



## FICHE TECHNIQUE

Page : 1

Révision n : 13

Date : 2011-05-06

Remplace la fiche: 2010.06.10

**ACIDE NITRIQUE 57%****BA80013**

### SPECIFICATIONS DE VENTE

Paramètres	unité	Mini	Maxi	méthode
Masse volumique 20°C	g/cm <sup>3</sup>	1,345	1,364	aréomètre
Titre	%	56,0	59,5	titrateur

### VALEURS TYPIQUES (données fournisseurs à titre indicatif)

Paramètres	
Aspect	Liquide limpide, incolore à jaune clair, donnant des fumées rousses sous l'effet de la lumière
Sulfates ( en SO <sub>4</sub> )	≤ 5 ppm
Chlorures (en Cl)	≤ 5 ppm
Fer (en Fe)	≤ 10 ppm
Azote ammoniacal	≤ 150 ppm
Résidus fixes à 750-800°C	≤ 150 ppm

### REMARQUES

#### 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 et sont données à titre indicatif. Les renseignements mentionnés ci-dessus n'exonèrent pas le client de contrôler le produit lors de sa réception. Les informations relatives aux applications n'engagent en rien notre responsabilité et doivent être adaptées à chaque cas particulier par l'utilisateur. Veuillez contacter nos services pour de plus amples informations.

Type de modification :  Forme  Spécifications

Fin du document

QUARON