

Productvoordelen

Revisie: 2015/08/10 (versie 1.0)



PETRONAS Syntium 5000 AV 5W-30

Ontworpen voor ultieme prestaties van milieuvriendelijke motoren

Beschrijving en toepassingen

PETRONAS Syntium 5000 AV 5W-30 werd speciaal geformuleerd om uitstekende bescherming te bieden aan motoren uitgerust met een uitlaatgas-nabehandelingssysteem en die worden gebruikt onder de meest extreme en veeleisende rijomstandigheden. De olie werd geformuleerd op basis van onze jarenlange ervaring en samenwerking met de belangrijkste Europese autoconstructeurs, en gecombineerd met de smeermiddeltechnologie van volledig synthetische en milieuvriendelijke medium-SAPS motoroliën, dit voor optimale thermo- en oxidatiestabiliteit. Tevens wordt een goed brandstofrendement en hoog-efficiënte bescherming van het nabehandelingssysteem van de uitlaatgassen van de wagen gewaarborgd.

PETRONAS Syntium 5000 AV 5W-30 is een medium-SAPS motorolie die geschikt is voor alle merken personenauto's, zoals Volkswagen en Mercedes-Benz, en voor benzine- of dieselmotoren (uitgerust met een emissiecontrolesysteem) en de recentste hoog-presterende wagens, cross-overs en lichte vrachtwagens, uitgerust met emissiecontrolesystemen zoals katalysatoren en filters voor dieseldeeltjes, elektronische brandstofinjectie, multi-kleppentechnologie, turbo- of superladers, en die gebruikt worden onder de strengste bedrijfsomstandigheden. De olie is ook geschikt voor voertuigen die op biobrandstoffen draaien.

De ervaring die Petronas opdeed in de F1-wereld en tijdens de belangrijkste motorsportevenementen en wedstrijden, maakte de ontwikkeling mogelijk van PETRONAS Syntium; een gamma hoogtechnologische smeermiddelen dat de vereisten van de nieuwe generatie motoren kan vervullen; zowel op circuit als op de weg.

Nota: Raadpleeg altijd uw gebruikershandleiding om de aanbevolen viscositeitgraad en specificaties voor uw specifieke voertuig te controleren

Eigenschappen en voordelen

- Uitstekende bescherming van het nabehandelingssysteem van de uitlaatgassen.
- Uitzonderlijke thermische stabiliteit, bescherming tegen door hoge temperatuur gegenereerd slib, was en afzettingen, voor extreme zuiverheid en krachtontwikkeling van de motor.
- Zeer hoog brandstofrendement.
- Buitengewone wrijvingsstabiliteit, voor optimale filmdikte bij alle temperaturen en klimatologische omstandigheden.
- Onmiddellijke smering bij het opstarten – beperkt de opstartslitage tot een minimum.

Specificaties en goedkeuringen

PETRONAS Syntium 5000 AV 5W-30 is een volledig synthetisch smeermiddel, dat de hieronder vermelde prestaties evenaart of overtreft:

Evenaart of overtreft de vereisten van:	
ACEA C3	✓

Beschikt over de volgende constructeursgoedkeuringen:	
MB-goedkeuring 229.51	✓
VW 504 00/ 507 00	✓
Porsche C30	✓

* Alle technische gegevens worden alleen ter referentie verstrekt.

Gezondheid, veiligheid en milieu

Het is onwaarschijnlijk dat dit product noemenswaardige gezondheids- of veiligheidsrisico's zou vertonen indien het in de aanbevolen toepassing wordt gebruikt. Vermijd contact met de huid. In geval van contact met de huid, onmiddellijk wassen met zeep en water. Niet in riolen, bodem of water lozen.

Voor meer informatie over opslag, veilige hantering en verwijdering van het product, kan u het overeenkomstige VIB raadplegen of ons contacteren via: www.pli-petronas.com

Belangrijke nota

De term PETRONAS, het PETRONAS logo en andere gerelateerde handelsmerken en/of merktekens die in deze documentatie worden gebruikt, zijn handelsmerken of geregistreerde handelsmerken van PETRONAS Lubricants International Sdn. Bhd. ("PLISB"), van dochterondernemingen ervan, of van gerelateerde vennootschappen onder licentie, tenzij anders aangegeven. Er werd van uitgegaan dat de informatie, die is vervat in de PLI documenten, op de datum van afdruk correct was. PLISB aanvaardt geen uitdrukkelijke of impliciete verantwoordelijkheid, noch verleent het enige garantie met betrekking tot de juistheid, de volledigheid of het gebruik van deze informatie. De in de PLI documenten verstrekte informatie werd bekomen op basis van gangbare, onder laboratoriumomstandigheden uitgevoerde proeven, en kan enkel als algemene leidraad worden beschouwd. De gebruikers worden geadviseerd zich te verzekeren dat zij de recentste versie van de documenten gebruiken. De gebruiker is de enige verantwoordelijke voor de evaluatie van de veiligheid van het product, het gebruik ervan, de geschiktheid ervan voor enig doel, en voor de toepassing en naleving van alle toepasselijke wetten en regels, die door de pertinente lokale autoriteiten worden opgelegd.

Veiligheidsinformatiebladen zijn beschikbaar voor al onze producten en moeten enkel geraadpleegd worden voor passende voorlichting over opslag, veilige verwerking en verwijdering van het product. Geen enkele verantwoordelijkheid wordt aanvaard door PLISB, door dochterondernemingen ervan of door verwante vennootschappen, voor enig verlies of nadeel, of enige directe, indirecte, speciale of voorbeeldige schade en/of gevolgschade, voortvloeiend uit contractuele verbintenissen, nalatigheid of andere verwickelingen, in verbinding met of als gevolg van abnormaal gebruik van de materialen en/of informatie, door het niet naleven van de aanbevelingen, of schade vanwege risico's die inherent zijn aan de aard van de materialen en/of informatie. Al onze producten en diensten, en alle verstrekte informatie, zijn onderworpen aan onze standaard verkoopvoorwaarden. Wij verzoeken u onze lokale vertegenwoordigers te raadplegen indien u verdere informatie wenst.

Code: 1813

