

OK Diesel CO2 Neutraal

OK Diesel CO2 Neutraal is een hoogwaardige, ultra laagzwavelige dieselolie voor gebruik in dieselmotoren van zowel voertuigen als machines. Voldoet aan EN 590 norm.

Toepassing

Zeer geschikt voor snel draaiende hoog belaste dieselmotoren die voor veel doeleinden en onder uiteenlopende omstandigheden gebruikt worden.

CO2 neutrale brandstoffen – zo werkt het

Jaarlijks brengen wij in kaart hoeveel liters u bij ons in totaal heeft afgenomen en op hoeveel CO2 uitstoot dit neerkomt. Deze CO2 emissies compenseren we door te investeren in gecertificeerde duurzame energieprojecten. Jaarlijks ontvangt u van ons een certificaat met specificatie over de door u afgenomen brandstoffen en CER's (Certified Emission Reductions).

Gemiddelde analysecijfers

Dichtheid bij 15°C	min. 0.82 - max. 0.845 kg/l
Visuele eigenschap	Helder
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 *	< 0 °C
Cloud winter *	< -5 °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 CO2 Neutraal voldoet aan de meest recente specificatie NEN EN-590

Brandstoffen en smeermiddelen

OK
Wethouder Buitenhuisstraat 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.