



# Alkylatbensin

## 4-takt

### Produktbeskrivning

Alkylatbensin er syntetisk fremstilt bensin med svært lave nivåer av urenheter.

### Fordeler

Svært lave nivåer av forurensende stoffer gir positive effekter for både arbeidsmiljø, motorens levetid og ytelse.

### Bruksområde

Alkylatbensin er beregnet for forbrenningsmotorer hvor krav til arbeidsforhold og miljøegenskaper er spesielt høye. Alkylatbensin 4-takts er beregnet for firetaktsmotorer. Når du velger bensinkvalitet, følg alltid produsentens anbefalinger.

### Lagring

All bensin skal lagres i beholdere som er godkjente for lagring. For å for å sikre at produktkvaliteten ikke forringes, skal det ikke brukes lysgjennomtrengelige beholdere.

### Helse, Miljø og Sikkerhet

Se sikkerhetsdatablad

### Spesifikasjoner

- NS-EN 228

### Artikkelkoder

- 88220 (5L)
- 88260 (200L)



## Alkylatbensin 4-takt

---

Egenskap	Enhet	Krav i henhold til NS-EN228
Oktantall, motor	-	min 90,0
Densitet v/15°C	kg/m <sup>3</sup>	680 - 720
Blyinnhold	mg/l	max 2
Benzen	vol-%	<0,1
Aromatinnhold	vol-%	<1,0
Olefininnhold	vol-%	<1,0
Svovelinhold	mg/kg	max 10
Damptrykk (DVPE)	kPa	55,0-65,0
Varmeverdi/ energiinnhold	MJ/kg	-

Retten til endring er reservert. Dette erstatter alle tidligere utgaver.