



TECHNICKÝ LIST

DYNAMAX DPF CLEANER

Dátum: 04.10.2018

DPF Čistič - sprej

1. Predmet TL

Tento technický list platí pre výrobu, skúšanie a dodávanie výrobku DYNAMAX DPF CLEANER – čistič DPF v spreji.

Charakteristika:

DYNAMAX DPF CLEANER je vysoko účinný prostriedok na čistenie DPF, na čistenie filtrov pevných častíc naftových motorov. Služi na uvoľnenie a odstránenie usadenín uhlíka a popola zo systémov filtrov pevných častíc naftových motorov.

Vzhľad:

DYNAMAX DPF CLEANER je bezfarebný aerosól s charakteristickou vôňou.

Použitie:

Najvhodnejšia teplota použitia prípravku je 5 – 30°C. Prípravok pretrepať. Pred použitím nechajte motor vychladnúť (max. 50 °C). Z filtra demontujte snímač teploty alebo tlaku. Do otvoru zasuňte špeciálnu hadičku. Nádobu vyprázdňte v nasledovných intervaloch: streknite 3 – 5 krát a nechajte 5 sekúnd vsakovať. Nainštalujte snímač teploty alebo tlaku. Naštartujte motor a nechajte ho, kým je vozidlo nehybné, asi 15 minút bežať, aby sa väčšina kvapaliny odparila. Vykonajte 30-minútovú skúšobnú jazdu. Vtedy môže dochádzať k vytváraniu pary.

2. Technické parametre výrobku

DYNAMAX DPF CLEANER musí zodpovedať týmto stanoveným parametrom:

Fyzikálny stav	aerosól
Farba	bezfarebný
Zápach	charakteristický
Hustota pri 20°C [g/cm³]	0,997 ± 0,010
Obsah organ. rozpúšťadla [obj.%]	0
pH	11
Teplota vzplanutia [°C]	< 0

Zloženie:

- < 5% neiónové povrchovo aktívne látky

Podľa 648/2004 je biologická odbúrateľnosť > 90 %.



TECHNICKÝ LIST

Dátum: 04.10.2018

3. Skladovanie:

Prípravok DYNAMAX DPF CLEANER skladujte v dobre uzatvorených obaloch pri teplote do +40 °C v suchej vetrateľnej miestnosti.

4. Požiarno – technické charakteristiky:

DYNAMAX DPF CLEANER je horľavina I. triedy nebezpečnosti.

5. Dodávanie:

Spôsob dodávania a spôsob dopravy výrobku DYNAMAX DPF CLEANER je predmetom kúpnej zmluvy, ale musí byť v súlade s danými predpismi.

Kontaktné pracovisko pre informácie marketingového charakteru:

EURO-VAT, spol. s r.o.
951 22 Alekšince 231
tel./fax: 00421/37 78 22 326-7
e-mail: eurovat@eurovat.sk
www.eurovat.sk, www.dynamaxoil.com