

Statoil Fyringsolje Ekstra

Produktgruppe
Heating Oils - Fyringsoljer

Gjelder fra: 12.10.2009

Anvendelseområder

Fyringsolje Ekstra er et mellomdestillat beregnet for trykkforstøvningsbrennere.

Fordeler

Fyringsolje Ekstra oppfyller brennerleverandørenes krav. Produktets kuldeegenskaper er tilpasset årstid og område. Fyringsolje Ekstra har tilsetninger som gir renere forbrenning, mindre sot, og derved bedre energiutnyttelse og mindre utslipp. Fyringsolje Ekstra har i tillegg et svært lavt svovelinhold.

Egenskaper

Fyringsolje Ekstra tilfredsstiller bransjens krav. Fyringsolje Ekstra 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-datablader fås ved henvendelse til Statoil Norge AS eller internet www.statoil.no

Typiske data

Egenskaper	Metode	Enhet		Håndteringsveiledning
Densitet v/15°C	ASTM-D 4052	kg/m ³	845	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.
Destillasjonsområde	ASTM-D 86	°C	170-370	
Flammepunkt	ASTM-D 93	°C	65	
Svovelinhold	ASTM-D 5453	mg/kg	10	
Viskositet v/40°C	ASTM-D 445	mm ² /s	3.0	
Tåkepunkt	ASTM-D 2500	°C	-3/-22	
Blokkeringspunkt	IP-309	°C	-12/-32	
Nedre Brennverdi		MJ/l	36.2	
Farge: Grønn				

Spesifikasjoner

Bransjestandard

Miljøfakta

For hver liter Fyringsolje Ekstra som forbrennes dannes ca. 2.6 kg CO₂. Ved ufullstendig forbrenning vil det utvikles røyk og farlige gasser, bl.a. CO som er giftig og meget brannfarlig. Fyringsolje Ekstra trenger ned i jorda og vil forurense grunnvannet. Fyringsolje Ekstra brytes vanskelig ned i naturen.

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