

Blåtind Alkylatbensin

2-taktbensin for småmotorer

FT524 / FT618 / FT705



Blåtind Alkylatbensin

2-taktbensin for småmotorer

Produkt beskrivelse

Blåtind er kvalitetsprodukter utviklet siden 1932. Alkylatbensin 2-takt med oktantall 93 RON (Random Octane Number) er en alkylatbensin til alle typer forbrenningsmotorer som krever oljeblandet drivstoff for smøring av motoren. Alkylatbensin 2-takt inneholder 2% helsyntetisk smøreolje (ISO-L-EGD / JASO FD). Alkylatbensin gir renere forbrenning, øker ytelsen og forlenger levetiden på motoren. Alkylatbensin er mye renere enn vanlig blyfri bensin og gir derfor mindre og renere avgasser. Alkylatbensin 2-takt har et minimalt innhold av helseskadelige stoffer som for eksempel Bly, Svovel, Aromater og Benzen.

Produktegenskaper og anvendelsesområder

Alkylatbensin 2-takt er en bensin med tilsats av 2% syntetisk smøreolje. Egner seg til bruk på for eksempel motorsager, gresstrimmere, kantklippere og hekktrimmere med forbrenningsmotorer. Kan også brukes på utenbords båtmotorer som er beregnet for oljeblandet bensin.

Bruerveiledning og dosering

Brukes som den er. Inneholder 2% syntetisk smøreolje. NB! Kontroller at dette er tilstrekkelig iht. leverandørens brukerhåndbok. Hvis motoren krever høyere innhold av smøreolje, må dette tilsettes før oppstart av motoren. Følg leverandørens anbefalinger for riktig type smøreolje og smøreoljeinnhold for motoren.

Egenskaper, fordeler og applikasjoner

- Renere forbrenning
- Mindre og renere avgasser
- Lavere innhold av helseskadelige stoffer
- Mer miljøvennlig
- Gir lengre levetid for motoren
- Effektiv forbrenning
- Inneholder 2% syntetisk smøreolje

Obs! Meget brannfarlig. Oppbevares tørt og kjølig

**Les Helse- Miljø- og Sikkerhetsdatablade før bruk av produktet.
Sikkerhetsdatablade kan finnes hos Ecoonline.no**

Tekniske data

- | | |
|---------------------------------------|--|
| • Utseende/Farge | Klar, blå væske |
| • Tetthet g/cm ³ ved 20 °C | 0,68 – 0,72 |
| • Damp tetthet | 3 – 4 |
| • Oktantall RON | 93 |
| • Flammepunkt °C | -40 °C |
| • Holdbarhet | Opp til 2 år i originalemballasje |
| • Lagringsbetingelser | Oppbevares tørt, svalt og godt ventilert |

Rev. 02
Dato: 06.03.2020
Rev av: CBS
Gruppe: FT