



# Produktbeskrivelse

## Texaco Havoline Super 2T-X

Høytstående syntetisk 2-takts motorolje med lavt askeinnhold

### Karakteristikk

Havoline Super 2T-X er en gjennomtestet syntetisk 2-taktsolje med lavt askeinnhold og robust additivpakke. Havoline Super 2T-X er utviklet til et bredt spekter av 2-takts motorer. Til marine utenbordsmotorer anbefales Havoline Outboard 2T.

### Kundefordeler

- Lav røykutvikling grunnet avansert additivpakke
- Oljens flyteegenskaper sikrer hurtig oljesirkulasjon ved lave temperaturer og gir pålitelig motorbeskyttelse fra oppstart.
- Avansert renseteknologi beskytter mot tilsmussing av tennplugger som sikrer sikker drift over lang tid.
- Robust syntetisk formulering gir fremragende motorbeskyttelse ved høye temperaturer.

### Anvendelsesområde

- Utviklet til et bredt spekter av 2-taktsmotorer som motorsykler, mopeder, snøscootere, motorsag, hageredskaper m.m. Til marine outboard benyttes Havoline Outboard 2T.
- Blandingsforhold bensin/olje 50:1, men fabrikantens anvisninger skal alltid følges.
- Kan påfylles rett i bensintanken eller i separat oljetank til direkte innsprøytning. Kan også benyttes i bensin/etanol blandinger.
- Må ikke benyttes i marine utenbordsmotorer, CNG- eller LPG 2-takts motorer

### Godkjennelser, ytelse og anbefalinger

#### Yteevne

- API TC
- JASO FD
- ISO EGD

#### Anbefalinger (Anvendelig til bruk)

- Motorsag, Husqvarna HVA 346 Detergency

Kontroller alltid at det valgte produkt er i overensstemmelse med anbefalingen fra leverandøren av det originale utstyret, med hensyn til utstyrets driftsbetingelser og kundens vedlikeholdspraksis



# Produktbeskrivelse

## Texaco Havoline Super 2T-X (forts.)

Høytstående syntetisk 2-takts motorolje med lavt askeinnhold

### Tekniske data (Typisk)

Viskositetsgrad	Testmetode	SAE F/M2
Farge	Visuell	Blå
Viskositet, kinematisk (cSt)		
mm <sup>2</sup> /s v. 40°C	ASTM D445	53
mm <sup>2</sup> /s v. 100°C	ASTM D445	8,3
Viskositetsindeks	ASTM D2270	129
Flammepunkt °C (COC)	ASTM D92	100
Massetetthet ved 15°C, kg/l	ASTM D4052	0,868
Stivnepunkt, °C	ASTM D5950	- 18
Sulfatert askeinnhold, 5wt	ASTM D874	0,13
Artikelkode		04040

### Blandingsforhold:

Liter/ Blyfri bensin	1:100 1%	1:50 2%	1:40 2,5%	1:33 3%	1:25 5%
5	0,5 dl.	1,0 dl.	1,3 dl.	1,5 dl.	2,0 dl.
10	1,0 dl.	2,0 dl.	2,5 dl.	3,0 dl.	4,0 dl.
15	1,5 dl.	3,0 dl.	4,0 dl.	4,5 dl.	6,0 dl.