

Angi bruksområde

Gjelder fra: 08.12.2010

Anvendelseområder

Fyringsolje Pluss er et mellomdestillat beregnet for bruk i trykkforstøvningsbrennere.

Fordeler

Fyringsolje Pluss oppfyller brennerleverandørenes krav. Fyringsolje Pluss har tilsetninger som gir renere forbrenning, mindre sot og derved bedre energiutnyttelse og mindre utslipp.

Egenskaper

Fyringsolje Pluss tilfredsstiller bransjens krav. Fyringsolje Pluss er et mellomdestillat som er farget grønn. Produktet har en karakteristisk lukt og er tungt fordampelig. Produktet er uløselig i vann og løselig i organiske løsemidler.

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

Typiske data

Egenskaper	Metode	Enhet		Håndteringsveiledning Unngå oppvarming, gnist og åpen ild. Unngå søl hud- og øyekontakt. Unngå innånding av damper. Vask straks hud som har blitt tilsølt. Apparat og røropplegg må jordes. Oppbevares utilgjengelig for barn.
Densitet v/15°C	ASTM D-4052	kg/m ³	855	
Destillasjonsområde	ASTM D-86	°C	170-370	
Flammepunkt	ASTM D-93	°C	65	
Svovelinhold	ASTM D-5453	masse% max	0.10	
Viskositet v/40°C	ASTM D-445	mm ² /s	3.0	
Tåkepunkt	ASTM D-2500	°C	-3	
Blokkeringspunkt	IP-309	°C	-12	
Nedre Brennverdi		MJ/l	36.6	
Farge:grønn				

Spesifikasjoner

Spesifikasjoner	Miljøfakta
Bransjestandard	For hver liter Fyringsolje Pluss som forbrennes dannes ca. 2.6 kg CO ₂ . Ved ufullstendig forbrenning vil det utvikles røyk og farlige gasser, bl.a. CO som er giftig og meget brannfarlig. Fyringsolje Pluss trenger ned i jorda og vil forurense grunnvannet. Fyringsolje Pluss brytes vanskelig ned i naturen.

For videre informasjon:

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