

microflex®

931 Nettoyant filtre à particules

Nettoyant ininflammable et sans métal pour le nettoyage des dépôts de suie et de cendre dans les filtres à particules. S'évapore sans laisser de résidu. Grâce aux excellentes propriétés de mouillage, les dépôts de suie et de cendre dans les structures en nid d'abeilles (comme dans les filtres à particules) peuvent être détachés et nettoyés.



Propriétés

- ✓ Nettoyage du FAP sans démontage
- ✓ Réduit la charge au cendre ou suie du FAP au minimum
- ✓ Formule neutre sans cendre et sans métal
- ✓ Dissout et élimine efficacement les dépôts de suie et de carbone
- ✓ Ininflammable et sans métal

A utiliser

- ✓ En cas de perte de puissance ou des pannes à cause d'un FAP encrassé
- ✓ Afin de restaurer la capacité de charge complète du FAP
- ✓ Préventivement en cas de type de conduite défavorable

Mode d'emploi

Avant l'utilisation, lire attentivement l'Information Service SI 931. Vaporiser le nettoyant avec la sonde spéciale par l'orifice de sonde dans la direction du FAP. Après le nettoyage, rincer le FAP avec le concentré de rinçage MF 932. Fermer l'orifice de sonde et laisser tourner le moteur au ralenti pendant 15 minutes. Ensuite effectuer une régénération.

Dénomination	Contenu	Conditionnement	Référence
Kit de nettoyage pour filtres à particules	1 x MF 931 Nettoyant FAP (1 l) 1 x MF 932 Concentré de rinçage (500 ml)	1	MF93101000ABV

Accessoires	Contenu	Conditionnement	Référence
Sonde Crafter 750 mm		1	1119411
HDR sonde spéciale Audi RS6		1	1119611
Sonde 5 mm trous latéraux		1	1199411
Sonde 5 mm trou frontal		1	1199511
Sonde 4 mm trous latéraux		1	1199611
Sonde 4 mm trou frontal		1	1199711



Remarque particulière

Le nettoyant FAP MF 931 doit toujours être utilisé en combinaison avec le concentré de rinçage MF 932 (voir Information Produit 932).

