

# Blåtind Lampeolje

Ekstra ren  
FK330

  
**BLÅTIND**  
— PIONÉR SIDEN 1932 —



# Blåtind Lampeolje

Ekstra ren

## Produktbeskrivelse

Blåtind er kvalitetsprodukter utviklet siden 1932. Ekstra ren og luktsvak lampeparafin til bruk i oljelamper. Spesialvæske for de fleste typer lamper. Soter ikke, er luktfri, brenner med klar flamme og gir godt lys. Er meget godt egnet i alle typer parafinlamper og parafinbrennere.

## Produktegenskaper og anvendelsesområder

Lampeparafin til bruk i oljelamper og lykter. Kan også brukes som brennvæske til for eksempel kokeapparat og varmeapparater. Lampeparafin har et gunstig røykpunkt, og brenner med en klar og ren flamme uten forstyrrende lukt eller soting.

## Brukerveiledning og dosering

Brukes konsentrert. Skal ikke fortynnes. Produktet brenner med en klar og ren flamme. Ved riktig justering vil lampeolje ikke sote og har nesten ikke lukt.

Sikkerhetsinformasjon: Hold lamper, som inneholder denne væske, utenfor barns rekkevidde. Inntak av kun en liten mengde lampeolje eller bare ved å suge på veken kan medføre livstruende lungeskader. Oppbevares utilgjengelig for barn. Kontroller at den barnebeskyttende korken er godt tilskrudd.

VED SVELGING: IKKE framkall brekning. Søk legehjelp umiddelbart.

## Egenskaper, fordeler og applikasjoner

- Til bruk i oljelamper
- Luktsvak
- Brenner med klar og ren flamme
- Effektiv i bruk
- Kan også brukes som brennvæske til koke og varmeapparater.
- Tåler frost ned til ca.  $-21^{\circ}\text{C}$
- Hvis frosset, tin opp og lampeoljen er klar til bruk

**Les Helse- Miljø- og Sikkerhetsdatablad før bruk av produktet.  
Sikkerhetsdatablad kan finnes hos [Ecoonline.no](http://Ecoonline.no)**

## Tekniske data

- |  |                             |
|--|-----------------------------|
| • Utseende / Farge                                 | Klar væske                  |
| • Tetthet $\text{g/cm}^3$ ved $20^{\circ}\text{C}$ | $<0,8$                      |
| • Flammepunkt $^{\circ}\text{C}$                   | $\sim 83^{\circ}\text{C}$ . |
| • Holdbarhet                                       | 3 år                        |
| • Lagringsbetingelser                              | Oppbevares tørt og svalt    |

Rev. 01  
Dato: 15.01.2019  
Rev av: KTH