

Språk
Norsk

Spesialdestillat Marine

Produktgruppe
Fuels - Drivstoffer

Angi bruksområde

Gjelder fra: 24.03.2003

Anvendelseområder

Spesialdestillat Marine er et drivstoff beregnet for tyngre skipsdieselmotorer. Produktet krever oppvarming på tank.

Fordeler

Spesialdestillat Marine gir mindre slitasje og dermed lavere driftskostnader sammenlignet med tungolje. Gir også renere utslipp. Mindre behov for oppvarming.

Egenskaper

Spesialdestillat Marine er et tyngre destillat, gul til gulbrun på farge med karakteristisk lukt. Produktet er uløselig i vann, men løselig i organiske løsemidler.

HMS-datablad fås ved henvendelse til Statoil Norge AS eller internet www.statoilnorge.no

Typiske data

Egenskaper	Metode	Enhet		Håndteringsveiledning
Densitet v/15°C	ASTM D 4052	kg/m ³	880	Unngå oppvarming til over flammepunktet. Unngå søl, hud- og øyenkontakt. Unngå innånding av damper. Vask straks hud som har blitt tilsølt. Lagres og håndteres ved temperatur 40°C.
Destillasjonsområde	ASTM D 86	°C	250-385	
Flammepunkt	ASTM D 93	°C	100	
Svovelinhold	ASTM D 4294	masse-%	0.25	
Viskositet v/40°C	ASTM D 445	mm ² /s	11	
Flytepunkt	ASTM D 97	°C	-6	
Nedre Brennverdi		MJ/kg	42.5	
Nedre Brennverdi		MJ/l	37.2	

Spesifikasjoner**Miljøfakta**

	<p>For hver liter spesialdestillat som forbrennes dannes ca. 2.8 kg CO₂. Ved ufullstendig forbrenning utvikles røyk og gasser, bl.a. CO som er giftig og meget brannfarlig. Produktet trenger delvis ned i jorda og kan forurense grunnvannet. Produktet brytes vanskelig ned i naturen.</p>
--	---

For videre informasjon:

Adresse Statoil Norge A/S PKS-Laboratoriet Sjørsøya PB 1176 Sentrum 0107 OSLO	Telefon + 47 22 96 20 00 Telefax 22 96 23 57
---	---