



Gamme professionnelle

NETTOYANT FAP

Nettoie les FAP bloqués SANS MATERIEL quand la régénération ne fonctionne plus.

Fiche Technique

Propriétés

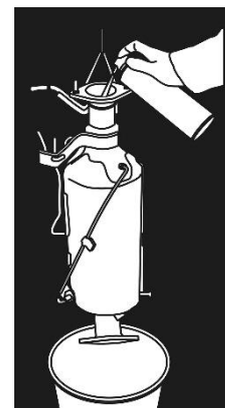
- ✓ Mousse active qui élimine la suie dans les filtres à particules diesel **après démontage**.
- ✓ Rétablit la puissance et améliore la réponse du moteur.
- ✓ Prolonge la durée de vie du FAP / Evite le changement.
- ✓ Le nettoyage en dehors du véhicule évite les incidents thermiques quand le FAP est trop chargé en suies.

Applications

- Pour tous les Filtres à Particules Diesel (additivés ou non).

Mode d'emploi

1. Enlever complètement le filtre à particules du véhicule.
2. Suspendre le FAP en position verticale avec l'arrière du FAP en haut.
3. Pulvériser l'intégralité de l'aérosol dans le FAP par le haut (dans le sens inverse du flux de l'échappement).
4. Laisser agir 20 minutes ou jusqu'à ce qu'un écoulement par le bas apparaisse.
5. Pour des filtres très encrassés, 2 aérosols peuvent être indiqués.
6. Rincer minutieusement avec 3 litres d'eau chaude (pas de haute pression).
7. Souffler doucement l'intérieur du FAP avant de le replacer.
8. Faire tourner le moteur jusqu'à sa température de fonctionnement normale.
9. Si nécessaire, procéder à une régénération.



Note

Wynn's ne peut être tenu responsable en cas de non-respect de ces instructions.

Conditionnement

PN28779 - 12x500 ml

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.