



Bensin 98

Produktbeskrivelse

Bensin 98 er en bensinkvalitet i henhold til standarden NS-EN228.

Fordeler

Produktet er tilsatt et multifunksjonsadditiv som rengjør og vedlikeholder motorens drivstoffsystem. Additivet beskytter også mot korrosjon i drivstoffsystemet.

Bruksområder

Bensin 98 kan anvendes i alle bensinmotorer som er godkjent for standarden NS-EN228. Ved valg av bensinkvalitet, følg alltid motorprodusentens anbefalinger.

Lagring

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

Helse, miljø og sikkerhet

Se sikkerhetsdatablad.

Spesifikasjoner

NS-EN 228

Artikkelkode

13100



Bensin 98

Egenskap	Enhet	Krav
Oktantall		
- <i>research</i>	RONc	min. 95,0/ 98,0
- <i>motor</i>	MONc	min. 85,0/ 87,0
Densitet ved 15°C	kg/m ³	720,0 – 775,0
Svovelinhold	mg/kg	maks. 10,0
Benzen	vol.-%	maks. 1,00
Damptrykk	kPa	
- <i>sommer</i>		45,0 – 70,0
- <i>øvrige årstider</i>		70,0 – 100,0
Fordampet ved 70°C (E70)	vol.-%	
- <i>sommer</i>		20,0 – 48,0
- <i>øvrige årstider</i>		22,0 – 50,0
Fordampet ved 100°C (E100)	vol.-%	46,0 – 71,0
Fordampet ved 150°C (E150)	vol.-%	min. 75,0
Sluttkokepunkt	°C	maks. 210

Preem Norge AS

Besøksadresse: Lysaker Torg 6 (4 etasje), 1366 Lysaker
Hjemmeside: www.preem.no

Kundeservice

E-post: kundeservice@preem.no
telefon: 04211 eller 04200

Revidert: 07.05.2020