



Additieven - Brandstof

Eurol Diesel Performance Plus

Brandstofadditief om de prestaties van diesel verbeteren

Omschrijving

Eurol Diesel Performance Plus is geformuleerd voor gebruik in alle dieselmotoren. Eurol Diesel Performance Plus verhoogt het cetaangetal met maximaal 6 punten. Deze verbetering van het cetaangetal verbetert de brandbaarheid van de dieselbrandstof en de efficiëntie van dieselmotoren bij zowel warme als koude temperaturen.

Bij lagere temperaturen zal Eurol Diesel Performance Plus het opstarten van de motor vergemakkelijken omdat de diesel makkelijker wordt verbrand. Verbetert de responsiviteit van de motor.

Bij constante belasting zal Eurol Diesel Performance Plus het brandstofverbruik verlagen en de uitstoot reduceren door een meer complete en efficiëntere verbranding. Eurol Diesel Performance Plus kan worden gebruikt met atmosferische motoren of turbomotoren, evenals motoren met indirecte inspuiting, PD (Pumpe Düse) en common rail motoren.

Het 250 ml blik Eurol Diesel Performance Plus wordt aanbevolen voor gebruik in 35L tot 65L brandstof. Voeg Eurol Diesel Performance Plus toe aan de brandstoftank voor het tanken.

Lees voor gebruik de aanwijzingen op de verpakking en neem bij vragen contact op met uw distributeur of met uw contactpersoon binnen Eurol. Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad van de Eurol Diesel No Smoke betreft opslag en houdbaarheid.

Fysische eigenschappen

Kleur	bruin	
Dichtheid bij 20°C	0.848 kg/l	ASTM D 4052
Viscositeit, kinematisch bij 40°C	2.8 cSt	ASTM D 445
Vlampunt	62 °C	ASTM D 93

Artikelnummer E802490
Versie 1.0, 25-03-2016

Eurol B.V. Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nederland, tel. +31 548 61 51 65, www.eurol.com

Dit document is bedoeld om u te informeren over producteigenschappen en mogelijke toepassingen van Eurol producten. De informatie in dit document kan altijd en zonder voorafgaand bericht gewijzigd worden door voortdurende productresearch en -ontwikkeling. De analysegegevens op dit blad bevatten typische waarden. Kleine afwijkingen, die kunnen voorkomen tijdens het normale vervaardigingsproces van het product, zullen de kwaliteit van het product niet beïnvloeden. Hoewel dit informatieblad met grote zorgvuldigheid is samengesteld, aanvaardt Eurol geen aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in de tekst. Wij adviseren u altijd het voorschrift van de fabrikant te volgen.