

CENTRUL DE CERTIFICARE "CONSERVSTANDARD"

# CERTIFICAT DE CONFORMITATE



OCpr-004

Nr. de înregistrare

OCpr-004 1L 012456 – 2022

Data emiterii:

06 aprilie 2022

Valabil pînă la:

21 septembrie 2024



## ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE ALIMENTARE "CONSERVSTANDARD"

Adresa juridică: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. București, 90

Adresa fizică: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor 11,

GSM : 069122779, 079541979; e-mail : cons\_cert@mail.ru

**PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL DENUMIRE/DESCRIERE**

*Suc de tomate cu miez, cu sare, stoarcere directă*

Data fabricării: 21,23,25.09.2021.

Ambalaj: borcane de sticlă cu volumul 3000 ml. Lotul – 20400 buc.

Codul NC MD  
2009

### SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Reglementarea tehnică „Sucuri și anumite produse similare destinate consumului uman” - Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr. 1111 din 06.12.2010; „Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare”, pp. 79-89 - Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr. 520 din 22.06.2010; „Norme fundamentale de radioprotecție. Cerințe și reguli igienice” (NFRP-2000) din 27.02.2001; GOST 30425-97 "Conserve. Metoda de determinare a sterilității industriale"; Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare, art. 8, alin (1)

**PRODUCĂTOR:** S.R.L. "RODOS-PRIM",

Republica Moldova, r-nul Edineț, s. Terebna, tel: 0 (246) 55238.

Codul țării  
MD

**SOLICITANT:** S.R.L. "RODOS-PRIM",

Republica Moldova, r-nul Edineț, s. Cuconeștii Noi, tel: (0246) 55230

Codul IDNO  
1009604000501

### CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Buletin de analiză nr. 134/21 din 21.12.2021, eliberat de către Organismul de certificare "Conservstandard".
- Certificat de calitate al producătorului nr. 6 din 25.11.2021.
- Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor Seria CSA 0000406 din 18.10.2018, eliberat de către Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor r-nul Edineț, Republica Moldova.

**INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:** Schema de certificare 1b (certificare lot).

Condiții de păstrare: temperatura de la 0 pînă la plus 25°C, umiditatea relativă a aerului max 75%.

Termen de valabilitate al produsului - 3 ani.

Seria B Nr. 002107



Conducătorul organismului  
de certificare

Certificatul de conformitate este valabil doar însoțit de Raportul de încercări / Buletinul de analiză a produselor.

N. Ulianoschi

N. Ulianoschi

L. Potorac

L. Potorac

**În atenția antreprenorilor și organelor de control!**

**Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit.**

**BULETIN DE ANALIZĂ**

Nr. 134/21 din 21 decembrie 2021

mostra nr. 473b

- 1. Denumirea produsului:** Conserve. Suc de tomate cu miez, cu sare, stoarcere directă  
Data fabricării: 21.23.25.09.2021.  
Ambalaj: borcane de sticlă cu volumul 3000 ml. Lotul – 20400 buc.
- 2. Solicitant:** S.R.L. "RODOS-PRIM",  
Republica Moldova, r-nul Edineț, s. Cuconestii Noi
- 3. Producător:** S.R.L. "RODOS-PRIM",  
Republica Moldova, r-nul Edineț, s. Terebna
- 4. Documente de suport** Raport de încercări nr. 2879 din 19.07.2021.  
Rapoarte de încercări nr. 406/D din 25.11.2021; nr. 458/D din 14.12.2021.
- 5. Documente normative** Reglementarea tehnică „Sucuri și anumite produse similare destinate consumului  
uman” - Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 1111 din 06.12.2010;  
„Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare” p. 79, 89 -  
Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 520 din 22.06.2010; „Norme  
fundamentale de radioprotecție. Cerințe și reguli igienice” (NFRP-2000) din  
27.02.2001; GOST 30425-97 "Conserve. Metoda de determinare a sterilității  
industriale"
- 6. Expertul responsabil** Liliana Potorac
- 7. Încercările au fost efectuate:** de către Laboratorul de încercări a produselor alimentare I.P. "Centrul  
Republican de Diagnostic Veterinar"; certificat de acreditare nr. LÎ – 004;  
Laborator de încercări a I.P. "Laboratorul central de testare a băuturilor  
alcoolice/nealcoolice și a produselor conservate";  
certificat de acreditare nr. LÎ – 015.

**REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR**

| Denumirea indicilor                | Unitatea de măsură | DN la metoda de încercări          | Indicii conform DN | Rezultatele încercărilor |
|------------------------------------|--------------------|------------------------------------|--------------------|--------------------------|
| <b>Metale grele, max:</b>          |                    |                                    |                    |                          |
| Plumb                              | mg/kg              | PS-09-(SM SR EN 14084:2006), ed. 1 | 0,05               | < 0,04                   |
| Cadmium                            | mg/kg              | PS-09-(SM SR EN 14084:2006), ed. 1 | 0,1                | 0,09                     |
| <b>Radionuclizi, max.:</b>         |                    |                                    |                    |                          |
| Ceziu-137                          | Bq/kg              | SM GOST R 54016:2013               | 600                | < 2,0                    |
| Stronțiu-90                        | Bq/kg              | SM GOST R 54017:2013               | 240                | < 1,5                    |
| <b>Indicii fizico-chimici:</b>     |                    |                                    |                    |                          |
| Fracția masică de substanțe uscate | %                  | SM SR EN 12143:2012                | min. 4,5           | 5,4                      |
| Fracția masică de acizi titrabili  | %                  | SM SR EN 12147:2002                | min. 0,3           | 0,42                     |
| Fracția masică de cloruri          | %                  | GOST 26186-84 p.3                  | max. 1,0           | 1,0                      |

| Denumirea indicilor  | Unitatea de măsură   | DN la metoda de încercări                 | Indicii conform DN  | Rezultatele încercărilor |
|--|--|---|---|--------------------------|
| <b>Indicii microbiologici:</b>   |  |   |   |                          |
| Microorganismele mezofile anaerobe, în 1 g de produs                       |  | GOST 30425-97 p.7.7.2                     | se admit microorganismele mezofile sporifere nepatogene anaerobe max 1 germe/ml | nedepistat               |
| Drozdii și mucegaiuri în 1 g produs  |  | GOST 30425-97 p.7.8/<br>GOST 10444.12-88  | <b>nu se admit</b>  | nedepistat               |
| Microorganismele acidolactice în 1 g de produs                             |  | GOST 30425-97 p.7.9/<br>SM ISO 15214-2014 | <b>nu se admit</b>  | nedepistat               |
| <i>Mostrele investigate corespund cerințelor sterilității industriale.</i> |  |   |   |                          |
| Cantitate de micete după Govard, %   |  | GOST 10444.14-91                          | <b>max 30</b>   | 28                       |
| <b>Caracteristici organoleptice:</b>                                       |  |   |   |                          |
| <b>Aspectul exterior și consistența</b>                                    | - masă omogenă cu pulpă fin mărunțită uniform repartizată, fără corpuri străine și impurități de origine vegetală; |   |   |                          |
| <b>Gust și miros</b>   | - gust sărat, fără gust și miros străin;   |   |   |                          |
| <b>Culoarea</b>  | - roșie, caracteristică tomatelor.   |   |   |                          |

**Notă:** Prin decizia sa expertul OC confirmă, că buletinul de analiză conține rezultatele încercărilor mostrelor în LÎ, prelevate dintr-un lot concret de produse.

Conducătorul adj. Organismului de certificare

*N. Ulianova*

Nadejda ULIANOVSKI

Expert OC

*L. Potorac*

Liliana POTORAC

L.Ș.

