

## Produktinformasjon 01.30.70

04-05-2024

### Specialsynth MSP 5W-40

#### Beskrivelse

Specialsynth MSP 5W-40 er en allsidig syntetisk, høyverdig motorolje, utviklet i tråd med den nyeste teknologien. Takket være en moderne og nøye balansert Mid SAPS-pakke av tilsetningsstoffer og en premium, syntetisk baseolje, oppnår produktet følgende egenskaper:

- Drivstoffbesparelse
- Suveren beskyttelse mot slitasje
- En rask kaldstart
- Kompatibel med partikkelfiltre og katalysatorer
- Kompatibel med motorer fra forrige generasjon, noe som gjør produktet egnet for universell bruk
- Passer for lengre oljeskiftintervaller, hvis dette støttes av bilprodusenten

#### Bruksmåte

Specialsynth MSP 5W-40 er en premium syntetisk motorolje for person- og varebiler. Den spesielle Mid SAPS-formelen gjør produktet egnet for den nyeste generasjonen av bensin- og dieselmotorer med og uten partikkelfilter. Se den rådgivende databasen for riktig bruk.

#### Spesifikasjoner

ACEA C3

API SN, API SN Plus

BMW Longlife-04

MB-Approval 229.51

MB 229.31 / 229.52

VW 505.00 / 505.01

Ford M2C917-A

#### Typisk

Tetthet ved 15 °C, kg/l	0,853
Viskositet -30 °C, mPa.s	6080
Viskositet 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	75,80
Viskositet 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	13,20
Viskositetsindeks	180
Flammepunkt COC, °C	220
Flytepunkt, °C	-36
Totalt basenummer, mgKOH/g	7,0
Sulfataske, %	0,75

Dataene nevnt i dette produktbladet er ment å orientere leseren om egenskaper og mulige anvendelser av produktene våre. Selv om denne oversikten er sammensatt med all mulig forsiktighet på den oppgitte datoen, vil ikke kompilatoren akseptere noe ansvar for skader forårsaket av ufullstendigheter og/eller unøyaktigheter i denne informasjonen, spesielt når disse er forårsaket av åpenbare skrivefeil. Leverandørens leveringsvilkår gjelder alle produktrekvisita. Leseren anbefales, spesielt for kritiske applikasjoner, å gjøre det endelige produktvalget i samråd med leverandøren. Som følge av løpende forskning og utvikling, kan informasjonen i dette dokumentet endres uten varsel.

### Tilgjengelige emballasjer



31257  
1 L flaske



35213  
4 L kanne



31256  
5 L kanne



34201  
5 L kanne



37466  
15 L bag i  
boks



32715  
20 L Bag in  
Box



57028  
20 L spann



34041  
20 L kanne



12189  
60 L fat



34518  
200 L fat



12281  
208 L fat



33730  
1000 L IBC

Dataene nevnt i dette produktbladet er ment å orientere leseren om egenskaper og mulige anvendelser av produktene våre. Selv om denne oversikten er sammensatt med all mulig forsiktighet på den oppgitte datoen, vil ikke kompilatoren akseptere noe ansvar for skader forårsaket av ufullstendigheter og/eller unøyaktigheter i denne informasjonen, spesielt når disse er forårsaket av åpenbare skrivefeil. Leverandørens leveringsvilkår gjelder alle produktrekvisita. Leseren anbefales, spesielt for kritiske applikasjoner, å gjøre det endelige produktvalget i samråd med leverandøren. Som følge av løpende forskning og utvikling, kan informasjonen i dette dokumentet endres uten varsel.