



## PRODUKTDATA BLANK DIESEL

Blank Diesel er utviklet for å møte kravene i moderne, høytstående dieselmotorer. Produktet er tilnærmet svovelfri og møter motorfabrikantenes krav til autodiesel, samt den europeiske normen EN 590. Blank Diesel leveres ferdig fra raffineriet med kuldeegenskaper tilpasset årstiden.

			Sommer	Intermediate	Vinter
Densitet v/15°C	kg/m <sup>3</sup>		815,0 – 845,0		800,0 – 840,0
Vanninnhold	mg/kg	max	200		
Tåkepunkt	°C	max	0	-15	-22
CFPP	°C	max	-11	-24	-32
Viskositet v/40°C	mm <sup>2</sup> /s		2,000 – 4,500		1,500 – 4,000
Flammepunkt	°C	min	56		
Cetan index		min	46,0		
Cetantall		min	51,0		
Svovelinhold	mg/kg	max	10,0		
PAH	% mass	max	8,0		
Partikkelinnhold	mg/kg	max	24		
Smørerevne (wsd 1,4) at 60°C	um	max	460		
Kobberkorrosjon (3h/50°C)			Class 1		
Carbon Residue (on 10% dist. res.)	% mass	max	0,30		
Askeinnhold	% mass	max	0,01		
Oksidasjonsstabilitet	g/m <sup>3</sup>	max	25		
	h	min	20		
FAME	% vol	max	7		

Sikkerhetsdatablad finnes på [St1.no](http://St1.no)