

Produktinformasjon 05.20.20

24-04-2024

Scoosynth

Beskrivelse

Scoosynth er en semisyntetisk to-takts scooter (bensin)-motorolje. Den er supplert med spesialutviklede tilsetningsstoffer for å oppnå følgende egenskaper:

- Utmerket smøring av alle motordeler: slitasje forhindres effektivt, og levetiden av motoren er betraktelig forlenget
- Høy renseevne: forbrenningskammeret og utblåsningsåpningen(e) forblir foruten avleiringer
- Motorytelsen kan opprettholdes i lang tid
- Nesten fullstendig forbrenning: miljøet er ikke skadet og tennpluggen(e) forblir ren(e)
- Utmerket motstand mot korrosjon og slitasje
- Begrenset dannelse av røyk og lukt
- Spesielt designet for å blandes med blyfri (Euro 95 anbefales) bensin

Bruksmåte

Scoosynth er utviklet spesielt for høy hastighets og kraftige (luft- eller vannkjølte) 2-takts scootermotorer. Videre kan produktet med hell brukes i andre 2-taktsmotorer som motorsykler, motorsager og generatorer. For best resultat, bland 1 del Scoosynth til 50 deler blyfri bensin eller bruk blandingsforholdet anbefalt av produsenten. Scoosynth er en selvblandende, semisyntetisk to-takts motorolje som også er egnet for automatiske smøresystemer.

Spesifikasjoner

API TC

JASO FD

Global GD

Husqvarna 272

ISO-L-EGD

2-Stroke DFI

Typisk

Tetthet ved 15 °C, kg/l	0,873
Viskositet 40 °C, mm ² /s	64,60
Viskositet 100 °C, mm ² /s	9,50
Viskositetsindeks	129
Flammepunkt PM, °C	100
Flammepunkt COC, °C	116
Flytepunkt, °C	-24
Totalt basenummer, mgKOH/g	1,4
Syretall, mgKOH/g	0,50
Sulfataske, %	0,14

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 emballasjer02224
1 L flaske57024
20 L spann12185
60 L fat33062
208 L fat

Dataene nevnt i dette produktblad 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.