



Havoline ProDS V SAE 0W-30

Syntetisk motorolja med premiumprestanda

Produktbeskrivning

Havoline® ProDS V SAE 0W-30 är en syntetisk motorolja med premiumprestanda särskilt formulerad med avancerad additivteknologi för att uppfylla smörjmedelsspecifikationerna Volkswagen-Audi 504.00/507.00 och Porsche C30.

Havoline ProDS V SAE 0W-30 är lämplig för användning i bensin- och dieseldrivna personbilar och lätta transportfordon. Produkten är en Mid SAPS-olja som är kompatibel med både dieselpartikelfilter (DPF) och trevägskatalysatorer (TWC).

Kundfördelar

- Produkten är lämplig för användning i ett stort antal bensin- och dieseldrivna personbilar och lätta transportbilar från Volkswagen/Audi, med eller utan turbo.
- Den syntetiska formuleringen med avancerade additivteknologier ger förbättrat skydd mot motorslitage samt ökad prestanda och drifttid.
- Mid SAPS-teknologin ger skydd för katalysator och dieselpartikelfilter vilket bidrar till minskade utsläpp.
- Oljans goda flytbarhet vid låga temperaturer möjliggör snabb oljecirkulation och ett fullgott skydd mot motorslitage vid kallstarter.
- Effektiv additivteknologi håller motorn ren genom att skydda mot slambildning och beläggningar vilket bidrar till optimal bränsleekonomi.
- Framtagen med en avancerad syntetisk formulering för låg flyktighet och långa oljebytesintervall.

Produktegenskaper

- **Lämpar sig för en rad olika fordon från Volkswagen/Audi.**
- **Ger ökat skydd mot motorslitage och förbättrad prestanda.**
- **Bidrar till att skydda katalysator och partikelfilter.**
- **Hjälper till att skydda motorn vid kallstart.**
- **Skyddar mot beläggningar och slambildning.**
- **Framtagen för låg flyktighet och långa oljebytesintervall.**

Utvalda specifikationer inkluderar:

ACEA	Porsche
VW	

Tillämpningar

- Havoline ProDS V SAE 0W-30 är lämplig för användning i ett stort antal bensin- och dieseldrivna personbilar och lätta transportbilar från Volkswagen/Audi-gruppen, med eller utan turbo.
- Produkten är speciellt framtagen för förlängda bytesintervall i Europa och är obligatorisk för dieselmotorer med partikelfilter från VW/Audi.
- Havoline ProDS V SAE 0W-30 rekommenderas för fordon där det krävs en motorolja godkänd enligt VW 504.00/507.00 (även kallad VW Blue Longlife III-olja) och är bakåtkompatibel med andra gällande eller utgångna motoroljespecifikationer från VW/Audi.
- För tillämpningar där VW-standarden 508.00/509.00 rekommenderas skall i stället Havoline ProDS VB SAE 0W-20 användas. Havoline ProDS V SAE 0W-30 (VW-standard 504.00/507.00) kan användas där detta tillåts enligt VW, vilket då står angivet i den aktuella bilens instruktionsbok.
- Havoline ProDS V SAE 0W-30 är inte lämplig för vissa motorer. Vid tveksamhet, läs fordonets ägarhandbok eller instruktionsbok.

Godkännanden, prestanda och rekommendationer

Godkännanden

- BMW BMW LL-04
- VW Standard 504.00/507.00
- Porsche C30

Prestanda

- ACEA C3
- Daimler MB 229.52

Rekommendationer

Lämplig för användning i motorer som kräver:

- VW 502.00/505.01
- VW 503.00 och VW 503.01 (utgångna specifikationer)
- Iveco 18.1811 Class SC1 LV

Typiska data

Test	Testmetod	Resultat
Viskositetsklass		0W-30
Lagringstid: 60 månader från det fylldatum som anges på förpackningen		
Densitet vid 15 °C, kg/l	ASTM 4052	0,843
Kinematisk viskositet vid 40 °C, mm ² /s	ASTM D445	61,0
Kinematisk viskositet vid 100 °C, mm ² /s	ASTM D445	12,2
Viskositetsindex	ASTM D2270	202
Lägsta flyttemperatur, °C	ASTM D97	-48
Flampunkt COC, °C	ASTM D92	235

Informationen i typiska data utgör inte en specifikation utan är en indikation baserad på nuvarande produktion, den kan påverkas av tillåtna produktionstoleranser. Rätten till ändringar förbehålls. Detta ersätter alla tidigare utgåvor och informationen i dessa.

Ansvarsfriskrivning Chevron ansvarar inte för några skador eller förluster som orsakas av att produkten används till annat än applikationerna specifikt angivna i något produktdatablad.

Hälsa, säkerhet, förvaring och miljö Baserat på nuvarande tillgänglig information, denna produkt förväntas inte skapa någon negativ hälsoeffekt när den används på avsedd applikation och i enlighet med rekommendationerna i säkerhetsdatabladet. Säkerhetsdatablad erhålles på begäran eller via internet. Produkten ska inte användas till annat än den är avsedd för. Var rädd om miljön och följ gällande regler vid avyttring av använd produkt.

Kontrollera alltid att vald produkt motsvarar maskintillverkarens rekommendationer för utrustningens driftförhållanden och servicerutiner.

A **Chevron** company product

Ansvarsfriskrivning Chevron ansvarar inte för några skador eller förluster som orsakas av att produkten används till annat än applikationerna specifikt angivna i något produktdatablad.

Hälsa, säkerhet, förvaring och miljö Baserat på nuvarande tillgänglig information, denna produkt förväntas inte skapa någon negativ hälsoeffekt när den används på avsedd applikation och i enlighet med rekommendationerna i säkerhetsdatabladet. Säkerhetsdatablad erhålles på begäran eller via internet. Produkten ska inte användas till annat än den är avsedd för. Var rädd om miljön och följ gällande regler vid avyttring av använd produkt.

A Chevron company product