

microflex®

988 Agente attivo per SCR

Agente attivo per un uso regolare in sistemi con catalizzatori SCR. La formulazione appositamente sviluppata pulisce in modo affidabile i sistemi di dosaggio dell'urea e i catalizzatori SCR dalla formazione di cristalli. In questo modo il rischio di inconvenienti come riduzione della potenza del motore o fermo veicolo è ridotto.



Caratteristiche

- ✓ Protegge i sistemi di dosaggio dell'urea e i catalizzatori SCR dalla formazione di cristalli
- ✓ Pulisce i sistemi di dosaggio dell'urea e i catalizzatori SCR dalla formazione di cristalli
- ✓ Riduce la formazione di schiuma
- ✓ Anche per uso non professionale
- ✓ Con pratico dosatore integrato

Area di applicazione

- ✓ In caso di formazione di cristallizzazioni in sistemi di dosaggio dell'urea e in catalizzatori SCR.

Istruzioni

Aiutandosi con il pratico dosatore, dosare la quantità necessaria di agente attivo nel flacone. Aggiungere la quantità dosata di agente attivo alla soluzione di urea. Successivamente versare la miscela nel serbatoio di urea. Utilizzare ad ogni rifornimento del serbatoio di urea.

Dosaggio

Seguire le indicazioni di dosaggio sul tappo dosatore.

Un flacone di Agente attivo per SCR (250 ml) è sufficiente per 100 l di soluzione di urea.

Indicazione

- ✓ Attenzione! Nei sistemi in cui l'iniezione di urea è supportata da aria compressa, potrebbe verificarsi un aumento della formazione di schiuma.
- ✓ Formula migliorata del prodotto TUNAP microflex 986.

Descrizione prodotto	Contenuto	Numero articolo	Unità di confezionamento
Agente attivo per SCR	250 ml	1106122	12 PZ

