



## FICHE TECHNIQUE

Page : 1

Révision n : 9

Date : 2010.05.17

Remplace la fiche: 2007-04-11

### CHLORURE D'AMMONIUM AVEC ANTI-MOTTANT

**CA50037**

#### SPECIFICATIONS DE VENTE DE NOS FOURNISSEURS

Paramètres	unité	valeur mini	valeur maxi	Méthodes
Aspect		Poudre cristalline blanche, incolore, très hygroscopique		
NH <sub>4</sub> Cl	% m/m	99,0		
Cendres	% m/m		0,7	
Sodium (en NaCl)	% m/m		0,2	
H <sub>2</sub> O	% m/m		0,5	
Fer (en Fe)	ppm		10	
Agent anti-mottant	% m/m		0,5	

#### AUTRES INFORMATIONS

Masse moléculaire	g/mol	53,5		
Solubilité dans l'eau à 20°C	g/l	374		
pH solution à 100 g/l à 25°C		5,0	6,5	
Densité apparente	Kg/m <sup>3</sup>	600	900	

Produit technique, ne convient pas comme additif alimentaire ou auxiliaire technologique pour un usage en alimentation humaine

#### Adresse de contact :

B.P. 89152 – 35091 RENNES Cédex 9 - FRANCE  
Tel. : + 33 (0) 2 99 29 46 00 Fax : + 33 (0) 2 99 30 52 12  
web : [www.quaron.com](http://www.quaron.com)

DENEGATION DE RESPONSABILITE : Les informations contenues dans cette fiche technique proviennent de sources que nous considérons dignes de bonne foi . Néanmoins, les conditions ou méthodes de manutention, stockage, utilisation ou élimination du produit sont hors de notre contrôle et peuvent ne pas être du ressort de nos compétences. Les données mentionnées ci-dessus ne constituent pas un critère empêchant le client de contrôler le produit lors de sa réception. Veuillez contacter notre service technique pour de plus amples informations.

Fin du document

QUARON