



REINIGER SCR-SYSTEM

BETRIEBSSTOFFE | 29008

Funktion

Die wesentliche Aufgabe dieses Additivs ist die Reinigung der mechanischen Bauteile im SCR-System. Hierdurch werden die kristallisierten Ablagerungen aufgelöst und die Funktion der Harnstoff-Injektoren und -Dosierventile sichergestellt.

Aufgaben

- Reinigung
- Verschleißschutz
- Kraftstoffeinsparung
- Verbesserung der Abgaswerte



SYMPTOME

- Fehlercode im Display
- Schlechte Abgaswerte



FOLGESCHÄDEN

- Ausfall der Injektoren und der Dosierventile
- Verstopfte Harnstoffleitungen



ANWENDUNG

Die entsprechende Menge in den Dosierbereich der Flasche geben und vor dem Betanken dem AdBlue-Kanister zuführen. Im Anschluss das Gemisch in den AdBlue-Tank einfüllen. Inhalt (250 ml) ausreichend für 100 L Harnstoff.



Einfüllen in den AdBlue Kanister empfohlen.



Passend für	Universal
Info	10 Liter
X-Ref Universal*	V60-0104

Passend für	Universal
X-Ref Universal*	V60-1020

Schadensbilder (Quelle: TU Wien)



* Ausführliche Fahrzeuginformationen finden Sie in den Fahrzeuglisten unter www.vierol-shop.de.

Es gelten unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferungs- sowie Garantiebedingungen, die auf unserer Website zum Download bereitstehen. erenznummern und -namen, VIEROL AG ausgenommen, dienen nur Vergleichszwecken und dürfen nicht in Rechnungen weitergegeben werden. Sie sind unverbindlich und stellen keine Herkunftsbezeichnung dar. © VIEROL AG