

## Produktinformation 01.40.09

05-05-2024

### Kroon-Oil Helar 0W-40

#### Beskrivelse

Helar 0W-40 er en topmoderne, helsyntetisk motorolie. Meget lav viskositet og avancerede additiver gør det muligt for Helar 0W-40 at sætte en ny standard for motorolie, takket være følgende enestående egenskaber:

- Brændstofbesparelser på op til 4% og ekstremt lavt olieforbrug: omkostningseffektivt og mindre risiko for, at olieniveauet bliver for lavt
- En gnidningsløs koldstart
- En kraftig smøringsfilm, selv under de mest ekstreme driftsbetingelser: højt niveau af teknisk pålidelighed
- Exceptionel rengøringssevne og kompatibel med katalysatorer: hjælper med at holde udstødningsgasemissioner på et lavt niveau
- Forebygger effektivt motorslitage: ekstremt lang levetid af bevægelige dele
- Klarer sig usædvanlig godt med nutidens lange intervaller for olieskift: for ekstra sikkerhed

#### Anvendelse

Helar 0W-40 er en universel syntetisk motorolie, som er egnet til alle (turboladede) benzin- og dieselmotorer (både med direkte og indirekte indsprøjtning). Helar 0W-40 kan bruges i biler og varevogne, som kræver de specifikationer, der er beskrevet i produktbladet.

#### Specifikationer

ACEA A3/B4

API SN/CF

BMW Longlife-01

Ford WSS-M2C937-A

MB 229.3 / 229.5

Porsche A40

Renault RN0700/RN0710

VW 502.00/505.00

#### Typiske

Massefylde ved 15 °C, kg/l	0,845
Viskositet -35 °C, mPa.s	5900
Viskositet 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	76,90
Viskositet 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	13,40
Viskositetsindeks	180
Antændelsestemperatur COC, °C	226
Flydepunkt, °C	-48
Basetal i alt, mgKOH/g	10,3
Sulfataske, %	1,09

Oplysningerne i dette produktinformationsark har til formål at gøre læseren i stand til at orientere sig selv om vores produkters egenskaber og mulige anvendelser. Selvom dette overblik er sammensat med den største mulige varsomhed på den angivne dato, så er redaktøren ikke ansvarlig for skader som følge af inkompetence og/eller unøjagtigheder i disse oplysninger, især dem, der er forårsaget af tydelige slåfejl. Leverandørens leveringsvilkår gælder alle produktleveringer. Læseren anbefales, især til kritisk anvendelse, at foretage det afgørende produktvalg efter konsultation med leverandøren. På grund af fortsat produktresearch og -udvikling er de her angivne oplysninger underlagt ændringer uden forgående varsel.

**Tilgængelige emballeringer**

02226

1-l's flaske



35136

4-l's dåse



02343

5-l's dåse



37474

15-l's pose i boks



36487

20 L Bag in  
Box

57019

20-l's spand



12176

60-l's tønde



12272

208-l's tønde

Oplysningerne i dette produktinformationsark har til formål at gøre læseren i stand til at orientere sig selv om vores produkters egenskaber og mulige anvendelser. Selvom dette overblik er sammensat med den største mulige varsomhed på den angivne dato, så er redaktøren ikke ansvarlig for skader som følge af inkompetence og/eller uønsketigheder i disse oplysninger, især dem, der er forårsaget af tydelige slåfejl. Leverandørens leveringsvilkår gælder alle produktleveringer. Læseren anbefales, især til kritisk anvendelse, at foretage det afgørende produktvalg efter konsultation med leverandøren. På grund af fortsat produktresearch og -udvikling er de her angivne oplysninger underlagt ændringer uden forgående varsel.