



FICHE TECHNIQUE

Page : 1

Révision n : 5

Date : 2010.02.24

Remplace la fiche: 2003-06-11

ACIDE SULFAMIQUE SANS ANTI-MOTTANT

CA24024

SPECIFICATIONS DE VENTE DE NOS FOURNISSEURS

Paramètres	unité	valeur mini	valeur maxi	Méthodes
Aspect		Poudre cristalline blanche		
Teneur en acide sulfamique	% m/m	99,5		
Chlorures (en Na Cl)	% m/m		0,01	
Sulfates (en SO ₄)	% m/m		0,1	
Eau	% m/m		0,1	
Fer (en Fe)	ppm		10	
Métaux lourds (en Pb)	ppm		10	

AUTRES INFORMATIONS

Masse moléculaire	97,09		
Solubilité dans l'eau	g dans 100g H ₂ O	à 0°C	14,6
		à 20°C	21,3
pH solution aqueuse à 2% à 20°C		Environ 0,9	

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

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