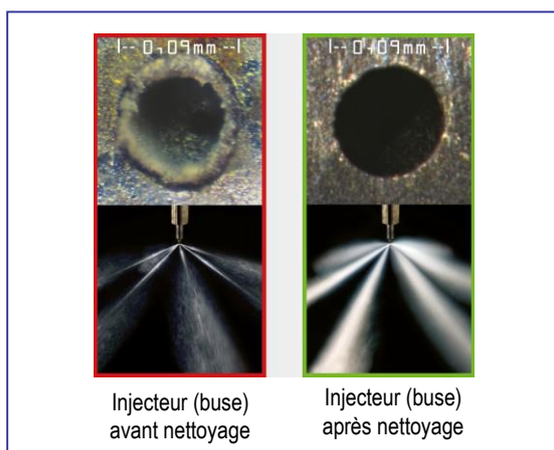
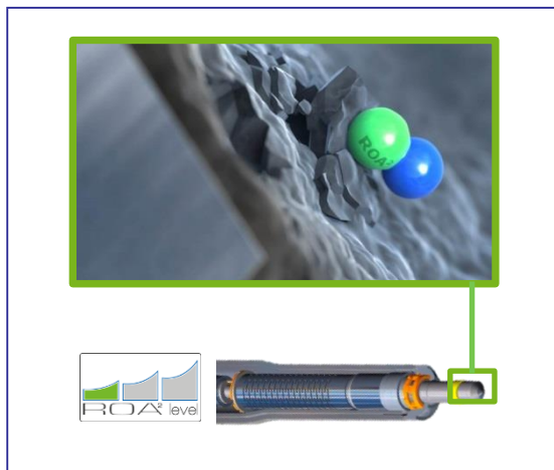


MICROFLEX[®] 974



Protection injecteurs – moteurs essence

Protège les injecteurs contre les dépôts liés au carburant et ramène la consommation et les émissions de gaz d'échappement au niveau des voitures neuves. La technique de nettoyage ROA² agit directement sur l'injecteur, ce qui réduit le risque de remplacement d'un injecteur coûteux.



TECHNOLOGIE ROA² (REACTIVE ORGANIC AMINES TECHNOLOGY) :

- Même formule de nettoyage plus efficace sur la base de la technologie de ROA².
- Les dépôts sur les injecteurs sont enlevés et nettoyés.
- Une nouvelle contamination est évitée.
- Parfaitement soluble dans tous les mélanges à base d'essence.
- ROA² Niveau 1: La puissance de nettoyage est adaptée pour enlever la saleté qui s'est accumulée en 20 000 kms (ou entre deux entretiens).

PROPRIETES :

- Protège contre les dépôts liés au carburant.
- Action sur le carburant au niveau de l'injection.
- Ramène la consommation et les émissions de gaz d'échappement au niveau des voitures neuves.
- Adapté pour la vente au client final.

APPLICATIONS :

- Pour tous les moteurs essence à collecteurs d'admission et à injection directe.
- Pour assurer une constance dans la qualité des carburants.
- Pour une protection régulière après un nettoyage avec le Tunap 979 ou 937.
- Ajouter une dose chaque année. Utiliser le bec verseur fournit avec.

Dénomination	Contenu	Référence	Conditionnement
Protection injecteurs – moteurs essence	200 ml	MF 97400200 DLI	24