

Additif diesel **MOTOR NET**

Produits auto

Nettoyage parfait du système d'injection - Usage curatif



Présentation

MOTOR NET est le produit idéal du professionnel du moteur diesel.

Sa formulation de dernière génération est constituée de puissants solvants améliorant l'indice de cétane, d'antioxydants, d'oléfinés antifigeantes, de détergents et d'anti-corrosion.

MOTOR NET présente une action curative immédiate, permettant au moteur de retrouver une parfaite injection.

Points forts

- Action curative immédiate
- Améliore les performances moteur
- Elimine l'eau, les grippages et les claquements
- Elimine la boue et autres sédiments
- Diminue la consommation

Propriétés

- MOTOR NET convient à tous les types de systèmes d'injection diesel (VL, PL, cars, engins de TP, etc.).
- Annule toute action corrosive du carburant (SO₂ et SO₃) et améliore les performances de combustion du carburant entraînant une réduction de la consommation de 3 à 5 %.
- MOTOR NET réduit les fumées de combustion et participe ainsi à la lutte contre la pollution.
- Il élimine les boues déposées dans le réservoir et limite la prolifération bactérienne.
- MOTOR NET élimine l'eau présente dans les cuves et les réservoirs (condensation, cracking) supprimant les problèmes d'encrassement, les pannes intempestives des valves EGR, limite les dépôts de calamine.
- Il supprime les grippages et les claquements au démarrage.

Mode d'emploi

- Utiliser 500ml pour un véhicule léger.
- Utiliser 1L pour les poids lourds.
-
- Produit prêt à l'emploi, MOTOR NET peut se mettre directement dans le réservoir cependant, pour un résultat optimisé, débrancher les conduites d'aspiration et de retour du carburant diesel, les introduire dans le flacon de MOTOR NET.
- Démarrer le moteur puis le faire tourner à différents régimes en aspirant le contenu du flacon.
- Rebrancher ensuite les conduites.
-
- Votre moteur est revigoré.

Température de mise en oeuvre : Température ambiante

Caractéristiques générales

N° de référence : MOT53812

Aspect: Liquide
Couleur: Incolore/Jaune clair
Odeur: Solvantée
Densité: 0,78

Caractéristiques techniques

Anti-corrosion: Non
Point éclair: 63°C

Réglementation

Contact Alimentaire: Non

Conditionnement

Capacité de conditionnement: 500 mL
Type de conditionnement: Vrac

Sécurité

Le port d'EPI appropriés est conseillé pour toutes manipulations du produit. FDS disponible sur Quick-fds.

Stockage

Stocker en emballage d'origine bien fermé, hors gel, humidité et fortes chaleurs.

Température de stockage: Température ambiante