

SC CRINEXCOM SRL
Str.Nae Leonard, Nr. 25
Galati, Romania
E-mail: crinexcomsrl@yahoo.com

RO 14575971
J17/297/2002
www.crinexcom.ro

FISA TEHNICA(CERTIFICAT DE CALITATE) SARE EXTRAFINA MARINA IODATA

PRODUCATOR- TURCIA

CARACTERISTICI ORGANOLEPTICE

| CARACTERISTICI | CONDITII DE ADMISIBILITATE |
|-----------------|--|
| Aspect | Cristale uscate,neaglomerate, liber curgatoare |
| Corpuri straine | Nu se admit |
| Culoare | Alba cristalina, fara nuante cenusii |
| Gust si miros | Sarat, fara miros si gust strain, atat in stare solida cat si in solutie |

CARACTERISTICI FIZICO-CHIMICE

| CARACTERISTICI | U.M. | CONDITII DE ADMISIBILITATE | REZULTATE OBTINUTE |
|-----------------------------|------------|----------------------------|--------------------|
| NaCl | % | min. 99.0 | 99,5 |
| Clorura de Calciu | % | max. 0.2 | 0.11 |
| Clorura de Magneziu | % | max. 0.2 | 0.09 |
| Sulfat de Calciu | % | max. 0.4 | 0.04 |
| Sulfat de Magneziu | | Lipsa | Lipsa |
| Cupru | | Lipsa | Lipsa |
| Plumb | | Lipsa | Lipsa |
| Arsen | | Lipsa | Lipsa |
| Substante insolubile in apa | % | max. 0.3 | 0.0586 |
| Umiditate | % | max. 0.15 | 0.15 |
| Granulatie | mm | 0.08-1.2 | 08-1.2 |
| Iodat de potasiu | mg/kg sare | min 42-max 67.2 | 43.6 |
| Adjuvant tehnologic | mg/kg | max. 10 | 10 |

CARACTERISTICI MICROBIOLOGICE

| PARAMETRU | UNITATE | LIMITE ADMISE | REZULTAT OBTINUT |
|------------------------------|---------|---------------|---------------------------|
| Drojdii si mucegaiuri | Nr/g | max. 1000 | <1 *10 ⁵ utc/g |
| Stafilococ coagulazo pozitiv | Nr/g | absent | absent |
| Nivel de radiatii | Bg/Kg | max 600 | nedetectabil |

LIMITE MAXIME DE ARSEN METALE GRELE – conform Reg.1881/2006/CE pentru stabilirea nivelurilor de contaminanti din alimente.

CONTINUTUL DE PESTICIDE-CONFORM Directivei 76/895/CE privind continuturile maxime de anumite reziduuri de pesticide din alimente.

STATUTUL OMG- produsul nu contine organisme modificate genetic. Produsul nu contine aditivi sau coloranti interzisi prin lege.

TRATAMENTE PRIN IRADIERE- produsul nu este tratat cu radiatii ionizante, produsul este verificat la nivel de radioactivitate la IISPV in momentul importului in Romania.

AUTENTIFICAREA PRODUSULUI- Nu este permis ca produsul sa fie falsificat sau substituit

