

KARTA TECHNICZNA

CZYSZCZENIE FILTRA CZĄSTEK STAŁYCH

Preparat Do czyszczenia filtra cząstek stałych jest niepalnym, nie zawierającym metali środkiem do rozpuszczania osadów sadzy i popiołu w zamkniętych systemach filtrów cząstek stałych w silnikach. Preparat może być stosowany we wszystkich rodzajach silników diesla, a jego zastosowanie wpływa na poprawę pracy silnika i wydłuża żywotność filtra. Produkt odparowuje po użyciu nie pozostawiając żadnych śladów.

OPIS PRODUKTU

- szybko odparowuje
- rozpuszcza sadzę, brud, osady i popioły
- obniża koszty napraw pojazdu, wydłużając żywotność filtra
- silny strumień nanoszenia skutecznie usuwa brud
- zawiera aktywne substancje czyszczące

ZASTOSOWANIE

- w celach profilaktycznych przy pierwszych objawach niekorzystnej charakterystyki jazdy
- w celu poprawy mocy silnika, zmniejszenia spalania paliwa oraz eliminacji usterek wywołanych przez zanieczyszczony filtr cząstek stałych

MAGAZYNOWANIE

- pojemność 500 ml
- zalecana temperatura składowania: 10 °C do 20 °C (nie powyżej 50 °C)
- opakowanie zbiorcze 12 szt.
- paleta 1008 sztuk
- okres ważności 3 lata

INDEX

NT1082

NORMATEK Chemia Techniczna Sp. z o.o.
Al. Jana Pawła II 23
42-200 Częstochowa
Tel. 343643923
biuro@normatek.pl

