



team Kristall Stopp

konform mit ISO 22241 und DIN-Norm 70070

Harnstoffgehalt 32,5 %, wässrige Lösung mit demineralisiertem Wasser und geringer Konzentration eines Additivs

Der Einsatz von team Kristall Stopp kann bei allen Fahrzeugen mit SCR Technologie eingesetzt werden. Es ersetzt speziell AdBlue® bei Fahrzeugen, die häufig anhalten oder geringe Nutzlasten transportieren.

team Kristall Stopp muss kontinuierlich eingesetzt werden, um die Kristallisation der SCR-Einheit zu schützen.

Vorteile:

- Verhindert die Kristallisation im SCR-System
- Reduziert Ausfallzeiten bei Fahrzeugen mit häufigen Stopps und/oder Fahrzeugen die geringe Nutzlasten transportieren
- Verringert das Verstopfen von AdBlue® Injektoren
- Verlängerung der Lebensdauer des SCR-Systems
- Schutz vor Korrosion des gesamten Abgassystem

Die Lagerung und Haltbarkeit ist wie AdBlue® zu behandeln.

Lagerung bei -11° – +30° Celsius

Haltbarkeit 12 Monate bei entsprechender Lagerung

Vor Verschmutzung schützen und Entnahme über Pumpensystem

Preis:	auf Anfrage
Lieferzeit:	aktuell jederzeit lieferbar
Liefergebinde	1000 Liter IBC