

<b>Koyuncu salt</b>	<b>DESCRIEREA PRODUSULUI TABLETĂ DE SARE</b>	Numărul documentului	UT.04
		Data lansării	01.12.2020
		Numărul revizuirii	00
		Data revizuirii	-

### 1 DENUMIREA PRODUSULUI: TABLETĂ DE SARE

Tabletă de sare: Este o sare utilizată pentru regenerarea schimbătorilor de ioni și folosită în dispozitivele de tratare a apei.

### 2.CARACTERISTICI:

**Masa moleculară relativă:** 58.45

**Formula:** NaCl

**Număr CAS:** 7647-14-5

**Referință EINECS:** 231-598-3

#### 1.1. Proprietăți fizice: Nu trebuie să conțină materii străine vizibile.

**Aspect:** Produsul se prezintă sub formă de cristale albe.

**Densitate:** 2,16 g/cm<sup>3</sup> la 20 C

**Căldura specifică:** Aproximativ 850 J/(kg.K) la 25°C

**Punct de topire:** 802 C

**Vâscozitate:** 1,9 mPas la 20 C

**Duritate fizică:** 2-2,5 pe scara de duritate Mohs

#### 2.2. Proprietăți chimice:

Nr	PROPRIETĂȚI	VALOAREA DORITĂ
1	Umiditate	Sare uscată Max. 0.6% Sare nedeshidratată Max. 0.6%% 5
2	Clorură de sodiu	Clasa A: Min. 99,4% (m/m) NaCl uscat
5	Substanță insolubilă în apă	Clasa A % 0.05 Clasa B % 0,35
6	Arsenic	Max. 13 mg/kg
7	Nichel	Max. 13 mg/kg
8	Plumb	Max. 13 mg/kg
9	Cadmiu	Max. 1,3 mg/kg
10	Mercur	Max. 0,26 mg/kg

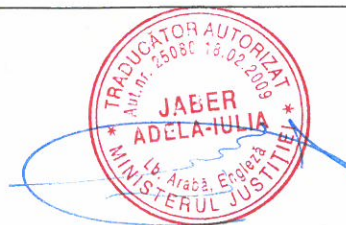
#### 2.3. Proprietăți microbiologice:

### 3. Compoziție: Clorură de sodiu, E 535 ferocianură de sodiu.

Nu conține aditivi care să nu fie în conformitate cu reglementările Codexului alimentar turcesc. Nu conține coloranți.

### 4. Informații despre alergeni / OMG: Fără alergeni și fără OMG-uri.

ÎNTOCMIT DE REPREZENTANTUL CONDUCERII	APROBAT DE DIRECTORUL GENERAL



	<b>DESCRIEREA PRODUSULUI TABLETĂ DE SARE</b>	Numărul documentului	UT.04
		Data lansării	01.12.2020
		Numărul revizuirii	00
		Data revizuirii	-

5. **Origine:** este o compoziție care conține sodiu, clor și diverse metale, obținută din diverse depozite de sare.

Origine: Turcia

6. **Metoda de producție:** Este produsă prin metoda de curățare și rafinare a sării extrase din sursa sa.

7. **Metode de ambalare, etichetare și distribuție:**

Caracteristici de ambalare: Este ambalat într-un mod care nu afectează caracteristicile și calitatea produsului. Este oferit pe piață sub formă de 10 kg, 25 kg, 50 kg, saci mari și în vrac. Denumirea, denumirea comercială și clasa produsului, cum ar fi "clorură de sodiu, sare regenerabilă" sau "clorură de sodiu, sare pentru dedurizarea apei", "sare uscată comprimată" sau "sare nepolimerizată",

- Masa netă,

- Numele și adresa furnizorului și/sau a producătorului,

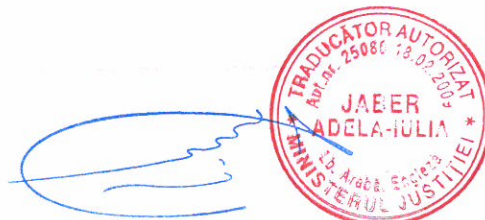
- Trebuie să se scrie "Acest produs este conform cu TS EN 973".

8. **Condiții de depozitare și termen de valabilitate:** Trebuie să fie rezistent la condițiile de transport și depozitare și trebuie să fie adecvat pentru stivuire. Materialul este ambalat cu materiale de ambalare adecvate, astfel încât să nu fie afectat de apă, umiditate și temperatură.

9. **Criterii de acceptare și specificații:** Este în conformitate cu TS EN 973, cu reglementările Codexului alimentar turcesc.

ÎNTOCMIT DE  
REPREZENTANTUL CONDUCERII

APROBAT DE  
DIRECTORUL GENERAL



Subsemnata, **JABER ADELA-IULIA**, interpret și traducător autorizat pentru limbile străine **engleza, araba** în temeiul autorizației nr. **25080** din data de **18.02.2009**, eliberată de Ministerul Justiției din România, certific exactitatea traducerii efectuate din limba **engleza** în limba **romana**, că textul prezentat a fost tradus complet, fără omisiuni, și că, prin traducere, înscrisului nu i-au fost denaturate conținutul și sensul.

INTERPRET ȘI TRADUCĂTOR AUTORIZAT

