



Havoline ProDS F SAE 0W-30

Premium-performance synthetische motorolie

Productbeschrijving

Texaco Havoline® ProDS F SAE 0W-30 is een premium-performance synthetische motorolie die speciaal is ontwikkeld voor gebruik in Ford TDCi-dieselmotoren die Ford WSS-M2C950-A vereisen.

Havoline ProDS F 0W-30 is samengesteld met synthetische basisoliën en geavanceerde additieven en ontwikkeld voor duurzaamheid, bescherming tegen slijtage, prestaties bij lage temperatuur, brandstofefficiëntie en verminderde uitstoot. Het is een mid-SAPS-olie, compatibel met dieselroetfilters (DPF) en driewegkatalysatoren (TWC).

Voordelen voor de klant

- Vermindert wrijving binnenin en biedt verbeterde brandstofbesparing zonder in te boeten op duurzaamheid.
- Minimaliseert stilstandtijd doorheen de langere verversingsintervallen dankzij geavanceerde bescherming van de motor en het emissiesysteem.
- Helpt de uitstoot verminderen - via mid-SAPS-technologie die katalysator en roetfilters beschermt.
- Goede vloeibaarheid bij lage temperaturen zorgt voor een snelle oliecirculatie bij koude start, waardoor de motor beter wordt beschermd.
- De synthetische basisolie en geavanceerde reinigende additieven helpen vuilafzetting en slijtage tot een minimum beperken, waardoor de motor langer meegaat.
- Bevat geavanceerde reinigende additieven die vuil en vuilafzetting tegengaan, voor een langere levensduur van de motor en behoud van brandstofzuinigheid.

Sterke punten van het product

- **Geformuleerd voor een verbeterd brandstofverbruik en een langere levensduur van de motor**
- **Helpt de tijd op de weg te optimaliseren**
- **Ontwikkeld voor de bescherming van driewegkatalysatoren en roetfilters**
- **Koude-startbescherming**
- **Helpt weerstand bieden tegen de vorming van afzettingen**
- **Helpt brandstofbesparing behouden**

De geselecteerde prestatienormen omvatten:

ACEA	Ford
Fiat	Jaguar Land Rover
Volkswagen	

Toepassingen

- Havoline ProDS F SAE 0W-30 is speciaal ontwikkeld voor veel dieselmotoren van Ford vanaf september 2014. Deze olie kan ook worden gebruikt voor bepaalde benzinemotoren.

Havoline ProDS F SAE 0W-30 is niet voor alle motortypen geschikt.

* Raadpleeg bij twijfel de gebruikershandleiding.

Goedkeuringen, prestaties en geschikt voor gebruik

Goedkeuringen

- Ford WSS-M2C950A
(Erkend door Ford Motor Co)
- Jaguar Land Rover STJLR.03.5007

Prestaties

- ACEA C2
- Volkswagen VWC 53035

Geschikt voor gebruik

Havoline ProDS F SAE 0W-30 is geschikt voor gebruik in motoren die vereisen:

- Fiat 9.55535 GS1

Typische testgegevens		
Test	Testmethoden	Resultaten
Viscositeitsgraad		SAE 0W-30
Houdbaarheid: 60 maanden vanaf de vuldatum die wordt aangegeven op het productetiket.		
Dichtheid bij 15°C, kg/l	ASTM D4052	0,841
Kinematische viscositeit bij 40°C, mm²/s	ASTM D445	45
Kinematische viscositeit bij 100°C, mm²/s	ASTM D445	9,4
Viscositeitsindex	ASTM D2270	200
Vloeipunt, °C	ASTM D97	-52
Vlampunt COC, °C	ASTM D92	228

De verstrekte informatie in de specifieke gegevens is geen specificatie, maar is een indicatie gebaseerd op de huidige productie en kan beïnvloed worden door toegestane productietoleranties. Het recht op aanpassingen is voorbehouden. Dit vervangt alle vorige edities en de hierin weergegeven informatie.

VN: P3/09122024

Disclaimer Chevron is niet verantwoordelijk voor verlies of geleden schade als gevolg van gebruik van dit product voor andere toepassingen dan de toepassingen die in product-datasheets specifiek worden vermeld.
Gezondheid, veiligheid, opslag en milieu Op basis van de huidige beschikbare informatie wordt dit product niet geacht negatieve effecten op de gezondheid te hebben, indien het voor de juiste toepassing en in overeenstemming met de aanbevelingen in de Material Safety Data Sheet (MSDS) wordt gebruikt. MSDS-en zijn op aanvraag bij uw plaatselijke verkooppunt of via internet beschikbaar. Dit product mag niet voor andere doeleinden worden gebruikt dan hetgeen waarvoor het bedoeld is. Houd rekening met het milieu en neem de plaatselijke regelgeving in acht bij het afvoeren van het gebruikte product.

Controleer altijd of het geselecteerde product verenigbaar is met de OEM-aanbevelingen voor de betreffende bedrijfsomstandigheden en de onderhoudsprocedures van de klant.

De officiële versie van deze inhoud is de versie in de Engelse taal. Dit is enkel een vertaling, Chevron accepteert geen aansprakelijkheid voor fouten of dubbelzinnigheden in deze vertaling. Chevron geeft ook geen garantie voor de compleetheid, accuraatheid en betrouwbaarheid van deze vertaling. In het geval van discrepanties of verschillen tussen deze vertaling en de officiële Engelse versie, zal de Engelse versie leidend zijn.

A **Chevron** company product