

Produktspezifikation

Anorganische Chemikalien

CAA-ACRWN-D
Revision 6

2004-08-04
Seite 1 von 1

ersetzt: CAA-ACRWN-D, Rev.5

vom 2002-11-19

® = reg. Marke der BASF Aktiengesellschaft



SALMIAK FEIN WEISS RWN

PRD-Nr.: 30060570

1. Allgemeines

Das Produkt wird hergestellt und vermarktet durch BASF AG, Ludwigshafen, Deutschland. Die dieses Produkt herstellenden und vermarktenden Einheiten sind nach DIN EN ISO 9001:2000 zertifiziert.

Aussehen: feinkristallines, weißes Pulver, wässrige Lösung bleibt leicht trüb
Chemische Bezeichnung: Ammoniumchlorid, NH_4Cl . Das Produkt enthält Stearylamin als Antibackmittel.
CAS-Nr: 12125-02-9
EINECS-Nr: 235-186-4

2. Spezifizierte Kenngrößen

Kenngröße	Einheit	Typischer Wert	Spezifikation	Prüfmethode
NH_4Cl	g / 100 g	99,7	min. 99,5	Volumetrie
Asche	g / 100 g	0,1 - 0,2	max. 0,25	IC
NaCl	g / 100 g	0,1	max. 0,2	IC
H_2O	g / 100 g	0,03 - 0,05	max. 0,1	Karl Fischer
Fe	mg / kg	1 - 2	max. 3	Colorimetrie
Antibackmittel (Stearylamin)	g / 100 g	0,02 - 0,04 (*)	max. 0,04(*)	Photometrie

(*) niedrigerer oder höherer Antibackmittel-Gehalt verfügbar.

Die vorstehenden Angaben stellen die mit uns vereinbarte vertragliche Beschaffenheit des Produktes bei Gefahrübergang dar. Sie werden von uns im Rahmen unserer Qualitätssicherung regelmäßig überprüft. Diese Angaben und die Eigenschaften von Produktmustern sind keine Garantie von Eigenschaften und enthalten insbesondere keine Aussagen über die Eignung des Produkts für bestimmte Einsatzzwecke, so dass daraus keine Schadensersatzansprüche gegen uns hergeleitet werden können.