

DPF Cleaner Nettoyant FAP Buse D'injection Débouchant Filtre à particule



Référence : DPFCLEANER

Prix : 36.00 €

Descriptif :

DPF Cleaner Nettoyant FAP Buse D'injection Débouchant Filtre à particule

DESCRIPTION :

Xenum DPF Cleaner est un spray qui a été développé pour nettoyer rapidement et facilement le filtre à suie. De cette façon, la suie, les cendres et toute autre contamination peuvent être éliminés du FAP sans démontage. Grâce à ce nettoyage, la capacité du FAP est rétablie et la durée de vie du filtre à particules est prolongée.

AVANTAGES :

- Nettoyage sans démontage de FAP
- Pour éviter la perte de puissance
- Pour éviter les problèmes a cause de la conduite de distances courtes.
- Prolonge la durée de vie du FAP

PROPRIETES :

- Sans métal
- Non inflammable
- Nettoyant de cendres

APPLICATION :

Le température du FAP doit être inférieur à 40 ° C est supérieur à 20 ° C avant d'utiliser ce produit. Démontez le capteur de température ou de pression sur le tuyau d'échappement juste devant le FAP. Insérez le tube de la buse aérosol dans l'ouverture avec la direction de pulvérisation vers le filtre. Vaporiser le contenu dans le filtre, déplacer la buse autour pendant la pulvérisation. Laisser tremper pendant au moins 30 minutes.

Remonter le capteur de température ou de pression.

Démarrer le moteur, l'eau sale (contaminée par de la suie et les cendres) s'estamperas via l'échappement. Laissez le moteur tourner au ralenti jusqu'à ce que l'égouttement s'arrête.

Commencez la régénération en effectuant un essai de 20 à 30 minutes. à une vitesse plus élevée (environ 100 km / h) et un régime élevé (3.000 t/min).

Si nécessaire, lisez l'ordinateur de la voiture et effacez les messages d'erreur.

CARACTERISTIQUES :

Aspect:

pH: 11.4

Point d'ébullition 184°

Point d'éclair 75°

Inflammabilité 270 °

Limite inférieure d'explosivité 1.1% vol

Limite supérieure d'explosivité 14% vol

Pression de la 20° C: 23hpa

Densité à 20° C:1.011g/cm

[Lien vers la fiche du produit](#)