



your local global brand

# Gulf Snowmobile 2T Syn

Syntetisk 2-takst snescooterolie til luftkølede motorer

Produktdatablad - Technical Data Sheet

## Produktbeskrivelse:

**Gulf Snowmobile 2T Syn** er en suveræn syntetisk olie, specielt udviklet til højt ydende luftkølede 2-takts benzinmotorer. **Gulf Snowmobile 2T Syn**'s unikke formulering baseret på syntetiske basis-olier og avancerede tilsætningsstoffer sikrer fremragende beskyttelse af motoren, renlighed og lav røgudvikling selv under ekstreme driftsbetingelser. **Gulf Snowmobile 2T Syn** overgår de nyeste internationale specifikationer JASO FD, ISO-L-EGD & API TC og kravene fra førende globale 2-takts snescooter producenter.

**Gulf Snowmobile 2T Syn** giver ekstraordinær smøreevne sikkerhed mod stempel rivninger og slid af motorkomponenter. Den avancerede formulering giver fremragende kontrol med aflejringer i motorerne og blokering af udstødningssystemet og sikrer længere levetid for motoren uden effekttab, og med lav udvikling af synlig udstødningsrøg. Lav aske additivteknologi forhindrer gløde-tænding og belægninger på tændrør og let blandbarhed med benzin sikrer en stabil homogen blanding, selv ved lave omgivelsestemperaturer.

**Gulf Snowmobile 2T Syn** anbefales til højtydende 2-takts snescootere, der opererer under forskellige forhold. Velegnet til både olie-injektion og premix smøresystemer - følg altid producentens anvisninger for olie-brændstof-forhold. Velegnet til højtydende 2-takts motorer i alle terrængående køretøjer, plæneklippere og andre maskiner, der kræver olier af denne kvalitet. Anbefales også til brug hvor der kræves en ISO-L-EGC / JASO FC eller lavere kategori olier – her vil den sikre overlegen smøring.

## Opfylder følgende specifikationer:

API TC, JASO FD, ISO-L-EGD

<u>Egenskaber:</u>	<u>Metode:</u>	<u>Typiske karakteristika:</u>
Densitet @ 15°C	ASTM D4052	878 kg/m <sup>3</sup>
Kinematisk viskositet @ 100°C	ASTM D445	7.2 mm <sup>2</sup> /s (cSt)
Viskositetsindex	ASTM D2270	152
Flammepunkt	ASTM D92	>80°C
Flydepunkt	ASTM D97	<-39°C
TBN (Totalt basetal)	ASTM D2896	1.6 mgKOH/g
Sulfateret aske	ASTM D874	0.13 wt %
Produktkode: 1904	Dato udstedt: 05/12/2012	Dato afløst:
		Revisionsnummer:

DCC Energi Danmark A/S, Nærum Hovedgade 8, 2850 Nærum Danmark. Tel: (+45) 45 58 01 00. E-mail: info@kundeservice.dccenergi.dk