

## Professional

# 184 Agent actif système pour filtre à particules

L'agent actif système FAP convient à tous les moteurs diesel équipés d'un filtre à particules diesel std. ou installé ultérieurement (sauf véhicules équipés de leur propre système d'additif). Abaisse la température de combustion de la suie dans le filtre. Prolonge les intervalles de régénération même dans des conditions de conduite défavorables.



### Propriétés

- ✓ Abaisse la température de combustion de la suie dans le filtre à particules
- ✓ Permet la combustion automatique de la suie à basse température des gaz d'échappement en raison d'une conduite inadaptée
- ✓ Convient à tous les moteurs diesel équipés d'un filtre à particules diesel standard ou installé ultérieurement.

### Domaine d'application

- ✓ A titre préventif en complément du nettoyage du filtre à particules avec MF 931
- ✓ A titre préventif sur les véhicules équipés d'un moteur diesel et d'un filtre à particules, en cas de conduite inadaptée (p. ex. trajets courts, Stop and Go)

### Mode d'emploi

Ajouter le contenu du flacon dans le réservoir lors d'un remplissage sur trois.

### Dosage

Niveau initial d'au moins 10 litres.

### Indication

- ✓ Ne pas surdoser
- ✓ Ne convient pas aux systèmes de dosage d'additif

Description du produit	Contenu	Référence de l'article	Unité de conditionnement
Agent actif système pour filtre à particules	100 ml	MP18400100A	24 PCS
Accessoire complémentaire		Référence de l'article	Unité de conditionnement
Embout de remplissage pour distributeur de diesel.		1601831	1 PCS

