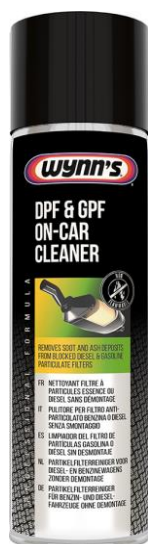




Product specificaties



Professioneel gamma

DPF & GPF ON-CAR CLEANER

Voor diesel en benzine partikelfilters

Wynn's DPF & GPF On-Car Cleaner werd met zijn laag schuimgehalte en onbrandbare formule speciaal ontwikkeld om werkplaatsen in staat te stellen om partikelfilters van diesel- en benzinevoertuigen op een veilige en efficiënte manier te reinigen en te herstellen zonder dat de filter van het voertuig dient te worden verwijderd.

Eigenschappen

- ✓ Verwijdert roet- en asafzettingen van geblokkeerde diesel- & benzinepartikelfilters
- ✓ Onbrandbare formule
- ✓ Onnodig om partikelfilter van het voertuig te verwijderen

Toepassingen

- ✓ Aanbevolen voor alle diesel-en benzinepartikelfilters

Gebruiksaanwijzing

Controles voor de behandeling

- 1) Controleer op foutcodes en bevestig blokkage deeltjesfilter
- 2) Controleer motoroliepeil. In geval van overmatige olieverdunning, gebruik Wynn's Oil System Cleaner (Flush) en vervang de olie en oliefilter
- 3) Controleer de brandstoftank met minimaal ¼ brandstof gevuld is alvorens de aanvang van de behandeling
- 4) Breng het voertuig op bedrijfstemperatuur en zet de motor af
- 5) Koppel voor Euro 6-voertuigen de lambdasensor (luchtmassastroommeter) los om te voorkomen dat de lage druk EGR-klep opent gedurende de behandeling.

Toepassing

- 1) Voer de applicatorbuis (flexibele applicator) rechtstreeks in de deeltjesfilter via de metalen druksensor/drukverschilsensor, temperatuursensor of lambdasensor. Zorg ervoor dat de gekozen sensor lager ligt dan de turbo om te voorkomen dat het product terugloopt in de motor

Wynn's Belgium BV – Industriepark West 46 – B-9100 Sint-Niklaas / Belgium
Tel: 32-3-766.60.20 - Fax: 32-3-778.16.56 – E-mail: mail@wynns.eu – Website: www.wynns.eu

De gegevens betreffende eigenschappen en toepassingen van de vermelde producten worden u aangeboden in het volste vertrouwen en zijn gebaseerd op ons onderzoekswerk en praktische ervaringen. Door de veelzijdigheid van de toepassingsmogelijkheden is het echter onmogelijk om alle details te vermelden en wij wijzen dan ook iedere verplichting of verantwoordelijkheid af die hieruit kan voortvloeien. Wanneer er een nieuwe uitgave op basis van technische ontwikkelingen verschijnt, zijn de voorgaande gegevens niet meer geldig.



Product specificaties

- 2) Spuit Wynn's DPF & GPD On-Car Cleaner in de deeltjesfilter totdat de spuitbus volledig leeg is
- 3) Laat het product gedurende 15-30 minuten inwerken
- 4) Koppel de leiding van de drukverschilssensor of temperatuur-/lamdasensor terug aan
- 5) Na het inwerken, de motor herstarten en stationair laten draaien gedurende 5 minuten, daarna motor laten draaien tussen 2.000-2.500 TPM gedurende 5 minuten
- 6) Wanneer luchtstroomsensor werd afgekoppeld, gelieve deze terug aan te sluiten
- 7) Wis foutcodes en reset de gegevens van de deeltjesfilter indien vereist
- 8) Maak een uitgebreide testrit

Betere resultaten:

- ✓ Na de behandeling, gebruik Wynn's Oil System Cleaner (Flush) en voer een olie- en oliefilterwissel uit.
- ✓ **Dieselmotoren**- voeg een fles Wynn's Diesel Extreme Injector Cleaner en een fles DPF regenerators toe aan de brandstof tank (minimum ½ van de brandstoftank gevuld)
- ✓ **Benzinemotoren**- voeg een fles Wynn's GDI Efficiency Restorer en Catalytic Converter & Oxygen Sensor Cleaner toe aan de brandstoftank van het voertuig

Verpakking

PN 29079 – 12x500 ml – EN/FR/IT/ES/PT/NL/DE/EL/RU

Wynn's Belgium BV – Industriepark West 46 – B-9100 Sint-Niklaas / Belgium
 Tel: 32-3-766.60.20 - Fax: 32-3-778.16.56 – E-mail: mail@wynns.eu – Website: www.wynns.eu

De gegevens betreffende eigenschappen en toepassingen van de vermelde producten worden u aangeboden in het volste vertrouwen en zijn gebaseerd op ons onderzoekswerk en praktische ervaringen. Door de veelzijdigheid van de toepassingsmogelijkheden is het echter onmogelijk om alle details te vermelden en wij wijzen dan ook iedere verplichting of verantwoordelijkheid af die hieruit kan voortvloeien. Wanneer er een nieuwe uitgave op basis van technische ontwikkelingen verschijnt, zijn de voorgaande gegevens niet meer geldig.