

Produktinformasjon 02.35.44

26-04-2024

Kroon-Oil SP Matic 2096

Beskrivelse

SP Matic 2096 er en «langtidsvirkende» ATF av førsteklasses kvalitet, ekstrem lavviskositet, spesielt designet for den siste generasjonen av drivstoffeffektive automatgir. Spesielt utvalgte, premiumkvalitets baseoljer, kombinert med de nyeste tilsetningsstoffene, gir SP Matic 2096 følgende egenskaper:

- Enestående drivstoffbesparende egenskaper
- Ekstremt høy motstand mot oksidasjon
- Utmerkede og svært stabile friksjonsegenskaper for lengre oljeskiftintervaller
- Enestående smøreegenskaper
- Utmerket beskyttelse mot korrosjon og skumdannelse
- Gode egenskaper ved lave temperaturer
- Fullt kompatibel med tetningsmidler brukt av Mercedes

Bruksmåte

SP Matic 2096 er en syntetisk ATF av meget høy kvalitet, spesielt utviklet for siste generasjon av automatgir, med stor vekt på drivstofføkonomi. For slike moderne drivstoffeffektive girkasser foreskrives i økende grad nye generasjons ATF-er med ultralav viskositet av bilprodusenter, noe som bidrar betydelig til lavere drivstofforbruk.

Spesifikasjoner

Aisin Warner AW-2

BMW 83 22 2 413 477 (ATF7)

Ford Mercon ULV

Ford M2C949-A

GM Dexron ULV ATF

MB 236.17

VW G053 001

Typisk

Tetthet ved 15 °C, kg/l	0,840
Viskositet 40 °C, mm ² /s	17,10
Viskositet 100 °C, mm ² /s	4,23
Viskositetsindeks	161
Flammepunkt COC, °C	174
Flytepunkt, °C	-57
Totalt basenummer, mgKOH/g	3,4
Syretall, mgKOH/g	1,00

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

32820

1 L flaske



32841

15 L bag i boks



32842

20 L Bag in
Box

32843

60 L fat



32844

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.