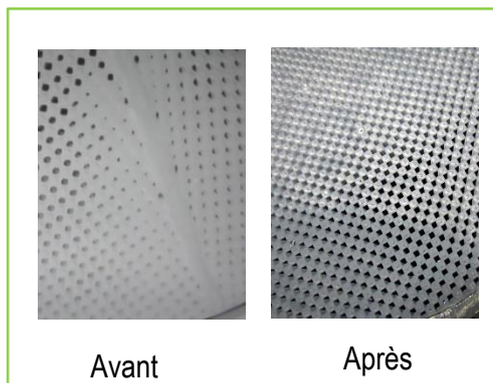




microflex® 931/932

Kit de nettoyage pour filtres à particules diesel et essence

Le kit de nettoyage des filtres à particules (FAP) se compose d'un liquide de nettoyage et d'une solution de rinçage. Un procédé efficace développé et breveté par TUNAP sans perdre de temps à démonter le FAP.



Propriétés:

- Le nettoyage est possible sans démontage du filtre à particule
- Minimise la surcharge d'encrassement (suie et cendre)
- Une formulation neutre, sans cendres ni métaux
- Convient à toutes les générations de FAP (y compris EURO 6)
- Convient à tous les FAP (Diesel & Essence)

Nettoyant FAP Tunap 931:

- Détache et élimine les dépôts d'hydrocarbures dans les filtres à particules
- Non inflammable et sans métal

Rinçage Tunap 932:

- Détache et élimine les dépôts de cendre dans les filtres à particules
- Evaporation complète sans laisser de résidus

Utilisation:

- A utiliser en cas de perte de puissance ou de dysfonctionnement due à un filtre à particules diesel surchargé
- Rétablir la pleine capacité d'absorption d'un filtre à particules diesel chargé
- En préventif, chez les clients ayant un profil de conduite défavorable (trajets courts, ville)
- Lorsque le voyant FAP est allumé



Application:

Respecter les instructions de la SI 931 pour l'utilisation.

Vaporiser le nettoyant par l'ouverture de la sonde dans le sens du filtre à particules en utilisant la sonde Tunap appropriée. Après le nettoyage, rincer le filtre en utilisant le concentré de rinçage. Effectuer un essai routier pendant au moins 20 minutes.

Dénomination	Contenu	Conditionnement	Référence
Kit de nettoyage pour filtres à particules	1 x MP 931 Nettoyant FAP (1 litre) 1 x MP 932 Rinçage (500 ml)	12 12	MF93101000AB MF93200500AB
Tunap pistolet à pression	1	1	16 19310
Tunap sonde (5 mm, 90° spray d'angle)	1	1	11 99411
Tunap sonde (5 mm, buse de pulvérisation avant)	1	1	11 99511
Tunap sonde (4 mm, 90° spray d'angle)	1	1	11 99611
Tunap sonde (4 mm, buse de pulvérisation avant)	1	1	11 99711