



# Havoline ProDS FV SAE 0W-20

## Syntetisk motorolja med premiumprestanda

### Produktbeskrivning

Havoline® ProDS FV SAE 0W-20 är en syntetisk motorolja med premiumprestanda för personbilar, särskilt framtagen för Volvos VEA-motor (Volvo Engine Architecture) och Volvos Drive-E-drivlinor där en motorolja enligt specifikationen Volvo RBS0-2AE rekommenderas.

Havoline ProDS FV SAE 0W-20 är en Mid-SAPS-premiumolja formulerad med syntetiska basoljor av premiumkvalitet i kombination med ett avancerat additivsystem som bidrar till långvarigt slitageskydd, skydd vid låga temperaturer, minskade utsläpp och förbättrad bränsleekonomi.

### Kundfördelar

- Framtagen för att ge minskad motorfriktion och förbättrad bränsleekonomi utan att kompromissa med motorns tillförlitlighet och livslängd.
- Oljans goda flytbarhet vid låga temperaturer ger snabb oljecirkulation vid kallstart vilket bidrar till ett effektivare motorskydd.
- Syntetiska basoljor i kombination med avancerade rengörande additiv minimerar bildandet av beläggningar och därmed även slitaget, vilket bidrar till att förlänga motorns livslängd.
- Avancerade rengörande additiv minimerar bildandet av beläggningar och slam, vilket bidrar till att förlänga motorns livslängd och bibehålla bränsleekonomin.

### Produktegenskaper

- Framtagen för Volvos Drive-E-drivlinor.
- Formulerad för att bidra till förbättrad bränsleekonomi.
- Formulerad med avancerat slitageskydd.
- Skyddar motorn vid låga temperaturer.
- Ett rengörande additivpaket hjälper till att minimera bildandet av beläggningar och slam.

#### Utvalda specifikationer inkluderar:

ACEA	API
Volvo	

## Tillämpningar

- Havoline ProDS FV SAE 0W-20 är lämplig för användning i bensin- och dieseldrivna personbilar samt hybridbilar och lätta transportfordon, med eller utan turbo°.
- Havoline ProDS FV SAE 0W-20 har tagits fram för Volvos VEA-motor (Volvo Engine Architecture) med den senaste generationens drivlina, Drive-E, som kräver en motorolja enligt specifikationen Volvo RBS0-2AE.

° Havoline ProDS FV SAE 0W-20 är olämplig för vissa motorer. Vid tveksamhet, läs fordonets ägarhandbok eller instruktionsbok.

## Godkännanden, prestanda och rekommendationer

### Godkännanden

- Volvo RBS0-2AE

### Prestanda

- ACEA C5
- API SP

## Typiska testvärden

Test	Testmetod	Resultat
Viskositetsklass		SAE 0W-20
<b>Lagringstid: 60 månader från det fyllningsdatum som anges på produktetiketten</b>		
Densitet vid 15 °C, kg/l	ASTM D4052	0,843
Kinematisk viskositet vid 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445	42,0
Kinematisk viskositet vid 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445	8,7
Viskositetsindex	ASTM D2270	194
Lägsta flyttemperatur, °C	ASTM D97	-42
Flampunkt COC, °C	ASTM D92	234

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.

Den officiella versionen av det här innehållet är den engelska versionen. Det här är endast en översättning och Chevron tar inget ansvar för eventuella fel eller tvetydigheter i översättningen. Chevron utfäster heller inga garantier för fullständigheten, noggrannheten eller tillförlitligheten i den här översättningen. Vid eventuella avvikelser eller skillnader mellan den här översättningen och den officiella engelska versionen, är det den engelska versionen som gäller.

A **Chevron** company product