

MOTOREX AdBlue®

Per veicoli con tecnologia SCR

Descrizione

MOTOREX AdBlue® è un fluido speciale che viene utilizzato per il post-trattamento dei gas di scarico in veicoli con motore diesel.

MOTOREX AdBlue® è prodotto sinteticamente ed è una soluzione al 32,5% di urea tecnica di alta qualità e acqua. Trasparente, non nocivo, compatibilità ambientale e maneggevole.

Uso

- fare attenzione a mantenere la massima pulizia durante il rifornimento
- pulire la pistola erogatrice dopo il rifornimento (immergerla in un recipiente e sciacquarla con acqua corrente)
- durante il rifornimento di AdBlue® indossare occhiali protettivi e guanti
- in caso di versamento pulire con abbondante acqua

Non versare nel serbatoio del diesel!

- evitare il contatto con parti metalliche – pericolo di corrosione
- può corrodere calcestruzzo e murature
- non versare nelle fognature – smaltire conformemente alle norme

Campo di applicazione

MOTOREX AdBlue® è un mezzo per la riduzione di NOx per motori diesel dotati di tecnologia SCR (Selective Catalytic Reduction).

Nota

Temperatura di stoccaggio da -5 °C a +25 °C

Specifiche

DIN 70070, ISO 22241, AUS32®

Dati tecnici caratteristici

Caratteristiche	Unità	Collaudo sec.	Valori
Tenore di urea	% in peso	ISO 22241-2 Appendice C	da 31,8 a 33,2
Colore		DIN ISO 2049	incolore
Densità a 20 °C	g/cm ³	DIN EN ISO 12185	da 1.0870 a 1.0930
Indice di rifrazione a 20 °C		ISO 22241-2 Appendice C	da 1.3814 a 1.3843
Alcalinità come NH ₃	% in peso	ISO 22241-2 Appendice D	0,2
Biureto	% in peso	ISO 22241-2 Appendice E	0,3
Aldeide	mg/kg	ISO 22241-2 Appendice F	5
Sostanze insolubili	mg/kg	ISO 22241-2 Appendice G	20
Fosfato (PO ₄), Ca, Fe, Al, Mg, Na, K	mg/kg	ISO 22241-2 Appendice H	0,5 ciascuno
Cu, Zn, Cr, Ni	mg/kg	ISO 22241-2 Appendice I	0,2 ciascuno

Classe di pericolosità in acqua: WGK 1

Codice per lo smaltimento: OTRif/EWC 130 507

Le indicazioni di cui sopra corrispondono all'attuale livello di conoscenze tecniche. Ci si riserva il diritto di apportare modifiche. Per i dati tecnici caratteristici riportati si applicano le tolleranze di misurazione e produzione abitualmente valide nel settore. È disponibile una scheda dati per la sicurezza.



MOTOREX AG LANGENTHAL

Industrie-Schmiertechnik
Postfach, CH-4901 Langenthal, Schweiz
Tel. +41 (0)62 919 74 74, Fax +41 (0)62 919 76 96
www.motorex.com

BUCHER AG LANGENTHAL

MOTOREX-Schmiertechnik
Postfach, CH-4901 Langenthal, Schweiz
Tel. +41 (0)62 919 75 75, Fax +41 (0)62 919 75 95
www.motorex.com