

## Productinformatie

### esco Vacuüm Veevoederzout



Versie 3.0

Pagina 1 / 1

Drukdatum 27.02.2014

**CAS-Nr.:** 7647-14-5

**EINECS-Nr.:**

231-598-3

**Aard van het product**

witte kristallen

**Chemische analyse**

- Natriumchloride
- Calcium
- Magnesium
- Sulfaat
- Aanhangend vocht
- H<sub>2</sub>O-onoplosbaar
- Antiklontermiddel E 535
- uitgedrukt in K<sub>4</sub>[Fe(CN)<sub>6</sub>] anhydr.

**Specificatie**

- > 99,7 %
- < 100 mg/kg
- < 40 mg/kg
- < 1.500 mg/kg
- < 0,1 %
- < 0,01 %
- < 20 mg/kg

**Typisch**

- 99,8 %
- 50 mg/kg
- 20 mg/kg
- 1.200 mg/kg
- 0,02 %
- 0,005 %
- 10 mg/kg

**Methodes**

- ASTM E 534-08
- ISO 2482
- ISO 2482
- ISO 2480
- ISO 2483
- ISO 2479

**Korrelgrootteverdeling**

- > 0,71 mm
- 0,10 - 0,71 mm
- < 0,10 mm

**Typisch**

- 7 %
- 89 %
- 4 %

**Methodes**

EN 1235

**Fysische eigenschappen**

- Bulk soortelijk gewicht

 1.100 - 1.300 kg/m<sup>3</sup>
**Methodes**

EN 1236

**Op verzoek**

- Jodium (toegevoegd als KI)
- alleen in 25 kg-PE zakken

57 mg/kg EuSalt AS 002

**Leveringsvormen**

- Los gestort
- in bulkauto's
- Opgezakt
- 25-kg-PE zakken op pallets
- 50-kg-PE zakken op pallets
- Big-Bags van 500 of 1000 kg
- Extra vorm van leveringen op verzoek

**Verdere Informatie:**

 Frisia Zout B.V. Lange Lijnbaan 15 NL 8861 NW Harlingen Tel. +31 (0)517 492 - 499 Fax +31 (0)517 492 - 425  
 esco benelux n.v., Park Lane, Culliganlaan 2G bus 1, B-1831 DIEGEM, Tel.: +32-2-711.01.60, Fax: +32-2-711.01.61

Voorgenoemde gegevens zijn het resultaat van onze kwaliteitscontroles. Ze ontslaan de gebruiker niet van een eigen ingangscntrole en ze zijn niet bedoeld om de eigenschappen te garanderen. De geschiktheid van het product voor een zekere toepassing moet voor eigen verantwoordelijkheid getest worden.