



ABO-280 AdBlue Optimizer

ADDITIV GEGEN KRISTALLBILDUNG

- ✓ Wirkt präventiv und kurativ
- ✓ Schützt AdBlue®- und SCR-Systeme
- ✓ Nicht gefährlich, korrosiv oder reizend

Technische Informationen

- Dichte: 1,00 g/ml.
- pH-Wert: 9.
- Farbe: Blau.
- Geruch: charakteristisch.
- Haltbarkeit: 24 Monate, kühl und trocken in geschlossener Verpackung gelagert.

Verpackung

ABO-280 AdBlue Optimizer - Flasche 250ml

740603000

Produkt [ABO-280]

Eigenschaften

- ABO-280 AdBlue Optimizer verhindert und entfernt Kristallbildung im AdBlue®-Messsystem, in SCR-Katalysatoren und AdBlue®-Injektoren. Dies reduziert deutlich den Verschleiß.
- ABO-280 AdBlue Optimizer verhindert ein Verstopfen der Systeme und führt so auf lange Sicht zu einer verbesserten Zuverlässigkeit. AdBlue Optimizer reduziert zudem die Schaumbildung. Es handelt sich um ein ungefährliches, nicht korrosives und nicht reizendes Produkt.

Anwendungen

- Additiv für Dieselfahrzeuge mit AdBlue®-System
- Verhindert Kristallbildung bei kalten Temperaturen, alten SCR-Systemen und bei längerem Stillstand.
- Behandlung verstopfter und problematischer AdBlue®-Systeme.

Verwendung

- 25 ml AdBlue Optimizer reichen für 10 l AdBlue®. Nicht überdosieren.
- Geben Sie die gewünschte Menge in die Dosierkammer. Füllen Sie diese Menge in die AdBlue®-Verpackung, bevor Sie sie in den AdBlue®-Tank entleeren.
- Beim Nachfüllen von AdBlue® an einer Tankstelle wird vor dem Tanken die gewünschte Menge AdBlue Optimizer in den Tank gegeben. Informationen zum Volumen des AdBlue®-Tanks finden Sie im Handbuch Ihres Fahrzeugs.

Hinweis: Bei Systemen, bei denen die AdBlue®-Einspritzung durch Luftdruck unterstützt wird, kann es zu Schaumbildung kommen.

NICHT in den Dieseltank füllen.