

Pro-Line Additif pour filtre diesel

Description

Nettoie le système de carburant et les injecteurs à une forte concentration. Facilite le démarrage du moteur et assure un fonctionnement plus régulier du moteur. Protège l'ensemble du système de carburant contre la corrosion et améliore les propriétés lubrifiantes du carburant. Pour une meilleure atomisation du carburant grâce à des injecteurs propres. Du carburant est économisé, la combustion est améliorée et le risque de dommages minimisé.

Propriétés

- nettoie le système d'alimentation en carburant
- excellente protection anticorrosion
- assure une moindre consommation de carburant
- élimine les cliquetis d'injecteur
- assure une combustion optimale
- réduit les dépôts
- augmente l'indice de cétane

Données techniques

| | |
|----------------------|--------------------------------------|
| Base | additives dissolved in carrier fluid |
| Densité à 15 °C | 0,82 g/cm ³ |
| Couleur/aspect | yellowish, clear |
| Point d'inflammation | 63 °C |
| Classe VbF | A III |
| Point d'écoulement | -35 °C |
| Odeur | characteristic |
| Forme | liquid |
| Viscosité à 40 °C | <7 mm ² /s |

Champs d'application

Convient à tous moteurs diesel. Utiliser lors de remplacement du filtre diesel. Quantité à utiliser : 500 ml

Utilisation

Lors du remplacement du filtre à carburant diesel, verser dans le boîtier de filtre prévu à cet effet de manière à remplir le filtre, à assurer le démarrage immédiat du moteur et à éviter les bulles d'air dans le système de carburant. Verser le reste de l'additif dans le réservoir. L'application de l'additif peut permettre d'éviter le contact avec le carburant diesel potentiellement cancérigène.

Conditionnements disponibles

500 ml Boîte métallique 20790
D-GB-I-E-P

Notre information s'appuie sur des recherches



minutieuses et l'on peut la considérer comme fiable, elle ne peut cependant vous conseiller que sans engagement de notre part.