



## HEXOL HEXBLUE

NOX REDUCING-ADDITIVE FOR SCR SYSTEMS

### OPIS IZDELKA

HexBlue je raztopina sečnine v deionizirani vodi za nevtralizacijo dušikovih oksidov iz izpušnih plinov vozil, opremljenih z Euro IV, Euro V in Euro VI dizelskimi motorji.

### LASTNOSTI

- raztopina sečnine v deionizirani vodi, 32.5% w/w;
- bistra, nestrupena tekočina;
- ne onesnažuje okolja;
- ne nadomesti goriva.

### UPORABA

Za vozila opremljena z SCR sistemom, ki imajo Euro IV, Euro V in Euro VI dizelske motorje. S pomočjo HexBlue v kombinaciji z učinkovito prilagoditvijo parametrov motorja je možna 3-5% manjša poraba.

### LASTNOSTI

|                                       | Min    | Max    |                   |
|---------------------------------------|--------|--------|-------------------|
| Vsebnost sečnine                      | 31, 8  | 33.2   | teža %.           |
| Gostota pri 20°C                      | 1,0870 | 1,0930 | g/cm <sup>3</sup> |
| Index lomljenja pri 20°C              | 1,3814 | 1,3843 |                   |
| Ledišče °C                            | -11    | -11.5  |                   |
| Alkalnost [NH3]                       |        | 0,2    | %                 |
| Biureta                               |        | 0,3    | %                 |
| Aldehid                               |        | 5      | mg/kg             |
| Topnost                               |        | 20     | mg/kg             |
| Fosfati (PO4)*; Kalcij*; Železo*      |        | 0,5*   | mg/kg             |
| Aluminij*; Magnezij*; Natrij*; Kalij* |        | 0,5*   | mg/kg             |
| Baker*; Cink*; Krom*; Nikelj*         |        | 0,2*   | mg/kg             |

\* za vsako komponento

Cf. DIN 70070

### PAKIRANJE

- |                                |  |   |   |                                |                               |   |
|--------------------------------|--|---|---|--------------------------------|-------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> 0.4Kg | <input type="checkbox"/> 1Kg           | <input type="checkbox"/> 4Kg            | <input type="checkbox"/> 15Kg           | <input type="checkbox"/> 180Kg |                               |   |
| <input type="checkbox"/> 0.23L | <input type="checkbox"/> 0.45L         | <input type="checkbox"/> 0.5L           | <input type="checkbox"/> 0.6L           | <input type="checkbox"/> 0.9L  | <input type="checkbox"/> 1L   | <input type="checkbox"/> 3L               |
| <input type="checkbox"/> 4L    | <input checked="" type="checkbox"/> 5L | <input checked="" type="checkbox"/> 10L | <input checked="" type="checkbox"/> 20L | <input type="checkbox"/> 60L   | <input type="checkbox"/> 208L | <input checked="" type="checkbox"/> 1000L |