

Produktinformasjon 01.40.02

06-05-2024

Xedoz FE 5W-30

Beskrivelse

Xedoz FE 5W-30 er en moderne, drivstoffbesparende, syntetisk motorolje for bensinmotorer i biler og lette varebiler. Den er supplert med avanserte tilsetningsstoffer for å oppnå følgende egenskaper:

- Drivstoffbesparende
- Gir fremragende beskyttelse mot LSPI (lav hastighets fortenning)
- Høy motstand mot oksidasjon og utmerket evne til å nøytralisere syrer
- Betydelig motstand mot skjæring
- Jevn og effektiv smøring ved kaldstart
- Beskyttende smørefilm, selv under ekstremt høye driftstemperaturer
- Forhindrer avleiringer på kritiske motorkomponenter på grunn av dens utmerkede spredning og renseevne
- Meget høy motstand mot slitasje, korrosjon og skumdannelse

Bruksmåte

Xedoz FE 5W-30 er egnet for bruk i bensinmotorer i biler og lette varebiler. Under utviklingen av denne syntetiske, drivstoffbesparende motoroljen ble det lagt ekstra vekt på å gi beskyttelse mot LSPI (lav hastighets fortenning), et skadelig fenomen som kan påvirke moderne, svært økonomiske motorer med «reduert kraft», direkte drivstoffinnsprøytning og turbo. Xedoz FE 5W-30 er derfor spesielt egnet for bruk i de nyeste bensinmotorene med «reduert kraft».

Spesifikasjoner

API SP Resource Conserving

ILSAC GF-6A

GM dexos 1 Gen 3

Opel OV 040 1547 - G30

Chrysler MS 6395

Fiat 9.55535-CR1

Ford WSS-M2C946-A/B1 / M2C961-A1 / M2C929-A

GM 6094M / 4718M

VW VWC 53034

Typisk

Tetthet ved 15 °C, kg/l	0,852
Viskositet -30 °C, mPa.s	3870
Viskositet 40 °C, mm ² /s	59,70
Viskositet 100 °C, mm ² /s	10,70
Viskositetsindeks	172
Flammepunkt COC, °C	222
Flytepunkt, °C	-39
Totalt basenummer, mgKOH/g	7,4
Sulfataske, %	0,78

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 emballasjer32831
1 L flaske36815
4 L kanne32832
5 L kanne37488
15 L bag i
boks32833
20 L Bag in
Box32834
20 L spann32835
60 L fat32836
208 L fat32837
1000 L IBC