



# SEL DENEIGEMENT MOYEN NFP98180 CA51065

## Fiche Technique

Date de mise à jour : 15/06/2012

Remplace la FT du : 17/01/2011

Version FT: 3

### VALEURS TYPIQUES (DONNÉES FOURNISSEURS À TITRE INDICATIF)

Paramètres	Unité	Mini - Maxi	Méthode/Commentaires
Aspect	produit,blanc,pouvant contenir des impuretés minérales grises et noires		
Teneur en NaCl	% m/m	≥ 91	
Teneur en eau	% m/m	≤ 6	
Teneur en sulfates	% m/m	≤ 3	
Teneur en agent anti-mottant	ppm	10 - 200	ferrocyanure de sodium

### INFORMATIONS PRODUIT

N° CAS : 7647-14-5

N° CE (EINECS) : 231-598-3

- Produit de qualité technique : NE CONVIENT PAS pour un usage en additif ou auxiliaire technologique en alimentation humaine.
- Ce sel est conforme à la norme NFP 98-180.

### INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

#### Conditions de stockage :

Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Eviter : Humidité.

Fin du document

#### Adresse de contact

QUARON  
BP 89152  
35091 RENNES CEDEX 9 - FRANCE  
Tel. : +33 (0)2 99 29 46 00  
Fax : +33 (0)2 99 29 46 24  
[info-france@quaron.com](mailto:info-france@quaron.com) - [www.quaron.com](http://www.quaron.com)

Votre distributeur QUARON est certifié  
ISO 9001:2008  
ISO 14001:2004  
BIO  
GMP+ : Rennes et Niort

Les fiches de données de sécurité sont disponibles sur le site internet de la société : [www.quaron.com](http://www.quaron.com) ou sur demande.

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.