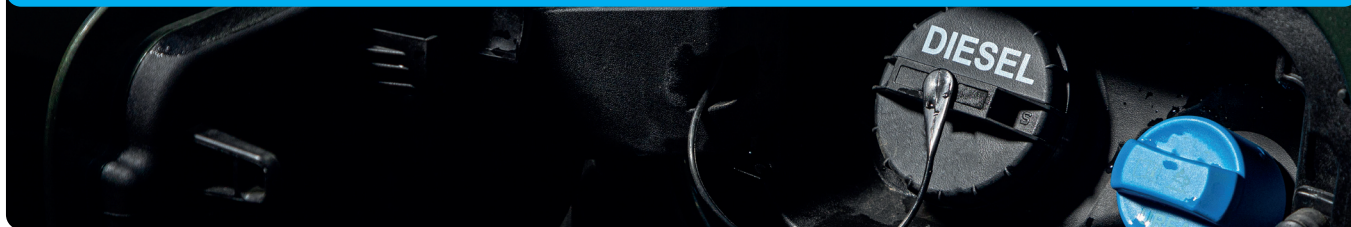




AD BLUE CLEANER

ADDITIF MULTIFONCTIONNEL POUR ADBLUE ET SYSTÈME SCR



- ▶ Additif multifonctionnel pour AdBlue prêt à l'emploi pour tous les véhicules à moteur Diesel utilisant la technologie SCR (Réduction Sélective Catalytique).
- ▶ Nettoie et maintient le système SCR propre.
- ▶ Améliore la durée de vie et la fiabilité du système SCR.
- ▶ Conçu pour améliorer l'efficacité de l'AdBlue. Permet une réaction complète avec les gaz d'échappement même lorsque les conditions de fonctionnement (températures insuffisantes – arrêts fréquents, faible charge moteur...) ne permettent pas une réaction complète de l'Adblue.
- ▶ Empêche la cristallisation de l'AdBlue (formation de cristaux d'acide cyanurique) pouvant obstruer le système SCR et immobiliser le véhicule.
- ▶ Empêche l'augmentation de la consommation de carburant.

Utilisateurs : Tous véhicules Diesel utilisant la technologie SCR : Garagistes, Responsables de flottes, Collectivités, Armée, Service de damage de pistes, Transport de personnes, Transport de marchandise, Secteur BTP, Secteur agricole, Nautisme...

APPLICATION

S'utilise pur.

Ajouter 0.2% d'AD BLUE CLEANER au réservoir d'AdBlue (soit 20 mL d'AD BLUE CLEANER pour 10 L d'AdBlue).

Pour des résultats durables, répéter le traitement à chaque remplissage d'AdBlue.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Liquide incolore

Odeur : Inodore

pH : 9

Densité : 1.045 environ

Point éclair : > 100°C

CONDITIONS D'EMPLOI

Éviter le contact avec la peau et les yeux. Se référer aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

PROTECTION PRÉCONISÉE :

Gants de protection en nitrile ou latex, lunettes de protection et vêtement de protection résistants aux solvants.

Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.



Les marques déposées Zep sont la propriété de Zep IP Holding LLC et sont utilisées sous licence limitée avec leur permission.

EPI : pour votre protection individuelle et vos vêtements de travail adaptés à votre activité, nous vous recommandons la société



www.pro5.fr

1123

