

Indice : A

Date de création : 26/07/21

Rédigé par : MK

Date de modification : 17/07/25

Vérifié par : MK

FICHE TECHNIQUE

I. NOM / REF. : NETTOYANT FAP 400ML – 1640

Nettoyant dépolluant du FAP des véhicules diesel

II. APPLICATIONS et PROPRIETES :

Dissout et nettoie, sans démontage du FAP, les résidus de combustion accumulés dans les filtres à particules des moteurs Diesel.

Evite les pertes de rendement, les problèmes de fonctionnement et la surconsommation de carburant induits par un filtre à particules encrassé ou obstrué.

Régénère le FAP et permet de retrouver sa capacité optimale de filtration.

Peut être utilisé comme nettoyant pour les vannes EGR démontées.

Utilisation : Automobile, PL, TP, agriculture, nautisme, ...

Produit non inflammable et sans résidus.

III. MODE D'EMPLOI :

Démonter le capteur de pression ou de température situé à l'entrée du filtre à particules. Agiter l'aérosol avant l'emploi.

Introduire le prolongateur par l'orifice du capteur démonté.

Injecter la totalité de l'aérosol directement dans le FAP, en prenant bien soin de tenir l'aérosol verticalement et la tête en haut.

Laisser agir le produit de 20 à 30 minutes.

Après traitement, procéder à une régénération du FAP, puis, consulter les codes «erreurs» et effacer les «défauts» si besoin.

IV. PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Consulter la Fiche de Données de Sécurité disponible sur simple demande.