

Information produit

microflex®

974 Protection directe des injecteurs

Une application régulière protège les injecteurs des dépôts dus au carburant à l'aide de la technologie ROA². Maintient ainsi de faibles valeurs de consommation et d'émission de gaz d'échappement. Avec l'ajout dans le réservoir, le carburant demeure visé par la norme des carburants DIN EN 228. Adapté à tous les mélanges essence (éthanol) (EURO 6).



Technologie ROA² (amines organiques réactives)

- ✓ Développement de la technologie ROA (formule de nettoyage plus efficace)
- ✓ Les dépôts présents dans l'injecteur sont dissous et nettoyés
- ✓ Prévention des nouvelles salissures
- ✓ Solubilité parfaite dans tous les mélanges d'essence

Propriétés

- ✓ Protège des dépôts dus au carburant
- ✓ L'agent actif est activé et agit directement sur l'injecteur
- ✓ 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
- ✓ Augmente l'indice d'octane pour éviter les „détonations“ et pour protéger contre les dégâts sur le moteur
- ✓ Convient au client final

Domaine d'application

- ✓ Pour tous les moteurs à essence à injection directe et par tuyau d'aspiration
- ✓ Pour garantir la qualité du carburant
- ✓ Pour une protection régulière après l'utilisation du nettoyant direct pour injecteurs 979 ou du nettoyant intensif pour injecteurs 937

Mode d'emploi

Ajouter dans le réservoir. Utiliser des supports de remplissage. Suffisant pour max. 80 litres de carburant (min. 10 litres de carburant).

Bidon

Suffisant pour max. 80 litres de carburant.

Description du produit	Contenu	Unité de conditionnement	Numéro d'article
Protection directe des injecteurs	200 ml	24 PCS	MF97400200A3

Accessoire complémentaire	Unité de conditionnement	Numéro d'article
Embout de remplissage pour distributeur d'essence.	1 PCS	111303



Les informations contenues dans cette documentation sont le résultat d'études approfondies. Dans la mesure où elles se réfèrent à l'utilisation, elle 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 découlir 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 | www.tunap.fr | TUNAP BENELUX NV | B-9160 Lokeren, Oeverstraat 23 | Tel. +32 (0) 9 326 76 00 | benelux@tunap.com | www.tunap.be | TUNAP AG | CH-8560 Märstetten, Weinfelder Straße 19 | Tel. +41 (0) 71 / 659 04 04 | info@werk3@tunap.com | www.tunap.ch

PI 974 20191017
TUNAP.FR
TUNAP.BE
TUNAP.NL
TUNAP.CH