

AdBlue®

Anwendungsbereich

- Hochreine Harnstofflösung für SCR-Abgasnachbehandlung AUS 32 gem. ISO 22241.

Eigenschaften

- wasserklare, synthetisch hergestellte 32,5-prozentige Lösung von hochreinem Harnstoff in demineralisiertem Wasser
- wird zur Nachbehandlung von Abgasen in einem SCR-Katalysator benutzt
- Aufspaltung der schädlichen Stickoxide (NOx) im Abgasstrahl in ungefährlichen Stickstoff und Wasser
- nur für Dieselfahrzeuge mit AdBlue-Tank (SCR-Systemen) geeignet

Anwendung:

- Füllen Sie AdBlue in den gekennzeichneten, separaten AdBlue-Tank. **!!NICHT in den Diesel- bzw. Kraftstofftank füllen!!**
- optimale Lagertemperatur 0 - 20°C
- Herstellungsdatum ist auf dem Gebinde angegeben
- Haltbarkeit bei optimaler Lagertemperatur 2 Jahre
- bei höherer Lagertemperatur verkürzte Haltbarkeit (30°C: 12 Monate; 35°C: 6 Monate)
- direkte Sonneneinstrahlung vermeiden

Vorteile SCR-Technologie:

- Reduzierung der Stickoxide um bis zu 80%
- Reduzierung des Ruß-Partikel-Ausstoßes um min. 80%
- Reduzierung der Kohlendioxide um bis zu 7%
- Beste Ausnutzung des Motor-Wirkungsgrades
- Kraftstoff-Einsparung um 5-7% (gegenüber Euro 3)
- Geringere Fahrzeugsteuern
- Vorzüge bei der Ökomaut (in Deutschland 0,02 € / km)

Technische Daten:

| | |
|--------------------------|------------------------------|
| Geruch | leicht |
| Farbe | transparent |
| Dichte bei 20°C | 1,09 g/cm³ |
| Wasserlöslichkeit | vollständig mischbar |
| ph-Wert | 9-10 (DIN 51369) |
| Zolltarif-Nr. | 3102 10 10 |

weitere techn. Daten

| | Abmessung (LxBxH) cm | | | Gewicht in kg | | | Art.-Nr. | EAN Stück | EAN Karton | VE je Palette (CCG2) |
|--------------------|----------------------|----------------|----------------|---------------|--------|----------|------------|---------------|---------------|----------------------|
| | Gebinde | Karton | Palette | Gebinde | Karton | Palette | | | | |
| 5 Liter | 18,5 x 13,5 x 27,5 | 41 x 18,5 x 30 | 120 x 80 x 135 | 5,60 | 17,10 | 845,80 | 4405000000 | 4001068713082 | 4001068713228 | 48 Krt. à 3 Kanister |
| 10 Liter | 22 x 18 x 29 | - | 120 x 80 x 72 | 11,70 | - | 493,00 | 4410000000 | 4001068713099 | - | 40 Kanister |
| 10 Liter | 22 x 18 x 29 | - | 120 x 80 x 109 | 11,70 | - | 727,00 | 4411000000 | 4001068713099 | - | 60 Kanister |
| 20 Liter | 27 x 23 x 42 | - | 120 x 80 x 99 | 21,90 | - | 703,60 | 4420000000 | 4001068713235 | - | 30 Kanister |
| 25 Liter | 28 x 23 x 50 | - | 120 x 80 x 115 | 27,30 | - | 817,00 | 4425000000 | 4001068713242 | - | 28 Kanister |
| 30 Liter | 32 x 27,5 x 43,5 | - | 120 x 80 x 101 | 32,80 | - | 567,00 | 4430000000 | 4001068713259 | - | 16 Kanister |
| 60 Liter | 38 x 31 x 63 | - | 120 x 80 x 77 | 65,60 | - | 432,10 | 4460000000 | 4001068713266 | - | 6 Kanister |
| 200 Liter | 59 x 59 x 93 | - | 120 x 80 x 108 | 218,50 | - | 504,20 | 4422000000 | 4001068713273 | - | 2 Fässer |
| 1.000 Liter | - | - | 120 x 99 x 117 | - | - | 1.160,00 | 4400000000 | 4001068713075 | - | - |

Unsere Produkte sind auch lose im Tankwagen erhältlich.

Bitte beachten Sie die Hinweise auf den Gebinden und im aktuellen Sicherheitsdatenblatt.