



## FICHE TECHNIQUE

Page : 1

Révision n : 9

Date : 2009-07-15

Remplace la fiche: 2008-11-12

### CHLORURE DE CALCIUM PAILLETES 77% E509

**CA50097**

#### SPECIFICATIONS DE VENTE DE NOS FOURNISSEURS

Paramètres	unité	valeur mini	valeur maxi	Méthodes
Aspect		Paillettes blanches à très légèrement roses, inodores, hygroscopiques		
Identification		Conforme		
Teneur en Chlorure de calcium	%m/m	75,0		(>77,5% en valeur-type)
pH (solution à 5%)		9	11	
Insolubles dans l'eau	% m/m		0,2	
Magnésium et sels alcalins	% m/m		4	
Alcalinité (en Ca(OH) <sub>2</sub> )	%m/m		0,3	
Métaux lourds totaux (en Pb)	ppm		20	
Plomb (en Pb)	ppm		5	
Arsenic (en As)	ppm		3	
Mercure (en Hg)	ppm		1	
Fluorures (en F)	ppm		40	

#### AUTRES INFORMATIONS

Granulométrie	Paillettes comprises entre 2 et 8 mm
DLUO	2 ans à partir date de fabrication
Conditions de stockage	Local frais et sec dans les emballages d'origine bien fermés.

Ce produit répond aux critères de pureté du FCC, de la directive 2008/84/CE modifiant les directives 2000/63/CE et 96/77/CE pour l'additif E509

#### 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