

NEX 10™

ADDITIF DIESEL MULTIFONCTIONNEL AMELIORANT L'EFFICACITE DU CARBURANT.

DESCRIPTION

Additif diesel d'une nouvelle génération, basé sur le catalyseur de carburant XENUM Nexgen™ actif tout au long du processus de combustion. Augmente l'efficacité: extrait plus d'énergie de la même quantité de carburant. Enlève les dépôts de combustion, turbo et FAP. Nettoie en même temps le système d'injection.

AVANTAGES

- Ralenti plus régulier.
- Economie de carburant. (4 – 11%)
- Puissance accrue.
- Augmente la durée de vie du moteur.
- Moins d'émission de fumées et de gaz.
- Nettoie et lubrifie les injecteurs et en prévient l'arrêt ou le grippage.
- Réduit les fumées noires à l'échappement, l'émission de NOx et des particules.
- Maintient propres le système EGR, le compresseur turbo et le système FAP.
- Protège le système de combustion contre la corrosion et l'usure..



PROPRIETES

Nettoie, lubrifie les injecteurs et le système d'alimentation
Enlève les dépôts dans les chambres de combustion, du turbo, du filtre à particules diesel (FAP).
Maintient la propreté de la vanne EGR et du FAP.
Protège les injecteurs du blocage et de leur résinification.
Réduit les émissions de CO₂, des NoX et des particules.

APPLICATION

Nex10™ est compatible avec tous les carburants diesel et leurs additifs. Compatible avec tous les moteurs Diesel, dont les générations en injection directe CRD, JTD, HDI, avec vannes EGR, filtres à particules Diesel et catalyseurs.

CONSEILS D'UTILISATION

Ajouter au carburant avant le remplissage.
Concentration: optimisation: 1:1000 - nettoyage: 1:200

CARACTERISTIQUES

Etat physique:	Liquide
Point d'ébullition:	165 °C
Point d'éclair:	71 °C
Pression de vapeur saturante:	0,1 hPa
Densité :	0,870 g/cm ³

CONDITIONNEMENT

Flacon 250 ml avec système doseur (12 X 250 ml)
Bidon 1L (12 X 1L)
60L – 200L