



# Marine Gassolje

## 500 ppm

### Produktbeskrivelse

Marine Gassolje 500 ppm er et lett destillat tilsatt markør og fargestoff etter myndighetenes krav til produkter med lav avgiftssats.

### Fordeler

Produktet gir god funksjon og reduserer utslipp av SOx.

### Bruksområder

Marine Gassolje 500 ppm anvendes som drivstoff i marine dieselmotorer der det er tillatt å benytte drivstoff med lav avgiftssats.

### Lagring

Lagring av produktet skal kun gjøres i tanker som er godkjente for lagring. For å sikre at produktkvaliteten ikke forringes, skal det ikke brukes lysgjennomtrengelige tanker. Ved lagring er det viktig å utføre regelmessig vannkontroll i tanken for å redusere risikoen for vekst av mikroorganismer.

### Helse, miljø og sikkerhet

Se sikkerhetsdatablad

### Spesifikasjoner

- Norsk Bransjestandard for Petroleumsprodukter, Marine Gassolje.
- ISO 8217, DMA

### Artikkelkode

- 21200



## Marine Gassolje 500 ppm

---

Egenskap	Enhet	Krav
Densitet v/15 °C	kg/m <sup>3</sup>	maks 860
Viskositet v/40 °C	mm <sup>2</sup> /s (cSt)	2,0 - 4,0
Svovelinhold	vekt %	maks 0,05
Flammepunkt	°C	min 60*
Cetanindeks		min 45
Overdestillert v/350 °C	volum %	min 85
Tåkepunkt (Cloud Point)	°C	maks 0
Blokkeringspunkt (CFPP)	°C	maks -11
Koksrest (Ramsbottom 10 vol%)	masse %	maks 0,2

\* Internasjonalt krav.