

microflex®

## 974 Protection directe des injecteurs

La 974 Protection directe des injecteurs microflex® protège efficacement les injecteurs contre les dépôts liés au carburant avec la technologie innovante ROA<sup>2</sup> Level 1 et son film de protection moléculairement actif. Ainsi, la consommation de carburant et les émissions restent faibles et les injecteurs sont protégés de manière optimale.



### Technologie ROA<sup>2</sup> (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

- ✓ Protection efficace contre les dépôts liés au carburant
- ✓ Un film de protection moléculairement actif retarde l'apparition de nouvelles saletés
- ✓ Les antioxydants retardent le vieillissement chimique du carburant
- ✓ Améliore la combustion et réduit ainsi l'émission de particules fines (Euro 6)
- ✓ Efficacité testée indépendamment par TÜV Thüringen
- ✓ Application simple et efficace en une seule étape grâce à une technologie de conditionnement de pointe

### Domaine d'application

- ✓ Pour tous les moteurs à essence à injection directe et par tuyau d'admission
- ✓ Pour garantir la qualité du carburant
- ✓ Adapté à tous les mélanges d'essence (éthanol)

### Mode d'emploi

A ajouter simplement dans le réservoir de carburant

### Dosage

100 ml : suffisant pour max. 40 l de carburant (min. 5 l de carburant)

200 ml : suffisant pour max. 80 l de carburant (min. 10 l de carburant)

### Indication

- ✓ Pour une utilisation après l'application de 979 Nettoyant direct pour injecteur ou de 937 Nettoyant intensif pour injecteur
- ✓ A utiliser régulièrement pour une meilleure protection
- ✓ Ajouté dans le réservoir de carburant, le carburant reste conforme à la norme DIN EN 228 relative aux carburants



Description du produit	Contenu	Référence de l'article	Unité de conditionnement
Protection directe des injecteurs	200 ml	1102602	24 PCS
Accessoire complémentaire		Référence de l'article	Unité de conditionnement
Embout de remplissage pour distributeur d'essence.		1601832	1 PCS



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 | 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@tunp.com | www.tunap.ch

PI 974 20241115

TUNAP.fr  
TUNAP.be  
TUNAP.nl  
TUNAP.ch