

ADMAX

ADDITIF ADBLUE HIGH-TECH MULTIFONCTIONNEL

DESCRIPTION

Un produit professionnel développés à améliorer la fiabilité du système Adblue®. Augmente l'efficacité d'Adblue®. Empêche la formation de cristaux dans le système de réduction catalytique sélective (SCR) ainsi que l'encrassement des injecteurs Adblue®. Conditionne et protège l'Adblue® pendant un stockage prolongé.

AVANTAGES

- Évite la formation de cristaux dans la SCR.
- Réduire les émissions d'oxydes d'azote (NOX).
- La SCR reste comme neuve.
- Empêche les blocages dans le catalyseur SCR.
- Préviend l'augmentation de la consommation de carburant.

PROPRIETES

- Accélère la conversion de l'urée en ammoniac.
- Empêche la cristallisation à des températures inférieures à -10°C.
- Augmente l'efficacité du catalyseur SCR.
- Durée de vie plus longue de la SCR.
- Empêche la corrosion du système d'échappement.

APPLICATION

Convient pour tous les moteurs diesel, même pour la toute dernière génération avec EGR, FAP et catalyseur. Pour véhicules particuliers, pour les gros moteurs diesel de camions et autres engins lourds.

NOTICE D'UTILISATION

Dosage 1:500. Ajouter 25 ml d'ADMAX avant de remplir l'Adblue® pour un réservoir de 12L.

CARCTÉRISTIQUES

Etat Physical	Liquide
Point d'éclair	> 100°C
Densité @ 20 °C	1,08 g/cm ³
Point d'écoulement	-10 °C
PH	9,4

PACKAGING

250 ml (carton: 20 x 250 ml)

