

Blåtind Profesjonell Frostvæske konsentrat long life 774 D-F Gul

Produktbeskrivelse

Blåtind er kvalitetsprodukter utviklet siden 1932. Blåtind Profesjonell LongLife 774 D-F Gul frostvæske er anbefalt for helårsbruk i alle typer av vannavkjølte forbrenningsmotorer. Frostvæske 774 D-F Gul Long Life er et monoetylenglykol basert full OAT produkt med overlegen langsiktig korrosjonsbeskyttelse. NAP fri og borat/silikat fri. Utviklet på den nyeste teknologi for kjølevæsker og gir optimale egenskaper for kjøling, frostsikring og lang tids korrosjonsbeskyttelse

Produktegenskaper og anvendelsesområder

Beskytter mot overoppheting, frost og korrosjon. Frostvæsken er NAP-fri og borat/silikat fri Frostvæsken er basert på den nyeste teknologi med korrosjonsinhibitorer basert på organiske additiver (OAT). Dette for å oppfylle de seneste kravene til motorens kjølevæske og korrosjonsbeskyttelse i moderne bilmotorer. Utmerket stabilitet ved høye temperaturer og stor toleranse for hardt vann. Standarder og spesifikasjoner som er gjeldene se <https://www.wilhelmsenchemicals.no/frostvaesker/>

Brukerveiledning og dosering

Bør ikke blandes med silikatbaserte frostvæsker. For frostbeskyttelse, se tabell. Bruk alltid samme type frostvæske ved etterfylling. Bruk alltid samme type ved etterfylling. Optimal utblanding er 1:1. Bruk ikke mindre enn 33% pga. korrosjonsbeskyttelsen. Skiftintervall: Følg kjøretøyets brukerhåndbok. Bør ikke blandes med andre typer frostvæsker. Det anbefales å bruke så rent vann som mulig, gjerne batterivann.

Blanding i vann vol%	33% Frostvæske	40% Frostvæske	50% Frostvæske
Frostbeskyttelse	ca. - 20°C	ca. - 27°C	ca. - 40°C

Egenskaper, fordeler og applikasjoner

- Anbefalt for helårsbruk
- Beskytter mot overoppheting, frysing og korrosjon
- Sikrer fri gjennomstrømming i kjølesystemer
- Personbil: Tåler opptil 250 000 km / 2000 timers bruk
- Lastebil og buss: Tåler opptil 650 000 km / 8000 timers bruk.

**Les Helse- Miljø- og Sikkerhetsdatblad før bruk av produktet.
Dette finnes på Ecoonline.no**

Tekniske data

- | | |
|---------------------------------------|---|
| • Utseende / Farge | Gul væske |
| • pH | 8-9 |
| • Reserve alkalitet, typisk | 6 |
| • Tetthet g/cm ³ ved 20 °C | 1,1 |
| • Frysepunkt | -18°C |
| • Holdbarhet | 3 år, i uåpnet emballasje |
| • Lagringsbetingelser | Over -20°C, under 35°C, uten direkte sollys |