

ANTI-CRISTALLISANT **ADBLUE®**

Ref **IT335** 250 ml 24 pièces/carton



DÉTAILS PRODUIT

Caractéristiques produit

Notre anti-cristallisant permet l'entretien régulier du système SCR. Nettoie et protège efficacement les systèmes d'injection d'urée ainsi que les catalyseurs SCR de la formation de cristaux. Évite les pertes de puissance ou pannes de moteur.

Avantages produits

- Nettoie et protège les systèmes d'injection / catalyseurs SCR
- Limite la formation de cristaux
- Réduit les pertes de puissance et pannes de moteur

Référence IRONTEK	Environnement	Remplissage	Préventif	Curatif	Ratio de Concentration MAXIMUM
IT335	Diesel	Réservoir Adblue®	●	●	25mL pour 10L

DONNÉES TECHNIQUES

L'état physique : Liquide

Couleur : Incolore

Odeur : Caractéristique (Ammoniac)

Point d'ébullition ou point initial d'ébullition et intervalle d'ébullition : 100°C

Température de décomposition : 100°C

Valeur pH (à 20°C) : 9,0

Hydrosolubilité (à 20°C) : Facilement soluble

Densité (à 20 °C) : 1,09 g/cm³

UFI : 6RM0-AOJD-X005-ASVY

APPLICATION

Protocole d'application

Presser le flacon jusqu'à remplir le doseur de 25 ml, puis verser dans le bidon (ou récipient) contenant la solution d'urée dans le rapport de mélange à respecter de 1:400.



Exemples d'applications

Pour l'entretien des injecteurs d'urée et des catalyseurs SCR des véhicules diesels.

CONSERVATION

Pour un stockage à long terme, les conserver dans une zone sèche, bien ventilée et éloignée de la lumière directe du soleil et du givre. Température de stockage recommandée 15°C - 30°C. Température d'application recommandée 20°C.