Revisão: 2015/08/10 (versão 1.0)

PETRONAS Syntium 5000 AV 5W-30

Concebido para o Máximo Desempenho dos Motores "Amigos do Ambiente"

Descrição e Aplicações

O PETRONAS Syntium 5000 AV 5W-30 é especialmente formulado para fornecer uma protecção excepcional aos motores equipados com sistemas de pós-tratamento de gases de escape, que operam nas condições de condução mais extremas e exigentes. Foi formulado através da nossa vasta experiência de colaboração com os principais fabricantes europeus de automóveis, aliada a uma tecnologia de lubrificantes "Mid SAPS" amiga do ambiente, para fornecer uma óptima estabilidade térmica e à oxidação. Oferece economia de combustível, ao mesmo tempo que protege eficazmente os sistemas de pós-tratamento de gases de escape do seu automóvel.

O PETRONAS Syntium 5000 AV 5W-30 é um óleo "Mid SAPS" (baixo teor de cinzas sulfatadas, fósforo e enxofre) que é adequado para todos os tipos de veículos de passageiros, tais como Volkswagen e Mercedes-Benz, incluindo motores a gasolina, a gasóleo (equipados com sistema de pós-tratamento de gases de escape) e os mais recentes veículos de alto desempenho, veículos todo-o-terreno e carrinhas ligeiras, equipados com dispositivos de controlo de emissões, tais como filtros de partículas de gasóleo e conversores catalíticos, injeções de combustível, multiválvulas, turboalimentadores ou sobrealimentadores, a trabalhar sob as condições mais severas. Também é adequado para veículos movidos a biocombustível.

A experiência acumulada pela PETRONAS nos circuitos da F1 e nos mais importantes eventos e competições de desportos motorizados permitiu o desenvolvimento da gama PETRONAS Syntium, uma gama de lubrificantes de alta tecnologia, capazes de satisfazer as necessidades dos motores de nova geração, quer nas pistas de corrida, quer na estrada.

Nota: Consulte sempre o manual do proprietário para verificar a graduação viscosimétrica e especificações recomendadas para o seu veículo em particular.

Características e Benefícios

- Excelente protecção para sistemas de pós-tratamento de gases de escape.
- Excepcional estabilidade térmica, capaz de proteger contra a formação de lamas, vernizes e depósitos induzida pela altas temperaturas, para a máxima potência e limpeza do motor.
- Maior economia de combustível.
- Excepcional resistência ao corte mecânico, para assegurar a espessura óptima da película lubrificante sob todas as temperaturas e condições climatéricas.
- Lubrificação instantânea desde o momento do arranque - minimiza o atrito e desgaste no arranque.

Especificações e Aprovações

O PETRONAS Syntium 5000 AV 5W-30 é um lubrificante totalmente sintético que satisfaz e supera os desempenhos abaixo indicados.

Satisfaz ou supera os requisitos de:	
ACEA A3/B4	✓

Tem as seguintes aprovações dos fabricantes:	
MB-Aprovação 229.51	✓
VW 504 00/507 00	✓
Porsche C30	✓

* Todos os dados técnicos são fornecidos apenas para fins de referência.

Saúde, Segurança e Ambiente

É improvável que este produto apresente qualquer risco significativo para a saúde ou segurança quando utilizado nas aplicações recomendadas. Evitar o contacto com a pele. Após contacto com a pele, lavar imediatamente com água e sabão. Não descarregar em esgotos, solo ou cursos de água.

Para mais detalhes sobre armazenagem, manuseamento seguro e eliminação do produto, consulte a Ficha de Dados de Segurança do produto ou contacte-nos através do site: www.pli-petronas.com

Nota Importante

A palavra PETRONAS, o logótipo PETRONAS e outras marcas comerciais e/ou marcas relacionadas aqui utilizadas são marcas comerciais ou registadas da PETRONAS Lubricants International Sdn. Bhd. ("PLISB"), das suas subsidiárias ou da sua Sociedade Holding relacionada, sob licença, salvo indicação em contrário. Os Documentos da PLI e as informações aqui contidas são consideradas exactas à data de impressão. A PLISB não faz qualquer representação ou garantia, expressa ou implícita, quanto à sua exactidão ou exaustividade ou das informações contidas ou de qualquer transacção realizada. As informações fornecidas sobre os Documentos da PLI baseiam-se em testes padrão em condições laboratoriais e são fornecidas apenas como guia. Recomenda-se aos utilizadores que se certifiquem de que consultam a última versão destes Documentos da PLI. É da responsabilidade dos utilizadores avaliar e utilizar os produtos de forma segura, avaliar a adequabilidade para a aplicação desejada e cumprir com todas as leis e regulamentos aplicáveis impostos pelas respectivas autoridades locais.

As Fichas de Dados de Segurança estão disponíveis para todos os nossos produtos e apenas devem ser consultadas no que respeita às informações adequadas relativas à armazenagem, manuseamento seguro e eliminação do produto. A PLISB ou as suas subsidiárias e sociedade holding relacionada não assumirão qualquer responsabilidade por quaisquer prejuízos ou lesões ou por quaisquer danos directos, indirectos, especiais, exemplares, consequentes ou quaisquer outros danos, quer por acção de contrato, negligência ou outra acção desonesta, em ligação ou resultantes da utilização inadequada dos materiais e/ou informações, de qualquer incumprimento das recomendações ou de perigos inerentes à natureza dos materiais e/ou informações. Todos os produtos, serviços e informações são fornecidos de acordo com as nossas condições padrão de venda. Se necessitar de mais informações, contacte o nosso representante local.

Código: 1813