



Produktbeskrivelse



Texaco Havoline Super 2T-X

Gennemtestet 2-takts motorolie

Karakteristik

Havoline Super 2T-X er en gennemtestet 2-takts motorolie formuleret til brug i luftkølede 2-taktsmotorer i motorcykler, knallerter/scootere, kædesave og andre 2-taktsdrevne småmotorer, der arbejder under moderate temperaturforhold.

Havoline Super 2T-X er en delsyntetisk 2-takts olie i kombination med en robust additivpakke med lavt askeindhold formuleret for høj ydeevne og problemfri service.

Kundefordelene

- Den specielle additivpakke reducerer røgudviklingen i udstødningsgassen.
- Fremragende lavtemperaturregenskaber.
- Modvirker tilsmudsning af tændrør og dermed forlænget levetid og mindre standtid.
- Fremragende motorbeskyttelse selv ved høje temperaturer - modvirker afsætninger i forbrændingskammeret og udstødningsporte.
- Beskytter mod tæring og rust.

Applikationer

- Anbefales til brug i landbaseret luftkølede 2-taktsmotorer i motorcykler, knallerter/scootere, kædesave og andre 2-taktsdrevne småmotorer, der arbejder under moderate temperaturforhold.
- Reducerer røgudviklingen.
- Havoline Super 2T-X bør anbefales blandingsforhold, brændstof/olie 50:1, men fabrikantens forskrifter til blandingsforholdet bør altid følges.
- Havoline Super 2T-X er blandbar med benzin og benzin/ethanol blandinger og kan anvendes i motorer, der benytter olieblandet benzin og motorer, der har direkte indsprøjtning.
- Anbefales ikke til brug i maritime udenbordsmotorer, CNG- eller LPG 2-taktsmotorer og motorer med katalysator og under meget kolde applikationer.

Godkendelser, ydeevne og anbefalinger

Ydeevne

- API TC
- JASO FC, FD
- ISO EGC, EGD

Anbefalinger (anvendelig til brug)

- Kædesave, Husqvarna HVA 346 detergency



Produktbeskrivelse



Texaco Havoline Super 2T-X

Gennemtestet 2-takts motorolie

Tekniske data (typisk)

| Test | Testmetode | Resultat |
|-------------------------------------|------------|------------------|
| Viskositetsgrad | | SAE F/M 2 |
| Vægtfylde ^v /15°C, kg/l. | ASTM D4052 | 0,868 |
| Viskositet, kinematisk (cSt) | | |
| mm ² /s v. 40°C | ASTM D445 | 53 |
| mm ² /s v. 100°C | ASTM D445 | 8,3 |
| Viskositetsindeks | ASTM D2270 | 129 |
| Flydepunkt, °C | ASTM D5950 | - 18 |
| Flammepunkt COC, °C | ASTM D92 | 100 |
| Sulfateret askeindhold, 5wt | ASTM D874 | 0,13 |
| Farve | Visuel | Blå |
| Artikelkode | | 04040 |

Blandingsforhold

| Liter / blyfri benzin | 1:100 1 % | 1:50 2 % | 1:40 2,5 % | 1:33 3,0 % | 1:25 4,0 % |
|-----------------------|--------------|-------------|---------------|---------------|---------------|
| 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. |

Informationer, givet i generelle typiske data, udgør ikke en specifikation, men er en indikation på løbende produktion indenfor acceptable produktionstolerancer. Ret til ændringer forbeholdes. Denne produktbeskrivelse afløser alle tidligere udgivelser og den deri indeholdte information.

Ansvarsfraskrivelse

Uno-X Smøreolie A/S fralægger sig ethvert ansvar for tab eller skade, opstået ved brug af dette produkt på måder, der ikke er specifikt angivet i noget produktdata-blad.

Sundhed, sikkerhed, opbevaring og miljø

Baseret på de nuværende tilgængelige informationer anses dette produkt ikke for at give utilsigtede helbredspåvirkninger, når det anvendes efter forskrifterne og i overensstemmelse med anbefalingerne i produktets sikkerhedsdatablad (SDB). Databladene fremsendes efter anmodning gennem Deres lokale forhandler eller via internettet. Dette produkt må ikke anvendes til andre formål, end det er beregnet til. Ved bortskaffelse af det brugte produkt skal miljøreglerne og det lokale affaldsreglement overholdes.