

# DPF CLEANER



## Részecskeszűrő tisztító

### Leírás:

DPF CLEANER egy speciális részecskeszűrő tisztító a dízel motorok DPF szűrőinek tisztítására.

### Alkalmazás:

DPF szűrőben összegyűlt korom- és hamulerakódás szétszerelés nélkül történő eltávolítására szolgáló anyag. Használat előtt hagyja a motort lehűlni max. 50°C-ra. Tartsa be a gépkocsi gyártójának utasításait! Összetétele nem gyúlékony, nehézfém mentes.

### Használati utasítás:

1. Távolítsa el a hőmérséklet- vagy nyomásérzékelőt a részecskeszűrőből.
2. A kupakon található hosszú applikátort csúsztassa be a nyíláson a szűrő hátsó faláig.
3. Fújja a palack teljes tartalmát 3-5 fújással 5 másodperces szünetekkel a szűrő belsejébe.
4. Szerelje vissza a hőmérséklet- vagy nyomásérzékelőt.
5. Indítsa be a motort és járassa alapjáraton kb. 15 percig.
6. Tegyen 30 perces próbatutat, ügyeljen a túlmelegedésre! Eközben gőz képződhet.
7. Diagnosztikai műszer segítségével tesztelje a DPF szűrőt, törölje az esetleges hibákat.

### Fizikai és kémiai tulajdonságok:

Kiszerezés: Aeroszol

Szín: Piros

Szag: Jellegzetes

Lobbanáspont: > 100°C

Sűrűség 20 °C-nál: 1 g/cm<sup>3</sup>

EU-VOC: 0,00%

**VESZÉLYES ÖSSZETEVŐKET TARTALMAZ:** < 5% nem ionos felületaktív anyagok.



### Egészség és biztonság:

Vegye figyelembe a biztonság technikai adatlapban szereplő adatokat!

### Raktározás:

10 év száraz és hűvös, fagymentes helyen.

MEGNEVEZÉS	RAKTÁRI KÓD	KISZERELÉS	TERMÉKSZÁM
DPF CLEANER	CHDPF	500 ml	CH80029

### NYILATKOZAT:

A technikai adatlapban szereplő adatok és információk a cégünk által végzett teszteleseken, kutatásokon és tapasztalatokon alapszik. Általánosak és nem garantáltak. Figyelembe véve a befolyásoló körülményeket, ezek az adatok tájékoztató jellegűek. Minden felhasználó köteles meggyőződni a termék felhasználásának alkalmasságáról, saját tesztekkel, illetve a termék kipróbálásával, minta készítésével. Fenntartjuk a jogot, hogy a termék összetételét változtassuk a tulajdonságok javítása, illetve a termékfejlesztések érdekében.

**Csak szakmai és ipari felhasználásra!**



**CHEMISTRY PRO**  
masters of chemistry

**CHEMISTRY PRO Hungária Kft.**

9027 GYŐR, PUSKÁS TIVADAR UTCA 4.

MOBIL: +36 30 295 29 10

E-MAIL: [iroda@chemistrypro.eu](mailto:iroda@chemistrypro.eu) // [www.chemistrypro.eu](http://www.chemistrypro.eu)