

Novafuel DPF Care

Additieven



REINIGT EN BESCHERMT DE DPF FILTER

- ✓ Betere werking van de DPF, turbo en katalysator dankzij de actieve cerium oxide.
- ✓ Verlaagt de regeneratietemperatuur in de roetfilter naar +400°C.
- ✓ Soepeler draaiende motor: minder vibratie, slijtage en geluid.

Technische Eigenschappen

- Vorm: vloeibaar.
- Kleur: kleurloos.
- Wateroplosbaarheid: niet oplosbaar.
- Dichtheid: 0,810 g/cm³.
- Vlampunt: +65°C.
- Ontstekingstemperatuur: +180°C.
- Beginkookpunt en traject: < 0°C.
- Houdbaarheid: 12 maanden, droog, koel en vorstvrij.
- Veiligheidsmaatregelen: gelieve de veiligheidsfiche te raadplegen.

Verpakking

Novafuel DPF Care - bus 500ml

740301000

Product [NDC]

Karakteristieken

Het professionele onderhoud voor de laatste generaties dieselmotoren en garandeert een doeltreffende katalysator, turbocompressor (ook die met variabele geometrie) en roetfilter, dus een lagere uitstoot van schadelijke gassen en roetdeeltjes. DPF Care bevat een verbrandingspromotor die de verbrandingstemperatuur van de roetdeeltjes verlaagt met 33% (van 600°C naar 400°C). De vervuilende koolstofaanslag wordt dus omgezet naar energie, het motorvermogen optimaliserend en het verbruik minimaliserend.

Gebruik

- Voeg de inhoud van één verpakking bij elk onderhoud toe aan de brandstoftank die 15 tot 20 liter diesel mag bevatten.
- Het onderhoud gebeurt al rijdend, verhoog wel regelmatig het toerental tot boven 3000 t/min.