

DEF Additivo anticristallizzante

Descrizione

Combinazione di additivi senza ceneri per prevenire anomalie nel sistema SCR di motori diesel. Riduce la formazione di depositi nel serbatoio AdBlue® e nell'impianto di iniezione AdBlue®. Migliora il funzionamento a basse temperature e garantisce una nebulizzazione finissima della soluzione ureica, riducendo la tensione superficiale. Ottimizza il ritorno di AdBlue® nel sistema, riducendo al minimo il rischio di cristallizzazione di AdBlue®.



Dati Tecnici

Base	tenside, improves freezing point
Colore/aspetto	clear, colourless
Densità a 15 °C	1,041 g/ml
Indice di rifrazione a 20 °C	1,432
Forma	liquid
Odore	characteristic

Settori di utilizzo

Per tutti i sistemi SCR che funzionano con una soluzione ureica al 32,5% (AdBlue®, DEF).

Avvertenza

Sensibile alle gelate. Agitare i depositi presenti sul fondo a temperatura ambiente!

Utilizzo

Aggiunta dell'1% alla soluzione AdBlue®. 100 ml sono sufficienti per 12-15 l di AdBlue®. Per l'applicazione continua. Non aggiungere al carburante! Nel caso ideale aggiungere al serbatoio di AdBlue® dopo il rifornimento.

Contenuto delle confezioni

100 ml Bottiglia plastica 21801
GB-I

Le informazioni di cui sopra si basano su attente e accurate analisi e si possono pertanto ritenere affidabili, pur essendo fornite a titolo puramente indicativo.