

# Produktspezifikation



Version: 003 9109

Freigabedatum: 28.11.2018

## ADBLUE® LOSE

Brenntag-Materialnummer 470437

<b>Merkmale</b>	<b>Soll-Werte</b>		<b>Einheit</b>
Aggregatzustand	flüssig		
Klarheit	klar		
Gehalt		31,8 - 33,2	Prozent
Dichte, 20°C		1087,0 - 1093,0	kg/m <sup>3</sup>
Refraktionsindex, 20°C		1,3814 - 1,3843	
Alkalität, als NH <sub>3</sub>	ca.	0,2	Prozent
Biuret	max.	0,3	Prozent
Aldehyde	max.	5,0	mg/kg
Unlösliche Bestandteile	max.	20,0	mg/kg
Phosphat als PO <sub>4</sub>	max.	0,5	mg/kg
Calcium	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
Entspricht Anforderung	ISO 22241		

Diese Spezifikation wurde elektronisch erstellt und ist auch ohne Unterschrift gültig.

[ Company address missing: Please maintain parameter ZMDS\_TEXT\_BUKRS in transaction SU3 ]