

Lieferspezifikation: Bunker Diesel

Qualitätsnorm:	Schiffsbetriebsstoff, gefärbt, handelsüblich nach EN 590
Dichte bei 15°C:	0,820-0,845 kg/L (15°C)
Flammpunkt:	min. 55 °C
CFPP in °C:	Sommer: 0°C (15.04.-30.09.) Übergang: -10°C (01.10.-15.11.) (01.03.-14.04.) Winter: -20°C (16.11.-28.02.)
Schwefelgehalt:	max. 10 ppm (0,001 %)
Viskosität bei 40°C:	2,0-4,5 mm ² /s
Gesamtverschmutzung:	24 mg/kg
Koksrückstand (10 % Rückstand):	0,3 %(m/m)
Asche:	0,01 % (m/m)
Wassergehalt:	200 mg/kg

Das Produkt kann gemäß Qualitätsnorm EN 590 biogene Anteile (Fettsäure-Methylesthergehalt / FAME) von bis zu 7 % enthalten. Bitte fragen Sie uns hierzu im Einzelfall bezüglich Ihrer individuellen Lieferstellen an.