



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.



Produkten finns i
1 och 25 liter.

Specifikationer

STARTA 2-T SuperSyntet uppfyller följande specifikationer och krav:

- API TC, - NMMA TC-W3
- Jaso FB, - Honda AF-27

Tekniska data

PARAMETER	ENHET	TYPISKT ANALYSDATA	METOD
Densitet vid 15°C	kg/m ³	867	ASTM 4052
Viskositet vid 40°C	mm ² /s (cSt)	45,6	ASTM D445
Viskositet vid 100°C	mm ² /s (cSt)	7,5	ASTM D445
Viskositetsindex	°C	130	ASTM D2270
Lägsta flyttemperatur	°C	-33	ASTM D97
Flampunkt	°C	92	ASTM D92
TBN	mgKOH/g	3,45	ASTM D2896

* Med typiska analysdata menas vilka normala analyserade värden produkten har under en längre tidsperiod.

Produktnr: 1249

Reviderad: 2018-02-20



2-taktsolja SuperSyntet

Rekommenderad oljeblandning

Tankens vol.	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.

Produktnr: 1249

Reviderad: 2018-02-20