

Språk
Norsk

Diesel Svovelfri

Produktgruppe
Fuels - Drivstoffer

Angi bruksområde

Gjelder fra: 07.12.2004

Anvendelseområder

Diesel Svovelfri anvendes i dieselmotorer i biler

Fordeler

Statoil Diesel Svovelfri oppfyller motorfabrikantenes krav. Produktet har kuldeegenskaper som er tilpasset årstid og område. Produktet har tilsetninger med rensende effekt på innsprøytningsdyser, reduserer skumming og beskytter mot korrosjon. Produktet ansees som svovelfritt, og vil derfor ha et redusert utslipp.

Egenskaper

Statoil Diesel Svovelfri tilfredsstillter EN 590. Diesel Svovelfri er et mellomdestillat med en gul farge. 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.statoilnorge.no

Typiske data

Egenskaper	Metode	Enhet		Håndteringsveiledning
Densitet	ASTM D 4052	kg/m ³	835	Unngå oppvarming, gnist og åpen ild. Unngå søl hud- og øyekontakt. Unngå innånding av damper. Vask straks hud som har blitt tilsølt. Apparaturl og røropplegg må jordes. Oppbevares utilgjengelig for barn
Destillasjonsområde	ASTM D 86	°C	170-350	
Cetantall	ASTM D 613		51	
Viskositet	ASTM D 445	mm ² /s	3	
Flammepunkt	ASTM D 93	°C	60	
Svovelinhold	ASTM D 5453	mg/kg	max 10	
Tåkepunkt	ASTM D 2500	°C	0,-22*	
Blokkeringspunk	IP 309	°C	-11,-32*	
* Avhengig av årstid				

Spesifikasjoner**Miljøfakta**

Tilfredsstill EN 590	For hver liter som forbrennes dannes 2.6 kg CO ₂ . Ved ufullstendig forbrenning vil det utvikles røyk og farlige gasser, bl.a. CO, som er giftig og meget brannfarlig. Diesel Svovelfri trenger ned i jorda og vil forurense grunnvannet. Produktet brytes vanskelig ned i naturen.
----------------------	---

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
---	---