

# ITALKALI S.p.A.

Via Principe Granatelli 46, 90139 PALERMO - Telefono 091/6029111

ULTIMA REVISIONE: ago-21

SCHEDA N.011/PET

## SPECIFICA PRODOTTO

DENOMINAZIONE: Sale di Sicilia fino astucci 1 kg

CODICE: 503

ORIGINE: ITALIA

### 1- CARATTERISTICHE FISICHE

|                              |                  |            |  |
|------------------------------|------------------|------------|--|
| 1.1 Aspetto                  | Cristallino      |            |  |
| 1.2 Peso specifico           | 2,16 g/ml        |            |  |
| 1.3 Peso specifico apparente | 1,20 ± 0,05 g/ml |            |  |
| 1.4 Analisi granulometrica   | Tipica           | Variazioni |  |
| mm                           | %                | %          |  |
| > 0,63                       | 15               | 12 ÷ 20    |  |
| 0,20 ÷ 0,63                  | 73               | 70 ÷ 75    |  |
| <0,20                        | 12               | 10 ÷ 15    |  |

### 2- CARATTERISTICHE CHIMICHE

|                    |                |                                  |                   |
|--------------------|----------------|----------------------------------|-------------------|
| 2.1 Tenore in NaCl | 99,4% min      | 2.8 Ione Piombo                  | < 1 mg/kg         |
| 2.2 Ione Solfato   | 2500 mg/kg max | 2.9 Ione Cadmio                  | < 0,5 mg/kg       |
| 2.3 Ione Calcio    | 400 mg/kg max  | 2.10 Ione Mercurio               | < 0,1 mg/kg       |
| 2.4 Ione Magnesio  | 100 mg/kg max  | 2.11 Sostanza insol. in acqua    | 2.000 mg/kg max   |
| 2.5 Ione Potassio  | 100 mg/kg max  | 2.12 Umidità all'origine         | 500 mg/kg max     |
| 2.6 Ione Arsenico  | < 0,5 mg/kg    | 2.13 Solubilità in acqua a 20 °C | 316 g/l sol. sat. |
| 2.7 Ione Rame      | < 2 mg/kg      | 2.14 Ferrocianuro di potassio    | 10 mg/kg max      |

### 3- CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE

Conformi alle indicazioni del CODEX STAN 150-1985 della Organizzazione Mondiale della Sanità

### 4- CONFEZIONI

4.1 Astucci in cartone da 1 kg (dimensioni 115 x 142 x 47 mm), raggruppati tramite film plastico termoretraibile in fardelli da n. 12 astucci, posti su pedana in legno. Ogni pedana porta n.78 fardelli, disposti su 6 strati, per un peso complessivo di 1020 kg circa, compresa pedana e films di copertura. Dimensioni del pallet 800 x 1.200 x 1000 mm.

**Prodotto conforme al disposto del Decreto Ministero Sanità n. 106 del 31 gennaio 1997.**

**Prodotto conforme al Regolamento (CE) n. 2021/1317**

**Prodotto esente da OGM (Reg. 1830/2003/CE)**

**Prodotto esente da Allergeni (Reg. 1169/2011/UE)**

**Prodotto esente da Glutine (Reg. 41/2009/CE)**