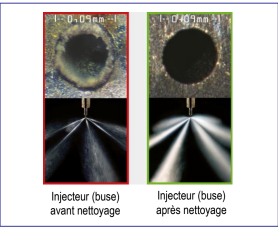


Protection injecteurs - moteurs diesel

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 de (bio)diesel.
- 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.
- Ramène la consommation et les émissions de gaz d'échappement au niveau des voitures neuves.
- Améliore l'indice de Cétane.
- Réduit les claquements propres au diesel.
- Améliore la qualité de stockage du diesel et donc lutte contre l'apparition des boues dans le diesel.
- Adapté pour la vente au client final.

APPLICATIONS:

- Pour tous les moteurs diesel à injection directe et très haute pression.
- Pour assurer une constance dans la qualité des carburants.
- Pour une protection régulière après un nettoyage avec le Tunap 989 ou 938.
- Ajouter une dose chaque année. Utiliser le bec verseur fournit avec.

Dénomination	Contenu	Référence	Conditionnement
Protection injecteurs – moteurs diesel	200 ml	MF 98400200 DLI	24