



QSALT bvba

Kalsijdebrug 12

8470 GISTEL

T +32 59 27 75 44

F +32 59 27 74 71

[info@qsalt.be](mailto:info@qsalt.be)

[www.qsalt.be](http://www.qsalt.be)

## Fiche Technique CRISTAUX 5-15

Sel pour adoucissement d'eau

10 kg / 15 kg / 25 kg

Big bags de 1000 kg / 1250 kg

### Description du produit

Cristaux de sel pour adoucisseurs d'eau, pour la régénération des résines échangeuses d'ions. Ceci est un sel très pur et raffiné il est approprié pour l'adoucissement de l'eau destinée à la consommation humaine et l'eau utilisée dans l'industrie alimentaire. Pour appareils domestiques et industriels.

### Composition

Ce produit est conform la norme:

- EN 973 : type A, DIN 19604 et AFNOR T90-612

Analyse Chimique	Spécification
NaCl	≥ 99.8 % NaCl
Humidité	< 0.1 % H <sub>2</sub> O
Insoluble	< 0.01 % mg/kg
Total Calcium	≤ 0.06 % Ca
Total Magnesium	≤ 0.03 % Mg
Total Zince	< 2 ppm Zn
Total Chrome	< 1 ppm Cr
Total Nickel	< 1 ppm Ni
Total Arsenic	< 0.5 ppm As
Total Plomb	< 0.1 ppm Pb
Total Cadmium	< 0.5 ppm Cd
Total Mercure	< 0.1 ppm Hg
<b>Granulométrie</b>	
> 20 mm: 0 – 1 %	
5 – 20 mm: 40 – 100 %	
2 – 5 mm: 0 – 60 %	
< 2 mm: 0 - 3 %	



## **Stockage**

A stocker dans un endroit sec.

## **Sécurité**

Vous pouvez recevoir les conditions de sécurité pour du chlorure de sodium sous demande.

## **Pays d'origine**

Australie et les Antilles néerlandaises

## **Emballage**

Sacs de 10 kg: 100 x 10 kg = 1000 kg/pal.

Sacs de 15 kg: 66 x 15 kg = 990 kg/pal.

Sacs de 25 kg: 40 x 25 kg = 1000 kg/pal.

Big bags de 1000 kg of 1250 kg

Entassé sur palette europe

