



## Produktspezifikation AdBlue® DIN 70070 / ISO 22241-1

### Produktmerkmale

Form	reine Flüssigkeit
Farbe	transparent
Dichte	1,087 – 1,093 kg/dm <sup>3</sup>

### Spezifikation ISO 22241

Harnstoffgehalt	31,8 – 33,2%
Dichte bei 20°C	1,0870 – 1,0930 g/cm <sup>3</sup>
Lichtbrechungsindex bei 20°C	1,3814 – 1,3843
Basizität als NH <sub>3</sub>	max. 0,2%
Biuret	max. 0,3%
Aldehyde	max. 5 mg/kg
Unlösliche Rückstände	max. 20 mg/kg
Phosphate	max. 0,5 mg/kg
Kalzium	max. 0,5 mg/kg
Eisen	max. 0,5 mg/kg
Kupfer	max. 0,2 mg/kg
Zink	max. 0,2 mg/kg
Chrom	max. 0,2 mg/kg
Nickel	max. 0,2 mg/kg
Aluminium	max. 0,5 mg/kg
Magnesium	max. 0,5 mg/kg
Natrium	max. 0,5 mg/kg
Kalium	max. 0,5 mg/kg