

SCR Anti-Kristall Additiv Konzentrat



Beschreibung

Aschefreie Additivkombination zur Vorbeugung von Störungen im SCR-System von Dieselmotoren. Reduziert die Bildung von Ablagerungen im AdBlue®-Tank und AdBlue®-Einspritzsystem. Gewährleistet feinste Zerstäubung der Harnstofflösung durch Herabsetzung der Oberflächenspannung. Optimiert den Rücklauf des AdBlue® ins System und minimiert so das Risiko von AdBlue®-Kristallisation.

Technische Daten

Basis	Tenside, Gefrierpunktverbesserer
Farbe/Aussehen	klar, farblos
Dichte bei 15 °C	1,042 g/ml
Brechzahl bei 20 °C	1,427
Form	flüssig
Geruch	charakteristisch

Einsatzgebiet

Für alle SCR-Systeme, die mit 32,5 % Harnstofflösung (AdBlue®, DEF) betrieben werden.

Hinweis

Frostempfindlich. Bodensatz bei Raumtemperatur aufschütteln!

Anwendung

Zugabe von 0,25 % zur AdBlue®-Lösung (1:400). 25 ml ausreichend für 10 l AdBlue®. 250 ml ausreichend für 100 l AdBlue®. 2,5 l ausreichend für 1000 l AdBlue®. Zur dauerhaften Anwendung. Nicht dem Kraftstoff zugeben! Bei Zugabe zum AdBlue®-Tank, idealerweise nach dem Befüllvorgang zugeben.

Erhältliche Gebinde

250 ml Dosierflasche Kunststoff	21898 D-F-NL
2,5 l Kanister Kunststoff	21800 D-GB-I-E-P

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.