

microflex® 926 Nettoyant pour vannes EGR

L'unique technologie XGel dissout les dépôts de carbone très rapidement. Les excellentes propriétés d'adhérence et de mouillage garantissent des temps de réaction très courts et une excellente dissolution des salissures. Idéal pour le nettoyage de composants encrassés par des dépôts de carbone dans le système d'admission et d'échappement.



Technologie XGel

- ✓ Mouillage optimal de la surface
- ✓ Temps de réaction optimal
- ✓ Excellente évacuation
- ✓ Avec visualiseur pour contrôler le mouillage de la surface.

Propriétés

- ✓ Excellent effet nettoyant sur les résidus contenant du carbone
- ✓ Pas de solvant
- ✓ Non inflammable

Domaine d'application

- ✓ Idéal pour nettoyer les petits composants dans le système d'admission et d'échappement, p. ex. les vannes EGR

Mode d'emploi

Suivre les indications de la fiche SI 926 avant usage ! Enlever préalablement le plus gros de la saleté avec un outil approprié. Imbiber complètement les surfaces à nettoyer avec le gel de nettoyage. Laisser agir le gel environ 10 minutes. Puis, détacher mécaniquement la saleté à l'aide du pinceau intégré ou d'un autre outil approprié. Ensuite, rincer abondamment la surface nettoyée ou le composant avec de l'eau et sécher à l'air comprimé. Répéter l'opération si nécessaire.

Description du produit	Contenu	Référence de l'article	Unité de conditionnement
Nettoyant pour vannes EGR	240 ml	MF92600250A	12 PCS

