

## AdBlue Agent de reducere a noxelor (NOx)

Principalele caracteristici fizico-chimice sunt prezentate în tabelul de mai jos:

| Caracteristici [Unitatea de măsură]            | Condiții tehnice       | Standarde privind metoda de încercare |
|--|------------------------|---------------------------------------|
| Densitate la 20 °C [kg/m <sup>3</sup> ]        | max. 1087.0 - 1093.0   | EN ISO 12185:1996                     |
| Indice de refracție la 20 °C                   | max. 1.3814 - 1.3843   | ISO 5661:1983                         |
| IR azonosság                                   | a referenciával azonos | DIN 51451:2004                        |
| Conținut de uree [% (m/m)]                     | max. 31.8 - 33.2       | DIN V 70071:2005 (anexa B)            |
| Conținut de biuret [% (m/m)]                   | max. 0.3               | DIN V 70071:2005 (anexa E)            |
| Alcalinitate ca NH <sub>3</sub> [% (m/m)]      | max. 0.2               | DIN V 70071:2005 (anexa D)            |
| Conținut de aldehide [mg/kg]                   | max. 5.0               | DIN V 70071:2005 (anexa F)            |
| Conținut de materii insolubile [mg/kg]         | max. 20.               | DIN V 70071:2005 (anexa G)            |
| Conținut de fosfați (PO <sub>4</sub> ) [mg/kg] | max. 0.5               | DIN V 70071:2005 (anexa H)            |
| Conținut de calciu (ICP) [mg/kg]               | max. 0.5               | DIN V 70071:2005                      |
| Conținut de fier (ICP) [mg/kg]                 | max. 0.5               | DIN V 70071:2005                      |
| Conținut de cupru (ICP) [mg/kg]                | max. 0.2               | DIN V 70071:2005                      |
| Conținut de zinc (ICP) [mg/kg]                 | max. 0.2               | DIN V 70071:2005                      |
| Conținut de crom (ICP) [mg/kg]                 | max. 0.2               | DIN V 70071:2005                      |
| Conținut de nichel (ICP) [mg/kg]               | max. 0.2               | DIN V 70071:2005                      |
| Conținut de magneziu (ICP) [mg/kg]             | max. 0.5               | DIN V 70071:2005                      |
| Conținut de sodiu (ICP) [mg/kg]                | max. 0.5               | DIN V 70071:2005                      |
| Conținut de potasiu (ICP) [mg/kg]              | max. 0.5               | DIN V 70071:2005                      |
| Conținut de aluminiu (ICP) [mg/kg]             | max. 0.5               | DIN V 70071:2005                      |

**DEPOZITARE:** temperatura de depozitare -11°C - +25°C

Produsul va fi ținut la loc acoperit, ferit de soare și de apă.

Datele din tabel au un scop informativ.

Fő u. 21 Almásfüzitő, H-2931 HUNGARY Tel: 36 34 526 427, Fax: 36 34 526 325