

QSALT BV Kalsijdebrug 12

8470 GISTEL

T +32 59 27 75 44 F +32 59 27 74 71 info@qsalt.be www.qsalt.be

# Fiche Technique Safir pastilles de sel

Sel pour des adoucisseurs

25 kg 1250 kg

### **Description du produit**

Les pastilles sont blanches et claires pour des adoucisseurs. Le produit satisfait aux conditions européennes dans le domaine de la pureté pour le traitement d'eau destinée à la consommation humaine, EN 973 (A).

#### Composition

Analyse chimique	Spécification
Chlorure de Sodium (NaCl)	99.50 % - 99.82%
Sulfate	150 - 300 mg/kg
Calcium (Ca sa)	40 - 200 mg/kg
Magnésium (Mg sa)	<4 -10 mg/kg
Fer (Fe as)	<0.2 – 2 mg/kg
Arsenic	<0.2 - 2 mg/kg
Cadmium	<0.1 - 1 mg/kg
Chrome	<0.2 - 2 mg/kg
Mercure	<0.06 - 01 mg/kg
Nickel	<0.1 - 1 mg/kg
Plomb	<0.2 - 2 mg/kg
Antimoine	<0.1 - 1 mg/kg
Sélénium	<0.2 - 2 mg/kg
H2O – insoluble	0.01 % - 0.1%
Humidité adhérent	0.05 % - 0.5%
Granulométrie	
Fin <2 mm	

Dimension d'une pastille

Section: 25 mm



#### Description de la production

Les pastilles sont pressées sous des conditions méchaniques extrèmement hautes, sans addition d'anti-agglomérant.

## Stockage

Usage et stockage du produit doit se faire sous des conditions hygiéniques pour éviter tous risques de contamination. Ne mettez pas plus de deux palettes l'une sur l'autre.

#### Sécurité

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

#### **Emballage**

Sacs de 25 kg 1 palette = 49 sacs= 1250 kg

Palette industrielle (1m x 1m20)

