

# CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr-004 1L 013875 – 2021**

Data emiterii:  
**05 octombrie 2021**

Valabil pînă la:  
**06 august 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

Codul NC MD

**Conserve. Pasta de tomate 25% substante uscate, calitatea superioară** 2002

Lotul: 20240 borcane de sticlă cu volumul 370 ml (masa netă 370 g); data fabricării – 06.08.2021.

Lotul: 40660 borcane de sticlă cu volumul 720 ml (masa netă 720 g);

17020 buc.; data fabricării – 28.08.2021;

12580 buc.; data fabricării – 30.08.2021;

11060 buc.; data fabricării – 31.08.2021.

### SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

SM 247:2004 "Conserve. Produse de tomate concentrate. Condiții tehnice"; „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);

\* Reglementarea Tehnică a Uniunii Vamale TP TC 021/2011 "О безопасности пищевых продуктов" din 09.12.2011 nr. 880, anexa nr. 2, p.2; anexa nr. 3, p.6; anexa nr. 4, p.13.

**PRODUCĂTOR:** S.R.L. „SERVEST-AGRO”;

Republica Moldova, r. Briceni, s. Corjeuți, tel: (+373 247) 57280.

Codul țării

MD

**SOLICITANT:** Producătorul.

Codul IDNO

1003604005320

### CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Buletin de analiză nr. 059 din 27.09.2021, eliberat de către Organismul de certificare "Conservstandard";
- Certificat de calitate al producătorului f/nr. din 02.09.2021 ;
- Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor Seria CSA nr. CSA0003660 din 21.05.2020, eliberat de către Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor r-nul Edineț/Briceni, Republica Moldova.

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

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

Termen de valabilitate a produsului - 3 ani.

Seria B Nr. 001968



Adj.

Conducătorul organismului  
de certificare  
Expert

N. Uliș -  
P. Potrac

N. Ulianovschi

L. Potrac

\* cerințe la produsele destinate exportului în țările UV și CSI.

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

**În atenția antreprenorilor și organelor de control!**  
**Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit.**



## BULETIN DE ANALIZĂ

Nr. 059 din 27 septembrie 2021

mostra nr. 188

1. Denumirea produsului: Conserve. Pasta de tomate 25% substanțe uscate,  
calitatea superioară, SM 247:2004  
Data fabricării: 06.08.2021.  
Ambalaj: borcane de sticlă cu volumul 370 ml (masa netă 370 g).  
Lotul – 20240 buc.  
Data fabricării: 28,30,31.08.2021.  
Ambalaj: borcane de sticlă cu volumul 720 ml (masa netă 720 g).  
Lotul – 40660 buc.
2. Solicitant: S.R.L. "SERVEST-AGRO";  
Republica Moldova, r-nul Briceni, s. Corjeuți
3. Producător: S.R.L. "SERVEST-AGRO";  
Republica Moldova, r-nul Briceni, s. Corjeuți
4. Documente de suport Raport de încercări nr. 3724 din 14.09.2021.  
Raport de încercări nr. 4503-A din 21.09.2021.
5. Documente normative SM 247:2004 "Conserve. Produse de tomate concentrate. Condiții  
tehnice"; „Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare”,  
pp. 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”;  
\* Reglementarea Tehnică a Uniunii Vamale TP TC 021/2011 "О безопасности  
пищевых продуктов" din 09.12.2011 nr. 880, anexa nr. 2, p.2; anexa nr. 3, p. 6;  
anexa nr. 4, p.13.
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 produse agroalimentare al I.S. "CMAC";  
certificat de acreditare nr. LÎ – 086.

### 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	5.1/PL-2/01 (SM GOST R 51301:2003)	0,05 / *0,5	0,07
Cadmium	mg/kg	5.1/PL-2/01 (SM GOST R 51301:2003)	0,1 / *0,03	< 0,005
Arsen	mg/kg	GOST 26930-86	- / *0,2	< 0,08
Mercur	mg/kg	5.1/PL-2/03	- / *0,02	0,012
<b>Radionuclizi, max.:</b>				
Ceziu-137	Bq/kg	SM GOST R 54016:2013	160 / *80	< 2,0
Stronțiu-90	Bq/kg	SM GOST R 54017:2013	100 / *40	< 3,5
<b>Micotoxine,max:</b>				
Patulina	μg/kg	5.1/PL-3/10 (GOST 28038-89)	50,0	< 10,0



Denumirea indicilor	Unitatea de măsură	DN la metoda de încercări	Indicii conform DN	Rezultatele încercărilor
<b>Indicii fizico-chimici:</b>				
Fracția masică de substanțe uscate solubile	%	SM ISO 2173:2014	23,0 – 27,0	25,5
Fracția masică de aciditate titrabilă (exprimată în acid citric)	%	SM SR ISO 750:2014 p.7.2	max. 10,0	1,42
Fracția masică de cloruri	%	GOST 26186-84 p.3	max. 1,0	1,0
Culoarea (pe scara iod)	mg/cm <sup>3</sup>	GOST 8756.8-79 p.3	max. 0,09	0,04
Fracția masică de impurități minerale	%	GOST 25555.3-82 p.2	max.0,019	0
<b>Indicii microbiologici:</b>				
Microorganisme mezofile anaerobe, în 1 g de produs		GOST 30425-97 p.7.7.2	se admit microorganisme mezofile sporifere nepatogene anaerobe max 1 germeni	nedepistat
Drogii și mucegaiuri în 1 g produs		GOST 30425-97 p.7.8	nu se admit	nedepistat
Microorganisme acidolactice în 1 g de produs		GOST 30425-97 p.7.9	nu se admit	nedepistat
<i>Mostrele investigate corespund cerințelor sterilității industriale.</i>				
Cantitate de micete după Govard, %		GOST 10444.14-91	max 40	17
<b>Caracteristici organoleptice:</b>				
<b>Aspectul exterior și consistența</b>	- masa omogenă concentrată, cu consistența unguentă, fără incluziuni întunecate, resturi de pieleță, semințe și alte particule grosiere;			
<b>Culoarea</b>	- roșie, omogenă;			
<b>Gust și miros</b>	- caracteristice pastei de tomate concentrate, fără gust și miros străin.			

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.

