Produktinformation

SCR Anti-Kristall Additiv Konzentrat



PI 8/02/28/2024

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.

DEF Anti Crystal Additive Concentrate 11-14 and antiverse Concentrate 11-14 and 11-14 and

Technische Daten

Basis Tenside,

Gefrierpunktsverbesserer

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.

Phone: +49 731 1420-0 Fax: +49 731 1420-82 E-Mail: info@liqui-moly.de