

MOTOREX AdBlue®

pour véhicules avec la technologie SCR

Description

MOTOREX AdBlue® est un liquide spécial utilisé pour le traitement des gaz d'échappement de véhicules avec moteur diesel.

MOTOREX AdBlue® est produit synthétiquement et est une solution de 32,5% d'urée de haute pureté. Transparent, non toxique, facile à manipuler et écologique.

Utilisation

- Veiller à une propreté élevée lors du remplissage
- Nettoyer le pistolet distributeur avec l'emploi en le plongeant dans un récipient rempli d'eau du robinet)
- Porter des lunettes et des gants de protection lors de la manipulation d' AdBlue®
- Nettoyer avec beaucoup d'eau en cas de déversement

Ne pas verser dans le réservoir de diesel!

- Pas de contact avec des métaux – risque de corrosion
- Peut-être corrosif pour le béton et la maçonnerie
- Ne pas déverser dans la canalisation – éliminer correctement

Domaine d'utilisation

MOTOREX AdBlue® est un agent de réduction des NOx pour moteurs diesel équipés avec la technologie SCR (Selective Catalytic Reduction).

Indication

Température de stocke de -5 °C à +25 °C.

Spécifications

DIN 70070, ISO 22241, AUS32®

Données techniques

Propriétés	Unité	Testé selon	Valeurs
Teneur d'urée	Poids en %	ISO 22241-2 Annexe C	31.8 à 33.2
Couleur		DIN ISO 2049	incolore
Densité à 20 °C	g/cm ³	DIN EN ISO 12185	1.0870 à 1.0930
Indice de réfraction à 20 °C		ISO 22241-2 Annexe C	1.3814 à 1.3843
Alcanilité NH ₃	Poids en %	ISO 22241-2 Annexe D	0.2
Biuret	Poids en %	ISO 22241-2 Annexe E	0.3
Aldéhyde	mg/kg	ISO 22241-2 Annexe F	5
Insolubles	mg/kg	ISO 22241-2 Annexe G	20
Phosphate (PO ₄), Ca, Fe, Al, Mg, Na, K	mg/kg	ISO 22241-2 Annexe H	0.5 de chaque
Cu, Zn, Cr, Ni	mg/kg	ISO 22241-2 Annexe I	0.2 de chaque

Classe de danger pour l'eau: WGK 1

Code déchet: OMoD/EWC 130 507

Les données ci-dessus correspondent au dernier stade des connaissances actuelles. Toutes modifications restent réservées. Les données techniques communiquées ci-dessus sont fonction des tolérances de mesure et de fabrication en usage dans la profession. Une fiche de sécurité est disponible.



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