



# Havoline Ultra SAE 0W-20

## Højtydende syntetisk motorolie

### Produktbeskrivelse

Havoline® Ultra SAE 0W-20 er en højtydende syntetisk motorolie designet for smøring af benzinmotorer og specifikt formuleret til at imødegå ILSAC GF-5 specifikationer og Fords krav til hybridbiler.

Havoline Ultra SAE 0W-20 er formuleret med førsteklasses syntetiske baseolier og avancerede additivteknologier designet til at levere forbedret brændstoføkonomi, emissionssystembeskyttelse og robust, pålidelig benzinmotorydelse.

### Kundefordele

- Avancerede renholdende additiver tilbyder oxidationskontrol, slidbeskyttelse, renhed og syreneutralisering, der hjælper med at forlænge motorens levetid under svære kørselsforhold.
- Formuleret for pålidelig beskyttelse af turbolader.
- Designet for at give forbedret brændstoføkonomi i køretøjer, hvor 0W-20 motorolier er rekommanderet.
- Low SAPS formulering hjælper med at beskytte 3-vejskatalysatorer (TWC) og minimere udstødningsemissioner
- Oliens lavtemperaturegenskaber giver hurtig oliecirculation ved koldstart, hvilket bidrager til øget motorbeskyttelse

### Produktegenskaber

- Hjælper med at forlænge motorens levetid under svære kørselsforhold
- Formuleret for pålidelig beskyttelse af turbolader.
- Designet til at give forbedret brændstoføkonomi
- Low SAPS hjælper med at beskytte TWC'er
- Hjælper med motorbeskyttelse ved koldstart

#### Udvalgte ydelsesstandarder omfatter:

|       |          |
|-------|----------|
| API   | Chrysler |
| Fiat  | Ford     |
| ILSAC |          |

## Anvendelse

- Havoline Ultra SAE 0W-20 er velegnet til brug i benzindrevne personbiler, med eller uden turbolader. Olien er ikke beregnet til brug i dieseldrevne personbiler.
- Havoline Ultra SAE 0W-20 er en specielt designet lavfriktions motorolie med lav viskositet og dækker ILSAC GF-5, der typisk benyttes til Honda, Mazda og andre japanske motorfabrikanter.
- Havoline Ultra SAE 0W-20 kan benyttes i kombination med benzin op til 85% ethanol (E85).
- Havoline Ultra SAE 0W-20 er uegnet til nogle motorer. Ved tvivl henvises til fabrikantens manual eller instruktionsbog

## Godkendelser, ydelse og anvendelig til brug

### Ydelse

- |            |              |
|------------|--------------|
| • ILSAC    | GF-5         |
| • API      | SN           |
| • Chrysler | MS-6395      |
| Ford       | WSS-M2C947-A |

### Anvendelig til brug

- Applikationer der kræver Chrysler MS-6395
- Applikationer der kræver Fiat 9.55525-CR1
- Applikationer der kræver Fiat 9.55535-GSX

| Typiske testdata  |             |            |
|---|-------------|------------|
| Test  | Testmetoder | Resultater |
| Viskositetskvalitet   |             | SAE 0W-20  |
| <b>Levetid: 60 måneder fra fyldningsdato, som er angivet på produktet</b> |             |            |
| Vægtfylde ved 15° C, kg/l   | ASTM D4052  | 0,850      |
| Kinematisk viskositet ved 40° C, mm <sup>2</sup> /s                       | ASTM D445   | 46         |
| Kinematisk viskositet ved 100° C, mm <sup>2</sup> /s                      | ASTM D445   | 8,25       |
| Viskositetindeks  | ASTM D2270  | 155        |
| Flydepunkt, °C  | ASTM D5950  | -39        |
| Flammepunkt COC, °C   | ASTM D92    | 232        |

Informationer, givet i generelle typiske data, udgør ikke en specifikation, men er en indikation på løbende produktion indenfor acceptable produktionstolerancer. Ret til ændringer forbeholdes. Denne produktbeskrivelse afløser alle tidligere udgivelser og den deri indeholdte information.

**Ansvarsfraskrivelse** Chevron påtager sig intet ansvar for tab eller skade som følge af brugen af dette produkt til andre anvendelser end dem der specifikt er angivet i produktbeskrivelsen.

**Sundhed, sikkerhed, opbevaring og miljø** Baseret på foreliggende information, forventes dette produkt ikke at have sundhedsskadelige virkninger, når det anvendes til den påtænkte anvendelse og i overensstemmelse med anbefalingerne i sikkerhedsdatabladet (MSDS). Sikkerhedsdatablade er tilgængelige efter anmodning via dit lokale salgskontor eller via internettet. Dette produkt må ikke anvendes til andre formål end den tilsigtede anvendelse. Ved bortskaffelse af det brugte produkt skal man sørge for at beskytte miljøet og følge lokal lovgivning.

Kontroller altid, at det valgte produkt er i overensstemmelse med anbefalingen fra leverandøren af det originale udstyr under hensyntagen til udstyrets driftsbetingelser og kundens vedligeholdelsespraksis.

Distribueret af Uno-X Smøreolie A/S, Buddingevej 195, DK-2860 Søborg, Kundecenter +45 7011 5678, E-mail: teknik@unox.dk, web: www.lube.unox.dk. Autoriserede Texaco® Smøreoliedistributør

A **Chevron** company product