



# STARTA 2-Taktsolja Supersyntet

## Användningsområde

STARTA 2-T SuperSyntet är en syntetbaserad högprestanda 2-taktsolja som uppfyller specifikationen och kraven för TC-W3. Oljan är speciellt komponerad för att användas i motorer med höga effektuttag och klarar/överträffar kraven både för utombordsmotorer och landbaserade 2-taktsmotorer till snöskotrar, motorcyklar, motorsågar etc.

## Egenskaper

STARTA 2-T SuperSyntet är en syntetbaserad 2-Taktsolja av mycket hög kvalitet. Oljan är askfri och ger därför mycket låg rökutveckling vilket bidrar till att tändstift och förbränningsrum hålls rena. STARTA 2-T SuperSyntet ger ett enastående skydd mot cylinderreppning och klarar att smörja vid mycket höga temperaturer. Oljan rekommenderas både till inblandning i bensinen och till separatsmörjning. Oljan har bra pumpbarhet och blandbarhet vid låga temperaturer, lägsta flyttemp -33°C och fungerar därför mycket bra även vid mycket sträng kyla.

## Specifikationer

STARTA 2-T SuperSyntet uppfyller följande specifikationer och krav:

- API TC, - NMMA TC-W3, - Jaso FB

## Rekommenderad oljeblandning

TANKVOLYM	PROCENT OLJA				
	1%	2%	3%	4%	5%
1 liter	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5
2 liter	0,2	0,4	0,6	0,8	1,0
3 liter	0,3	0,6	0,9	1,2	1,5
4 liter	0,4	0,8	1,2	1,6	2,0
5 liter	0,5	1,0	1,5	2,0	2,5

Siffrorna i tabellen är angivna i deciliter.

## TEKNISK DATA:

PARAMETER	VÄRDE	ENHET	METOD
Densitet vid 15°C	876	mm <sup>2</sup> /s (cSt)	ASTM D7042
Basolja	Helsyntetisk		
Viskositet vid 40°C	43,6	mm <sup>2</sup> /s (cSt)	ASTM D7042
Viskositet vid 100°C	7,0		ASTM D2270
Viskositetsindex	118	°C	ASTM D92
Flampunkt	>100	°C	ASTM D7346
Lägsta flytpunkt	-36	mgKOH/g	ASTM D2896
TBN	8,7		

## Produktnr: 1249