

## microflex®

### 989 Nettoyant direct pour injecteurs

Nettoie efficacement les injecteurs avec la technologie ROA<sup>2</sup> en cas de dépôts dus au carburant. Utilisé à chaque inspection, le nettoyant direct pour injecteurs garantit une performance accrue et des émissions de gaz d'échappement nettement réduites. Ajouté dans le réservoir, le carburant demeure conforme à la norme des carburants DIN EN 590.



#### Technologie ROA<sup>2</sup> : la formule de nettoyage efficace du moteur pour une meilleure performance

- ✓ Les dépôts présents dans l'injecteur sont dissous et nettoyés
- ✓ Solubilité parfaite dans tous les mélanges (bio)diesel
- ✓ ROA<sup>2</sup> niveau 2 : optimal en cas de saletés tenaces

#### Propriétés

- ✓ Renvoie la consommation de carburant et les valeurs de gaz d'échappement en cas de saletés dues au carburant au niveau d'un véhicule neuf
- ✓ Améliore la combustion et réduit ainsi les émissions de particules (Euro 6)
- ✓ L'agent actif est activé et agit dans la zone d'injection et la chambre de combustion
- ✓ Adapté à tous les mélanges de (bio)diesel

#### Domaine d'application

- ✓ Pour tous les systèmes d'injection à rampe commune et à pompe distributrice
- ✓ Pour garantir la qualité globale du carburant
- ✓ Adapté à tous les mélanges de (bio)diesel
- ✓ Si le moteur est bruyant ou en cas de perte de performances

#### Mode d'emploi

Ajouter le nettoyant direct pour injecteurs dans le réservoir. Utiliser des supports de remplissage. Suffisant pour max. 80 litres de carburant. Des volumes de remplissage réduits améliorent l'efficacité de nettoyage (min. 10 litres de carburant). Adapté à tous les mélanges de biodiesel (EURO 6).

#### Bidon

A utiliser lors de l'inspection annuelle.  
 300 ml : Suffisant pour max. 80 litres de carburant.  
 500 ml : Suffisant pour max. 150 litres de carburant.  
 950 ml : Suffisant pour max. 300 litres de carburant.

Description du produit	Contenu	Unité de conditionnement	Numéro d'article
Nettoyant direct pour injecteurs	300 ml	12 PCS	MF98900300A
Accessoire complémentaire		Unité de conditionnement	Numéro d'article
Embout de remplissage pour distributeur de diesel.		1 PCS	111304



Les informations contenues dans cette documentation sont le résultat d'études approfondies. Dans la mesure où elles se réfèrent à l'utilisation, elles sont à considérer comme une recommandation qui correspond au niveau d'expérience actuel. En raison de la diversité des utilisations et des méthodes de travail, cela ne peut être considéré comme une obligation de notre part. Une relation juridique contractuelle ne peut être justifiée sur cette base, et aucune obligation supplémentaire ne peut découler d'éventuels contrats de vente. L'information sur le produit n'est valable que dans sa version en vigueur. TUNAP France SAS | F-67120 ALTORF | Tel. 03 88 68 94 94 | [info@tunap.fr](mailto:info@tunap.fr) | [www.tunap.fr](http://www.tunap.fr) | TUNAP BENELUX NV | B-9160 Lokeren, Oeverstraat 23 | Tel. +32 (0) 9 326 76 00 | [benelux@tunap.com](mailto:benelux@tunap.com) | [www.tunap.be](http://www.tunap.be) | TUNAP AG | CH-8560 Märstetten, Weinfelder Straße 19 | Tel. +41 (0) 71 / 659 04 04 | [info@werk3@tunp.com](mailto:info@werk3@tunp.com) | [www.tunap.ch](http://www.tunap.ch)

PI 989 20191021  
[TUNAP.FR](http://TUNAP.FR)  
[TUNAP.BE](http://TUNAP.BE)  
[TUNAP.NL](http://TUNAP.NL)  
[TUNAP.CH](http://TUNAP.CH)