



Spécifications du produit



Gamme professionnelle

DIESEL PARTICULATE FILTER REGENERATOR

Régénérateur du Filtre à Particules Diesel

Wynn's Diesel Particulate Filter Regenerator, pour application professionnelle, est un traitement chimique pour moteurs diesel qui débouche les filtres à particules obstrués et qui réduit les émissions de suie.

Propriétés

- ✓ Nettoie et régénère facilement le filtre à particules diesel obstrué sans démontage.
- ✓ Catalyseur pour combustion optimale et diminution de l'accumulation de suie.
- ✓ Baisse la température de combustion de la suie pour que les particules de suie brûlent plus rapidement et à une température plus basse.
- ✓ Evite les coûts d'entretien fréquents pour la régénération manuelle du filtre à particules obstrué.
- ✓ Particulièrement efficace en cas de parcours urbains fréquents.
- ✓ Diminue l'accumulation des particules de suie dans le filtre.
- ✓ Peut être utilisé en combinaison avec les systèmes de régénération incorporés.
- ✓ Résultat ultra rapide !
- ✓ Le processus de régénération commence immédiatement.
- ✓ Possède un effet nettoyant sur la sortie du turbo.
- ✓ Sans risque pour tous les systèmes de post-traitement des gaz d'échappement.
- ✓ Répond aux normes Euro 5/Euro 6.
- ✓ Compatible EN590.

Applications

- ✓ Pour les moteurs diesel à tous 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 à carburant !
- ✓ Ne pas utiliser directement dans le filtre à carburant.

Wynn's Belgium bvba – 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.com

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.



Spécifications du produit

Mode d'emploi

- ✓ Ajouter un flacon de 500 ml à 40 litres de gazole minimum.
- ✓ Ajouter tous les trois pleins ou 3000 km.
- ✓ Si vous conduisez d'habitude seulement de très courtes distances (moins que 1 km ou circulation marche/arrêt), il est préconisé de conduire de plus longues distances (de préférence plus de 10 km) pour obtenir une régénération complète.
- ✓ **Le flacon convient aussi pour les réservoirs sans bouchon.**

Conditionnement

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

PN 28393 - 12x500 ml – TR/PL/RU/EL/HU/JA

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 à 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.

Wynn's s'efforce toujours de fournir des produits de haute qualité et met régulièrement à jour ses produits pour conformer à la technologie moteur de pointe et aux exigences.

Wynn's Belgium bvba – 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.com

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.