



Gamme professionnelle

Diesel Particulate Filter Regenerator

Régénérant FAP

Wynn's Diesel Particulate Filter Regenerator est un traitement pour moteurs diesel permettant de déboucher les filtres à particules obstrués et de réduire les émissions de suie.

Fiche Technique

Propriétés

- ✓ Nettoie et régénère facilement le filtre à particules diesel obstrué sans démontage.
- ✓ Permet une combustion optimale et diminue l'accumulation de suie.
- ✓ Baisse la température nécessaire à une combustion parfaite des particules.
- ✓ Rétablit la puissance du moteur.
- ✓ Evite les coûts d'entretien fréquents pour la régénération manuelle du filtre à particules obstrué.
- ✓ Particulièrement efficace en cas de parcours urbains fréquents.
- ✓ Peut être utilisé en combinaison avec les systèmes de régénération avec additif.
- ✓ Résultat ultra rapide !

Applications

- ✓ Pour tous les moteurs diesel et tous les types de filtre à particules.
- ✓ Pour gazole et biogazole jusqu'à B30.
- ✓ Il suffit juste de verser le contenu d'un flacon dans le réservoir de carburant !

Caractéristiques

Aspect	: liquide jaune clair
Densité à 20°C	: 0,812 kg/dm ³
Point d'éclair	: 75°C
Indice de réfraction à 20°C	: 1,453

Wynn's France SAS – Z.A. EUROPARC – 2, avenue Léonard de Vinci - 33608 PESSAC CEDEX / FRANCE
Tel: 05 57 26 29 00 - Fax: 05 57 26 70 60 – E-mail: contact@wynns.fr – Website: www.wynns.fr

Les données concernant les propriétés et applications des produits indiqués vous sont offertes de bonne foi et sont basées sur nos recherches et expériences pratiques. A cause des possibilités multiples d'utilisation, il est impossible de mentionner tous les détails et nous déclinons toutes obligations ou responsabilités qui en résultent. Lorsqu'une nouvelle édition due au développement technique sort, les données précédentes ne seront plus valables.



Fiche Technique

Mode d'emploi

- ✓ Ajouter un flacon de 500 ml à 40 litres de gazole minimum. Ajouter tous les trois pleins ou 3000 km.

Conditionnement

PN 28392 - 12x500 ml – EN/FR/DE/ES/IT/NL

Et les systèmes de régénération incorporés pour le filtre à particules ?

Quelques constructeurs de voitures équipent leurs véhicules diesel avec un réservoir d'additif spécial qui est automatiquement ajouté au réservoir de carburant pour nettoyer le filtre à particules. Wynn's Diesel Particulate Filter Regenerator peut parfaitement être utilisé en combinaison avec le système de régénération incorporé, la régénération n'en sera qu'améliorée.

Note

L'injection d'une grande quantité de détergent devant le filtre à particules après le démontage d'un des capteurs peut endommager le filtre. En cas de trajets courts, parcours urbains et embouteillages, une partie de la solution injectée ne s'évapore peut-être pas du filtre et peut causer une perturbation du filtre à particules. Des produits similaires à base d'eau peuvent être à l'origine de rouille à l'intérieur du boîtier du filtre à particules.

Wynn's France SAS – Z.A. EUROPARC – 2, avenue Léonard de Vinci - 33608 PESSAC CEDEX / FRANCE
Tel: 05 57 26 29 00 - Fax: 05 57 26 70 60 – E-mail: contact@wynns.fr – Website: www.wynns.fr

Les données concernant les propriétés et applications des produits indiqués vous sont offertes de bonne foi et sont basées sur nos recherches et expériences pratiques. A cause des possibilités multiples d'utilisation, il est impossible de mentionner tous les détails et nous déclinons toutes obligations ou responsabilités qui en résultent. Lorsqu'une nouvelle édition due au développement technique sort, les données précédentes ne seront plus valables.