

Productnaam
Productnummer
Versie

Diesel rood
NB
10

OK Diesel rood

OK Diesel rood is een laagzwavelige dieselolie geschikt voor gebruik in gasturbines en dieselmotoren in de scheepvaart.

Toepassing

Geschikt voor gebruik in dieselmotoren van vaartuigen waarbij rode diesel is toegestaan.

Gemiddelde analysecijfers

| | |
|--------------------------|--|
| Dichtheid bij 15°C | min. 0.82 - max. 0.845 kg/l |
| Visuele eigenschap | Helder rood |
| Viscositeit bij 40°C | min. 2.0 - max. 4.5 mm ² /s |
| Cetaan nummer | > 51 |
| Cetaan index | > 46 |
| Zwavel gehalte | < 10 mg/kg |
| Vlampunt M.P. (gesloten) | > 55 °C |
| Destillatie bij 250 °C | < 65 vol. % |
| Destillatie bij 350 °C | > 85 vol. % |
| Destillatie bij 360 °C | > 95 vol. % |
| Water | < 200 PPM |
| Lubricity | < 460 µm |
| FAME gehalte | < 7 vol. % |
| Cloud zomer * | < 4 °C |
| Cloud intermediate * | < -5 °C |
| Cloud winter * | < 0 °C |
| CFPP zomer * | < -5 °C |
| CFPP intermediate * | < -11 °C |
| CFPP winter * | < -20 °C |

Cloud zomer: 1 mei - 30 september
Cloud intermediate: 1 oktober - 15 november en 1 maart - 30 april
Cloud winter: 16 november - 28 februari
CFPP zomer: 1 mei - 30 september
CFPP intermediate: 1 oktober - 15 november en 1 maart - 30 april
CFPP winter: 16 november - 28 februari

Specificaties

OK Diesel rood voldoet aan de meest recente specificatie NEN EN-590.

Brandstoffen en smeermiddelen

OK
Wethouder Buienhuisstraat 7
7950 AD Staphorst
0522 239 999

Tankstations en tankpassen

OK
Verlengde Poolseweg 32
4818 CL Breda
076 207 9909

www.ok.nl

Hiermee vervalt alle voorgaande productinformatie. Op alle leveringen zijn onze Algemene Leveringsvoorwaarden van toepassing. De fabrieksvorschriften blijven bepalend voor de juiste toepassing.