

Produktinformasjon 01.41.14

07-05-2024

PolyTech MSP 5W-30

Beskrivelse

PolyTech MSP 5W-30 er en premium 100% syntetisk motorolje som beskytter kritiske motordeler i biler som opererer under ekstreme forhold. Produktet er basert på høykvalitets baseoljer kombinert med en svært avansert pakke med tilsetningsstoffer som inneholder blant andre spesielle OSP-tilsetningsstoffer. PolyTech MSP 5W-30 har følgende egenskaper:

- Vesentlig forbedrede rengjøringsegenskaper
- Enestående skjærestabilitet takket være den høye VI av benyttede baseoljer
- En svært jevn kaldstart, selv ved svært lave temperaturer, noe som reduserer slitasjen på oppstarter
- Forsinker aldringsprosessen til motoren
- Utmerket beskyttelse mot slitasje og korrosjon
- Forbedret oksidasjonsstabilitet
- Reduserer friksjon i bevegelige motordeler
- Reduserer oljeforbruk

Bruksmåte

PolyTech MSP 5W-30 er egnet for bruk i både bensin- og dieselmotorer i person- og varebiler. Ved å bruke spesielle OSP-tilsetningsstoffer, er PolyTech MSP 5W-30 ideell for bruk i biler som er utsatt for ekstreme forhold. Dette kan omfatte krabbekjøring gjennom tett trafikk, 'sportslig' kjøring eller vanlig kaldstart.

Spesifikasjoner

ACEA C2, C3

API SP

BMW Longlife-04

GM dexos 2

MB 229.31 / 229.51 / 229.52

Opel OV 040 1547 - D30 / G30

VW 505.00 / 505.01

Typisk

Tetthet ved 15 °C, kg/l	0,853
Viskositet -30 °C, mPa.s	3680
Viskositet 40 °C, mm ² /s	70,50
Viskositet 100 °C, mm ² /s	12,30
Viskositetsindeks	178
Flammepunkt COC, °C	226
Flytepunkt, °C	-57
Totalt basenummer, mgKOH/g	7,5
Sulfataske, %	0,74
HTHS, mPa.s	3,54
Noack, %	7,7

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 produktrekvizita. 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

37399

1 L flaske



37400

5 L kanne



37401

20 L kanne



37402

208 L fat

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.