

Digitally signed by Curdova Svetlana
Date: 2023.12.07 10:26:18 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Digitally signed by Romanov Andrei
Date: 2025.04.02 12:10:57 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr-004 3S 014411 – 2023**

Data emiterii:
17 august 2023

Valabil pînă la:
16 octombrie 2025



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
2007**

Conserve. Gemuri și magiunuri de fructe sterilizate în sortiment,
a se vedea anexa nr. 000558 pe o filă, total – 8 denumiri.

Ambalaj: borcane de sticlă cu volumul (250 ÷ 1000) ml.
Produs fabricat în serie.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Reglementarea tehnică "Gemuri, jeleuri, dulceturi, piureuri și alte produse similare", anexa nr. 2, tabelul 2.1, p. f), k); anexa nr. 3, tabelul 3.1, p. e), j) - Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 216 din 27.02.2008; „Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare”, pp. 35, 80, 81, 88 - 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”; 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

PRODUCĂTOR: S.A. "ALFA-NISTRU",

Republica Moldova, or. Soroca, str. Ștefan cel Mare, 131, tel: (+373 230) 23647.

**Codul țării
MD**

SOLICITANT: Producătorul.

**Codul IDNO
1003607003132**

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Raporte de evaluare a procesului de producere nr. 015 din 23.09.2022, nr. 008 din 28.06.2023, eliberate de către Organismul de certificare;
- Buletine de analiză nr. 058, nr. 059 din 14.08.2023, eliberate de către Organismul de certificare "Conservstandard"
- Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor Seria CSA nr. CSA 0002424 din 28.05.2019, eliberat de către Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor r-nul Soroca, Republica Moldova.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare 3 cu evaluarea procesului de producere. Supravegherea o dată pe an.
Data fabricării, termenul de valabilitate al produselor - imprimate pe ambalaj. Condiții de păstrare: temperatura de la 0°C pînă la plus 25°C, umiditatea relativă a aerului max 75%. Acțiunea acestui certificat se extinde asupra produselor fabricate începînd cu 02.01.2023. La expirarea termenului de valabilitate a certificatului de conformitate și necomercializarea produselor în această perioadă, acest certificat de conformitate este valabil pentru produsele respective în toată perioada de valabilitate a lor, iar produsele se consideră ca fiind certificate. Preîntîmpinîndu-se implementarea sistemului de management al siguranței alimentelor conform ISO 22000; ISO 9001.
Se eliberează certificatul de conformitate nr. Ocpr-004 3S 014195 – 2022 din 17 octombrie 2022.

**Conducătorul organismului
de certificare
Expert**

Plăces
P. Plăcintă

**P. Plăcintă
L. Potorac**

* - certificat la produs destinat exportului în țările UV.

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.

Seria B Nr. 0022

REPUBLICA MOLDOVA

Anexă

Fila File



la certificatul de conformitate

Nr. OCpr-004 3S 014411 – 2023 din 17 august 2023

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

n/o	Codul NC MD	Denumirea produselor
1	2	3
Conserve. Gemuri si magiunuri din fructe sterilizate în sortiment:		
1.	2007	Gem de căpsuni
2.	2007	Gem de caise
3.	2007	Gem de zmeură
4.	2007	Gem de prune
5.	2007	Gem de coacăză neagră
6.	2007	Magiun de mere cu adaos de scortisoară
7.	2007	Magiun de mere
8.	2007	Magiun de prune

Total: 8 denumiri.

PRODUCATORUL: S.A. "ALFA-NISTRU";

Republica Moldova, or. Soroca, str. Ștefan cel Mare, 131, tel: (+373 230) 23647.

Seria B Nr. 000558



Conducătorul organismului
de certificare
Expert

Plăces-

[Signature]

P. Placinta

L. Potorac

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

РЕСПУБЛИКА МОЛДОВА

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер

OCpr-004 3S 014357-2023

Дата выдачи:
30 мая 2023

Действителен до:
29 мая 2026



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ "CONSERVSTANDARD",
Юридический адрес: MD 2012 Республика Молдова, мун. Кишинэу, ул. Букурешть, 90
Физический адрес: Республика Молдова, мун. Кишинэу, ул. Узинелор, 11,
GSM : 069122779, 079541979; e-mail: cons_cert@mail.ru

НАСТОЯЩИМ ДОКУМЕНТОМ УДОСТОВЕРЯЕТСЯ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ КАК:

Наименование/Описание

Код НК MD

Консервы. Соки и нектары фруктовые, овощные и фруктово-овощные в

2009

ассортименте, см. приложение № 000545 на одном листе, всего – 15 наименований.
Продукция серийного производства.

2202

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ УСТАНОВЛЕННЫМ В:

Технический регламент «Соки и продукты, подобные им, предназначенные для непосредственного употребления в пищу» – Постановление Правительства Республики Молдова № 1111 от 06.12.2010; «Санитарный регламент о загрязнителях в пищевых продуктах», пп. 33, 79, 83, 88, 89, 114 - Постановление Правительства Республики Молдова № 520 от 22.06.2010; «Основные нормы по радиационной защите. Гигиенические требования и правила» (ОНРБ-2000) от 27.02.2001; ГОСТ 30425-97 «Консервы. Методы определения промышленной стерильности»; Закон № 279 от 15.12.2017 об информировании потребителей относительно пищевых продуктов, статья 8, параграф (1);
* Технический Регламент Таможенного Союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевых продуктов» от 09.12.2011
№ 880, приложение № 2, п. 2; приложение № 3, п. 6; приложении № 4, п. 13

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Î.C.S. "NATUR BRAVO" S.A.,

Республика Молдова, р-н Единец, г. Купчинь, ул. Кишинэу, 43, тел: (+373 246) 71603.

Код страны
MD

ЗАЯВИТЕЛЬ: Изготовитель.

Код IDNO
1003600011211

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- Акт обследования производства № 007 от 20.04.2023, выданный Органом по сертификации;
- Бюллетени анализа № 026, № 027, № 28, № 29 от 26.05.2023, выданные Органом по сертификации "Conservstandard";
- Официальное Свидетельство о регистрации пищевой безопасности Серия CSA № CSA0003665 din 28.07.2020, выданное Национальным Центром по Безопасности Пищевых Продуктов р-на Единец, Республика Молдова.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Упаковка: пакеты «Тетра-Пак» вместимостью : 200 мл; 1000 мл.
Схема сертификации 3 с обследованием производства. Надзор 1 раз в год.

Дата изготовления и срок годности продукции – указаны на упаковке. Условия хранения: температура от 0°C до плюс 25°C, относительная влажность воздуха не более 75%. Действие данного сертификата распространяется на продукцию выработанную с 01.12.2022. По истечении срока действия сертификата соответствия и не реализованной в этот период продукции, этот сертификат действителен на соответствующую продукцию в течение всего срока годности продукции и эта продукция считается сертифицированной. Владелец настоящего сертификата обязан маркировать, указанную в данном сертификате продукцию, национальным знаком соответствия (SM 004).

Руководитель органа
по сертификации
Эксперт

Н. Ульяновская
Л. Поторак

* - Требования к продукции, предназначенной для экспорта в страны ТС.

Сертификат соответствия действителен только при наличии протокола испытаний / бюллетеня анализа продукции.

Digitally signed by Gurdon Svedlana
Date: 2023.08.22 17:00:19 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

Копии сертификата соответствия легитимны в установленном порядке.

Anexă

Fila File



la certificatul de conformitate

OCpr-004 3S 014357 – 2023 din 30 mai 2023

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

n/o	Codul NC MD	Denumirea produselor
1	2	3
Conserve. Sucuri și nectare de fructe, legume, fructe și legume sterilizate sau pasteurizate în sortiment:		
1.	2009	Suc de mere reconstituit limpezit, pasteurizat
2.	2009	Suc de mere și struguri reconstituit limpezit, pasteurizat
3.	2009	Suc de portocale reconstituit, nelimpezit, pasteurizat
4.	2009	Suc de ananas reconstituit, nelimpezit, pasteurizat
5.	2009	Suc de mandarine reconstituit, nelimpezit, pasteurizat
6.	2009	Suc de tomate cu miez cu sare reconstituit, omogenizat, sterilizat
7.	2202	Nectar de mere și coacăză neagră cu zahăr limpezit, pasteurizat
8.	2202	Nectar de mere și căpsuni cu pulpă cu zahăr, omogenizat, sterilizat
9.	2202	Nectar de banana și căpsuni cu pulpă cu zahăr, omogenizat, sterilizat
10.	2202	Nectar de mere și morcov cu pulpă cu zahăr, omogenizat, sterilizat
11.	2202	Nectar de mere și vișine cu zahăr limpezit, pasteurizat
12.	2009	Nectar "Multifruit" cu pulpă cu zahăr, omogenizat, sterilizat
13.	2202	Nectar de rodii cu zahăr, limpezit, pasteurizat
14.	2202	Nectar de portocale și morcov cu pulpă cu zahăr, omogenizat, sterilizat
15.	2202	Nectar de persici cu pulpă cu zahăr, omogenizat, sterilizat
Total : 15 denumiri.		

Producător : Î.C.S. "NATUR BRAVO" S.A.,
Republica Moldova, r-nul Edineț, or. Cupcini, str. Chișinău, 43, tel: (0246) 71603.

Seria B Nr. 000545



Conducătorul organismului
de certificare
Expert

N. Uli's
L. Potorac

N. Ulianovschi
L. Potorac

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. probei:



51017584

Centrul de Încercări de Laborator
Adresa: Mun. Chișinău, str. Gh. Asachi 67a

Denumirea probei: Pastă de roșii CASA DE NEGUSTORI 25%,
amb. borcan sticlă 720g, d.f. 01.05.2024

Beneficiar: SRL BONATA - COM

Adresa juridică: mun. Choșinău, str. Nucarilor, 9

Producătorul: Romania, S.C. Casa de Negustori Copou SRL

Data și ora prelevării: 23.05.2024

Livrat în laborator: 23.05.2024 12:57:04

Data eliberării raportul: 07.06.2024 14:26:29

D.N produs/prelevar

D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:

HG nr. 520/2010

ÎNCERCĂRI CHIMICE

Parametrii investigați	Rezultate	Unități de măsură	Incertitudinea de măsurare	Nivel admisibil	D.N. a metodelor de investigare
Substanțe uscate solubile	25,1	%		25,0%	GOST 28562-90
Cloruri	2	%		max.3	GOST 26186-84
Patulina	<5,0	mkg/kg		De facto	SM SR ISO 8128.2-2012
Plumb	<0,02	mg/kg		0,05	SM SR EN 14084:2006
Data începerii investigației	27/05/2024				
Data finisării investigației	06/06/2024				

- Amendamente:
1. Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a raportului.
 2. Parametrii marcați cu simbolul * nu sunt incluși în Domeniul de acreditare a laboratorului în CNA MOLDAC. Documente la metode sau privind prelevare, marcate cu * sunt anulate.
 3. La cererea clientului rezultatul încercării se eliberează cu incertitudinea de măsurare, calculată cu factorul de extindere $k=2$ și nivelul de încredere 95%, care nu include incertitudinea de eșantionare.
 4. În coloana "Nivel admisibil" sunt indicate valori, stabilite în DN de reglementare/DN la produs sau specificația producătorului. În caz, dacă parametru solicitat de client nu se normează conform DN, este indicat "de facto".
 5. Rezultatul eliberat (<LOQ) – rezultatul este mai mic decât limita de cuantificare a metodei utilizate.
 6. Responsabilitatea pentru calitatea prelevării, eșantionării și transportării probei se atribuie prelevatorului/clientului.

Notă:

Responsabili:

Ala Gheorghieva; Jana Oloinic

Autorizat: Șef direcție diagnostic de laborator

Burduniuc Olga



AGENȚIA NAȚIONALĂ
PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ
DIRECȚIA DIAGNOSTIC
DE LABORATOR
IDNO 0000000001

BULETIN DE ANALIZĂ

Nr. 039 din 08 august 2024

mostra nr. 068

1. Denumirea produsului: Conserve de legume. Mazăre verde din soiuri cu bobul zbîrcit, sterilizată, calitatea întâi.
Data fabricării: 08.06.2024; t/v – 3 ani.
Ambalaj : borcane de sticlă cu volumul 430 ml (masa netă 390 g).
Data fabricării: 17.06.2024; t/v – 3 ani.
Ambalaj : borcane de sticlă cu volumul 580 ml (masa netă 540 g).
Data fabricării: 18.06.2024; t/v – 3 ani.
Ambalaj : borcane de sticlă cu volumul 720 ml (masa netă 670 g).
2. Solicitant: S.A. "ALFA-NISTRU";
Republica Moldova, or. Soroca, str. Ștefan cel Mare, 131
3. Producător: S.A. "ALFA-NISTRU";
Republica Moldova, or. Soroca, str. Ștefan cel Mare, 131
4. Documente de suport Raport de încercări nr. 4378 din 26.07.2024.
Rapoarte de încercări nr. 57023952, nr. 57023953, nr. 57023954 din 19.07.2024.
5. Documente normative SM GOST 34112-2022 "Conserve de legume. Mazăre verde. Specificații";
Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr. 520 din 22.06.2010 „Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare”, pp. 77, 88;
NFRP-2000 din 27.02.2001 „Norme fundamentale de radioprotecție. Cerințe și reguli igienice”; *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 Agenția Națională pentru Sănătate Publică CSP Chișinău, certificat de acreditare nr. LÎ – 044.

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Denumirea indicilor	Unitatea de măsură	DN la metoda de încercări	Indicii conform DN	Rezultatele încercărilor
Metale grele, max:				
Plumb	mg/kg	SM SR EN 14084:2006	0,1 / *0,5	0,006
Cadmiu	mg/kg	SM SR EN 14084:2006	0,05 / *0,03	< 0,003
Arsen	mg/kg	GOST 26930-86	- / *0,2	< 0,04
Mercur	mg/kg	GOST 26927-86	- / *0,02	< 0,005
Radionuclizi, max.:				
Ceziu-137	Bq/kg	SM GOST R 54016:2013, PS 7.2-L/RT-01	600 / *80	< 1,0
Stronțiu-90	Bq/kg	SM GOST R 54017:2013, PS 7.2-L/RT-01	240 / *40	< 1,7

Denumirea indicilor	Unitatea de măsură	DN la metoda de încercări	Indicii conform DN	Rezultatele încercărilor
Indicii fizico-chimici:				
Fracția masică de boabe	%	GOST 26664-85	min. 60,0	64,2 (b/s 390 g); 64,8 (b/s 540 g); 64,9 (b/s 670 g)
Fracția masică a boabelor strivite	%	GOST 8756.1-79	max. 8,0	0,5
Fracția masică de cloruri	%	GOST 26186-84 p.3	0,8 - 1,5	0,9
Conținutul impurităților de origine vegetală, în 100 g de produs	bucăți	POS 7.144-Ch	max. 2	1
Indicii microbiologici:				
Microorganisme mezofile aerobe și facultativ-anaerobe (MMAFAn) în 1,0 g de produs		GOST 30425-97 p.7.7.1	se admit MMAFAn sporulate nepatogene max. 11 germeni	nedetectat
Microorganisme mezofile anaerobe (MMAAn) în 1,0 g de produs		GOST 30425-97 p.7.7.2	se admit MMAAn sporulate nepatogene max. 1 germeni	nedetectat
Mostrele investigate corespund cerințelor sterilității industriale.				
Caracteristici organoleptice:				
Aspectul exterior	- boabe întregi, fără impurități de piele și boabe brune;			
Culoarea boabelor	- verde-măslinie, uniformă într-o unitate de ambalaj;			
Gust și miros	- natural, caracteristic mazărei fragede fierte, neamidonată, fără gust și miros străin;			
Consistența	- moale, uniformă;			
Calitatea soluției	- limpede, de o culoare caracteristică cu o nuanță verzuie.			

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

- * - cerințe la produsele destinate exportului în țările UV;
- ** - document normativ anulat la nivel național.

Conducătorul adj. Organismului de certificare

Plăces

Parascovia PLĂCINTĂ

Expert OC

L. Lioru

Liliana POTORAC

L.Ș.



BULETIN DE ANALIZĂ

Nr. 058 din 27 septembrie 2021

mostra nr. 187

- 1. Denumirea produsului:** Conserve. Legume marinate slab acre, calitatea întâi în sortiment. Produse pasteurizate.
1. Castraveți marinați întregi slab acri în sortiment:
- a) Castraveți marinați întregi slab acri, calitatea superioară
Data fabricării: 07.07.2021.
Ambalaj: borcane de sticlă cu volum 720 ml (masa netă 670 g).
- b) Castraveți marinați întregi slab acri, calitatea întâi
Data fabricării: 24.07.2021.
Ambalaj: borcane de sticlă cu volum 1500 ml (masa netă 1450 g).
2. Tomate marinate roșii slab acre, calitatea întâi
Data fabricării: 26.08.2021.
Ambalaj: borcane de sticlă cu volum 720 ml (masa netă 670 g).
3. Asorti nr. 2 (castraveți și tomate) marinat slab acru, calitatea întâi
Data fabricării: 19.08.2021.
Ambalaj: borcane de sticlă cu volum 1000 ml (masa netă 980 g).
4. Patisoni marinați întregi slab acri, calitatea întâi
Data fabricării: 14.07.2021.
Ambalaj: borcane de sticlă cu volum 720 ml (masa netă 670 g).
5. Ardei dulci marinați tăiați slab acri, calitatea întâi
Data fabricării: 26.08.2021.
Ambalaj: borcane de sticlă cu volum 430 ml (masa netă 400 g).
- 2. Solicitant:** S.A. "ALFA-NISTRU";
Republica Moldova, or. Soroca, str. Ștefan cel Mare, 131
- 3. Producător:** S.A. "ALFA-NISTRU";
Republica Moldova, or. Soroca, str. Ștefan cel Mare, 131
- 4. Documente de suport** Rapoarte de încercări nr. 3001 din 30.07.2021; nr. 3725 din 14.09.2021
Raport de încercări nr. 4575 din 11.08.2021.
Rapoarte de încercări nr. 4505-A, nr. 4506-A, nr. 4507-A, nr. 4508-A, nr. 4509-A
din 23.09.2021.
- 5. Documente normative** GOST 1633-73 „Conserve. Legume marinate. Condiții tehnice”;
„Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare”,
pp. 79, 80, 88, 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** Nadejda Ulianoschi
- 7. Încercările au fost efectuate:** Laboratorul de încercări a produselor alimentare I.P. “Centrul Republican
de Diagnostic Veterinar”; certificat de acreditare nr. LÎ – 004;
Laborator de încercări Agenția Națională pentru Sănătate Publică CSP
Chișinău, certificat de acreditare nr. LÎ – 127.
Laboratorul de încercări produse agroalimentare 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				
				mostra 1	mostra 2	mostra 3	mostra 4	mostra 5
Metale grele, max:								
Plumb	mg/kg	SM SR ISO 14084-2006	0,05 / 0,5	<0,005	-	-	-	-
		5.1/PL-2/01 (SM GOST R 1301:2003)	0,1 / 0,5	-	0,03	-	0,06	-
Cadmiu	mg/kg	SM SR ISO 14084-2006	0,05 / 0,03	<0,003	-	-	-	-
		5.1/PL-2/01 (SM GOST R 1301:2003)	0,1 / 0,03	-	<0,005	-	<0,005	-
Arsen	mg/kg	GOST 26930-86	- / 0,2	<0,04	<0,05	-	-	<0,05
Mercur	mg/kg	GOST 26927-86	- / 0,02	<0,005	-	-	-	-
		5.1/PL-2/03	-	-	<0,01	-	-	<0,01
Radionuclizi, max.:								
Ceziu-137	Bq/kg	SM GOST R 54016:2013	600	< 2,0	<2,0	-	-	< 2,0
Stronțiu-90	Bq/kg	SM GOST R 54017:2013	240	< 1,7	<1,7	-	-	< 1,7
Indicii fizico-chimici:								
Fracția masică de legume	%	GOST 8756.1-79 p.4	50,0	58,9 - pentru calit. superioară 57,6 - pentru calitatea inferioară	54,4	57,6	54,0	52,2
Fracția masică de substanțe uscate solubile	%	SM ISO 2173:2014	4,0	5,9	5,6	5,6	5,8	6,0
Fracția masică de aciditate titrabilă	%	SM SR ISO 750:2014	0,5 – 0,7	0,56	0,54	0,52	0,54	0,52
Fracția masică de cloruri	%	GOST 26186-84 p.3	1,5 – 2,0	1,6	1,5	1,5	1,5	-
			1,0 – 1,5	-	-	-	-	1,0
Indicii microbiologici:								
Microorganisme mezofile anaerobe (MMA) în 1,0 g de produs		GOST 30425-97 p. 7.7.2	se admit MMA sporulate nepatogene max. 1 UFC	nedetectat	nedetectat	nedetectat	nedetectat	nedetectat
Levuri și mucegaiuri în 1 g de produs		GOST 30425-97 p.7.8; GOST 10444.12-88	nu se admit	nedetectat	nedetectat	nedetectat	nedetectat	nedetectat
Microorganisme acidolactice în 1 g de produs		GOST 30425-97; SM SR ISO 15214:2014	nu se admit	nedetectat	nedetectat	nedetectat	nedetectat	nedetectat
Mostrele investigate corespund cerințelor sterilității industriale.								
Caracteristici organoleptice:								
Aspectul conținutului	- legume întregi (pentru castraveți, tomate și patisoni) sau tăiate pătrimi (pentru ardei dulce), curate, sănătoase, fără leziuni mecanice, fără impurități de origine vegetală și corpuri străine;							
Consistența	- legume nerăsfierte: castraveți și patisoni – elastici cu miez crocant, fără goluri, tomatele – moi; ardei – tari;							
Culoarea	- apropiată de culoarea naturală, fără pete și arsuri; - castraveți – verde-maslinie; tomate – roșie, patisoni - alb-verzui sau galbeni; ardei grași – de culoarea roșie;							
Gust și miros	- gust – slab-acru, moderat sărat, miros – plăcut cu aromă de condimente, fără gust și miros străin;							
Calitatea soluției	- cu nuanță gălbuie, cu particule de condimente.							

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

Conducătorul Organismului de certificare OC

Liliana POTORAC

Expert OC

Nadejda ULIANOVSKI

L.Ș.



Declarație de Conformitate
Tomate marinate întregi slab acri

DC 03
Ediția: 02
PM 03

Nr. 3B/2024

din "20" august 2024
Valabil până la "01" august 2026



"SERVEST-AGRO" S.R.L., c/f 1003604005320

Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentului

Seria CSA nr. CSA0003660 din 21.05.2020 eliberat de ANSA r-nl Edineț/Briceni, Republica Moldova

Adresa de producere a întreprinderii: r-ul Briceni, satul Corjeuți

Telefoane: 069 250 520, 069226981

Fax: (0247) 57-768

Email: serves-agro@mail.ru

În persoana Directorului Zosim Sergheideclar pe propria răspundere că produsul:

- **Produs Sterilizat Conserve, Tomate marinate întregi slab acri, de calitate superioară și de calitate întâi, în borcane de sticlă cu volumul 720 ml, 1000 ml și 3000 ml (masa netă 680 g, 1000 g și 3000 g) este conform cu cerințele:**

- Hotărârea Guvernului Republicii Moldova Nr.221 din 16.03.2009 cu privire la aprobarea Regulilor privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare. Anexă punctul 1.3. *Produse alimentare gata pentru consum, care nu permit dezvoltarea de Listeriamonocytogenes, altele decât cele destinate sugarilor sau unor scopuri medicale speciale (4) (8)*
- Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 520 din 22.06.2010 cu privire la aprobarea Regulamentului sanitar privind contaminanții din produsele alimentare. Punctele - 88; 113; 154;
- **Norme fundamentale de radioprotecție. Cerințe și reguli igienice (NFRP-2000) din 27.02.2001:**
- GOST 1633-73 "Conserve. Legume marinate. Condiții tehnice.

Lotul Nr.34100 produs din datele: Lotul Nr. 39300 produs din datele: Lotul Nr. 41800 produs din datele:

720 ml, calitatea 1, cantitatea totală borcane produse –34 100 buc. Produse pe partide din data de: 01.08.2024 – 7000 buc; 05.08.2024 – 9100 buc; 08.08.2024 – 18000 buc.	1000 ml, calitatea 1, cantitatea totală borcane produse –39 300 buc. Produse pe partide din data de: 12.08.2024 – 13500 buc; 13.08.2024 – 12200 buc; 14.08.2024 – 13600 buc.	3000 ml, calitatea 1, cantitatea totală borcane produse – 41 800 buc. Produse pe partide din data de: 02.08.2024 – 10150 buc; 06.08.2024 – 7500 buc; 09.08.2024 – 7500 buc; 12.08.2024 – 8700 buc; 13.08.2024 – 7950 buc.
---	--	---

Termen de valabilitate 2 ani de la data fabricării:

Caracteristici organoleptice conform Raport de încercări nr. 1179DA din 13.08.2024:

Aspectul exterior pentru calitatea superioară și calitatea 1	- Tomate întregi cu piele. Fără peduncul sau tulpini, resturi de flori și frunze de plante de tomate. Curate, uniforme ca mărime și formă, fără deteriorări mecanice sau de altă natură. Se admite prezența unică a tomatelor cu coajă crăpată, cu formă neregulată într-o unitate de ambalare. Se admite prezența unică a tomatelor de dimensiuni diferite pentru a asigura greutatea netă. Toamele sunt semimoi nerăsfierite. - Prezența în borcan a cozilor și frunzelor de mărar sau țelină/pătrunjel, semințelor de muștar, boabe de piper negru și cipsuri de usturoi. Pentru tomatele marinate în Borcane de 3000 L nu se adaugă semințe de muștar de dimensiuni mai mari cu semințe puțin dezvoltate.
Culoarea	- Culoarea roșie a tomatelor specific sortului, fără pete și arsuri.
Gust și miros	- Gust și miros plăcut marinadelor, dulce acrișor, moderat de sărat cu aromă picantă, cu armoă de condimente, mărar, muștar și usturoi, fără gust și miros străin;
Consistența	- tomatele sunt tari, fermi, fără goluri, cu pulpa semitare. Se permit tomate nu prea tari, mai puțin fermi sau cu puține goluri;



Declarație de Conformitate Tomate marinate întregi slab acri

DC 03
Ediția: 02
PM 03

Calitatea marinatului	- Marinatul este aproape transparent, cu o nuanță gălbuie, cu particule de condiment. Particule de pulpă și de semințe de tomate nu sunt prezente.
-----------------------	--

Denumirea indicilor	Unitatea de măsură	Indicii conform Documentelor normative	Declarat de producător
Indicii fizico-chimici conform Raportului de încercări nr. 1179DA din 13.08.2024, LÎ-015:			
Fracția masică de legume raportate la masa netă	%	min. 50	55,5±1,4
Impurități minerale	%	nu se admit	<0,005
Cloruri	%	1,5- 2,0	1,5±0,1
Aciditate (recalculată la acid acetic)	%	0,5-0,7	0,50±0,02
Substanțe uscate solubile	%	min. 4,0	6,5±0,2
Corpuri străine	-	nu se admit	Nedepistat
Impurități de origine vegetală	bucăți	nu se admit	<0,005
Indicii microbiologici			
Sterilitate industrială Conform GOST 30425-97		nu se admite	Microorganisme viabile anaerobe mezofile în 1,0 g, drojdii și mucegaiuri în 1,0 g și bacterii acidolactice în 1,0 g nu s-au detectat. Corespunde sterilității industriale.
Produsele conservate corespund cerințelor sterilității industriale Declarația este întocmită în baza Raportului de încercări nr. 4874 din 19.08.2024, LÎ-004			

Denumirea indicilor	Unitatea de măsură	Indicii conform DN HG 520/2010	Indici declarați de întreprindere
Metale grele conform HG 520/2010, max:			
Declarația este întocmită în baza Raportului de încercări nr. 1179DA din 13.08.2024, LÎ-015:			
Plumb	mg/kg	Max. 0,1	<0,01
Cadmium	mg/kg	-	<0,015
Staniu	mg/kg	-	<3
Radionuclizi, max.:			
Declarația este întocmită în baza Raportului de încercări nr. 1179DA din 13.08.2024, LÎ-015:			
Ceziu-137	Bq/kg	Max. 600	<6
Stronțiu-90	Bq/kg	Max. 240	<10

Roșiile în stare proaspătă din câmp utilizate în calitate de materie primă, nu conține reziduuri de pesticide, conținutul de nitrați nu depășesc limitele admisibile. Materia primă verificată prin analiza de laborator la indice de cupru cu rezultat de mai mic de 1,1, mg/kg (conform HG 1191/2010), confirmată prin Raport de încercări Nr. 02186 din 16.08.2024, emis de către I.P Laboratorul Central de testare a băuturilor alcoolice și nealcoolice și a produselor conservate subordonat Agenției Naționale pentru Siguranța Alimentelor. Nr. de acreditare LÎ-015, conform SM/EN/ISO/IEC 17025:2018

Informație suplimentară
Specificație tehnică Produs Finit:



Declarație de Conformitate
Tomate marinate întregi slab acri

DC 03
Ediția: 02
PM 03



Produsul este fabricat din roșii soi Pietrarossa, spălate de impurități agricole, aranjate în borcane din sticlă în care se adaugă semințe de muștar, frunză de dafin, boabe de piper negru uscat, usturoi uscat și soluție apoasă (saramura) diluată cu sare, zahăr, acid acetic și clorură de calciu, la temperatura de 80-85°C. Se aplică ermetic capacul metalic de tip **Twist off**. Borcanul închis este sterilizat în autoclav la temperatura de 90°C timp de 20 min.

Coloranți și aromatizatori nu sunt utilizați.

Materia Primă nu este Modificată Genetic.

Compoziție:

Tomate marinate –mediu 55%, soluție apoasă – max 45%. cu adaos de sare, zahăr, acid citric și acetic, usturoi, semințe de muștar, frunză de dafin, verdeață, condimente.

Conținutul de sare – 4 %, conținut de zahăr 4-6g. pH nu este limitat.

Ambalat în Borcane de sticlă tip III pentru capace Twist Off, cu volume de 3000 ml, 1000 ml și 720 ml

Produs sterilizat

Declarație nutrițională (valori medii) per 100 g produs

Valoare energetică 180kj/42Kcal, grăsimi 0,1g

Acizi grași saturați 0,03g

Glucide 9,9 g din care:

Proteine 0,2 g,

Zaharuri 0,4-0,6 g


Sare 0,4 g

Impurități mecanice nu se admit

Împachetarea	Borcane de sticlă de tip III-82-720 -0,72L, III-82-1000 -1 L și III-82-3000 -3 L, închise cu capace Twist-off certificate CE.
Condiții de păstrare	De păstrat în încăperi pentru depozitare bine aerisite, pe palete. Umiditatea relativă a aerului nu mai mult de 85 %, temperatura de păstrare în încăperi 0-25 °C.
Termen de păstrare	24 luni de la data fabricării.
Grupul de consumatori	Produse alimentare gata pentru consum, altele decât cele destinate sugarilor sau unor scopuri medicale speciale



Director Servest-AgroSRL


(semnătura)

Zosim Serghei

(numele, prenumele)

REPUBLICA MOLDOVA

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare

OCpr-004 3S 013942 – 2024

Data emiterii:

09 octombrie 2024

Valabil pînă la:

08 octombrie 2025



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: 079541979; e-mail: cons_cert@mail.ru

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

Ulei de floarea soarelui rafinat, deodorizat "Mașenica"

Codul NC MD

1512

Ambalaj: butelii PET cu volumul: 1000 ml; 3000 ml; 5000 ml.

Produs fabricat în serie

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 15 din 10.01.2024 "Cerințe de calitate pentru uleiuri vegetale comestibile", anexa nr. 2, nr. 3 (tabelul I); Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare, art. 8, alin (1)

PRODUCĂTOR: S.R.L. "DMITRI & IVAN BODLEV", PRO

Republica Moldova, r-nul Taraclia, s. Tvardița, str. Ceapaev, 255 "A", tel: 069341783.

Codul țării

MD

SOLICITANT: Producătorul.

Codul IDNO

1018603002513

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Raport de evaluare a procesului de producere nr. 080b din 04.10.2024, eliberat de către Organismul de certificare;
- Raport de încercări nr. 01243 din 08.10.2024, eliberat de către "Laboratorul Central Fitosanitar" I.P a Agenției Naționale pentru Siguranța Alimentelor"; certificat de acreditare nr. LÎ – 022; str. Meșterul Manole, nr. 4, mun. Chisinau, Republica Moldova, MD 2044;
- Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor seria CSA nr. CSA0003002 din 07.12.2018, eliberat de către Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor r-nul Taraclia.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ :

Schema de certificare 3 cu evaluarea procesului de producere. Supravegherea după 6 luni.

Data îmbutelierii, termenul de valabilitate al produsului și condițiile de păstrare - indicate pe ambalaj.

Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare.



Conducătorul organismului
de certificare
Expert

Plăces -

P. Plăcintă

L. Potorac

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

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

Seria A Nr. 006378



República
del Ecuador

Agencia de Regulación y Control
Fito y Zoosanitario

CERTIFICADO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN
PHYTOSANITARY CERTIFICATE FOR EXPORT

N° 09923296610012514611P

	Organización de Protección Fitosanitaria de Ecuador Plant Protection Organization of Ecuador	A: Organización (es) de Protección Fitosanitaria de: Plant Protection Organization (s) of:		
		Romania; Moldova, Republic Of		
I. Descripción del Envío / Description of Consignment				
1. Nombre y dirección del exportador / Name and address of exporter		2. Nombre y dirección declarados del destinatario / Declared name and address of consignee		
OTISGRAF S.A., CIUDAD COLON SOLAR 6 MANZANA 274 PARQUE EMPRESARIAL COLON EDIFICIO COLONCORP GUAYAQUIL RUC: 0992329661001- ECUADOR		FRUCT EXPERT - PLUS SRL, CHISINAU STR. M. SADOVEANU 4/3 AP 43 Phone: 069114021 Email: INFO@FRUCTEXPERT.MD		
3. Lugar de origen / Place of origin		4. Medios de transporte declarados / Declared means of conveyance		
Ecuador, Guayas		Maritime		
5. Punto de entrada declarado / Declared point of entry		6. Marcas distintivas / Distinguishing marks		
Romania - CONSTANTA; Moldova, Republic Of - CHISINAU (EX KISHINEV)		EXCELBAN - M/V: CMA CGM HARMONY 0DVLWN1MA		
7. Número y descripción de los bultos / Number and description of packages		8. Cantidad declarada y nombre del producto / Name of product and quantity declared		
1220 Box		Fruta / Fruit - banana Net Weight: 23180 Kilograms Gross Weight: 25010 Kilograms		
9. Nombre botánico de las plantas / Botanical name of plants				
<i>Musa sapientum</i>				
<p>Por la presente se certifica que las plantas, productos vegetales u otros artículos reglamentados descritos aquí se han inspeccionado y/o sometido a ensayos de acuerdo con los procedimientos oficiales adecuados y se considera que están libres de las plagas cuarentenarias especificadas por la parte contratante importadora y que cumplen los requisitos fitosanitarios vigentes de la parte contratante importadora, incluidos los relativos a las plagas no cuarentenarias reglamentadas.</p> <p>This is to certify that the plants, plant products or other regulated articles described herein have been inspected and/or tested according to appropriate official procedures and are considered to be free from the quarantine pests specified by the importing contracting party and to conform with the current phytosanitary requirements of the importing contracting party, including those for regulated non-quarantine pests</p>				
II. Declaración Adicional / Additional Declaration				
RF ->None RT ->None				
III. Tratamiento de Desinfestación y/o Desinfección / Desinfestation and/or Desinfection Treatment				
10. Fecha / Date		11. Tratamiento / Treatment		
N/A		N/A		
12. Producto químico (Ingrediente activo) / Chemical (active ingredient)		13. Duración y temperatura / Duration and temperature	14. Concentración / Concentration	
N/A		N/A	N/A	
15. Información adicional / Additional information				
CONTAINERS: CGMU6939832-				
Lugar de expedición / Place of issue		Firmado electrónicamente por:		
Guayas		MARY ALEXANDRA SUAREZ MATIAS		
Fecha / Date				
Sunday 25 may 2025				
Nombre Funcionario Autorizado / Name of Authorized Officer				
SUAREZ MATIAS MARY ALEXANDRA				

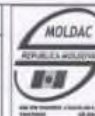


Raport 699



Приложение для просм...

CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI SIGURANȚA ALIMENTELOR		
Laboratorul "ATESTAREA ȘI CONTROLUL CALITĂȚII PESTICIDELOR"	COD: RI-7.8-2 EDITIA: 3 DATA: 02.01.2025	1/2
MD-2032, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa 16 A. Tel.: (022) 551-479; tel./fax: (022) 638-554		



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 699 din "17" iulie 2025

Denumirea produsului: *Mere proaspete, amestec de soiuri de vara.*
 Solicitant (NPN, adresa, telefon): SRL „Agroglab”.
 Data primirii mostrelor: 15.07.2025.
 Cantitatea: o proba de 5.0 kg, nesigilată.
 Volumul lotului: 8 ha (250 t).
 Data începutului încercărilor: 15.07.2025.
 Data terminării încercărilor: 17.07.2025.

Scopul încercărilor: determinarea cantităților reziduale de ingrediente active de *pesticide clororganice, fosfororganice, organoazotate, piretroizi* în probe de *mere proaspete, amestec de soiuri de vara*.

Mostrele sunt prezentate în baza Procesului verbal de recepție a probelor Nr.122r din 15.07.2025.

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:

Nr. d/o	Denumirea preparatului încercat	Unitatea de măsură	Metodele de încercări	Valoarea indicilor	
				LMA * reziduuri în mere, mg/kg	de facto ** reziduuri, mg/kg
1.	i.a. <i>tebuconazol</i>	mg/L	Procedura specifică PSR-7.2-6; SM EN 12393-2: 2015 SM EN 12393-3: 2015 Alimente de origine vegetală. Metode multireziduu pentru determinarea GC/MS a reziduurilor de pesticide.	0,3	< LOQ
2.	i.a. <i>famoxadon</i>			0,01	< LOQ
3.	i.a. <i>pirimetanil</i>			15	< LOQ
4.	i.a. <i>diazinon</i>			0,01	< LOQ
5.	i.a. <i>metaxil</i>			1,0	< LOQ
6.	i.a. <i>clorpirifos</i>			0,01	< LOQ
7.	i.a. <i>ciprodinil</i>			2,0	< LOQ
8.	i.a. <i>penconazol</i>			0,15	< LOQ
9.	i.a. <i>procimidon</i>			0,01	< LOQ
10.	i.a. <i>kresoxim-metil</i>			0,2	< LOQ
11.	i.a. <i>ciproconazol</i>			0,1	< LOQ
12.	i.a. <i>trifloxistrobin</i>			0,7	< LOQ
13.	i.a. <i>lambda-cihalotrin</i>			0,08	< LOQ
14.	i.a. <i>boscalid</i>			2,0	< LOQ
15.	i.a. <i>cipermetrin</i>			1,0	< LOQ
16.	i.a. <i>esfenvalerat</i>			0,1	< LOQ
17.	i.a. <i>difenoconazol</i>			0,8	0,012
18.	i.a. <i>deltametrin</i>			0,2	< LOQ
19.	i.a. <i>azoxistrobin</i>			0,01	< LOQ
20.	i.a. <i>dimetomorf</i>			0,01	< LOQ
21.	i.a. <i>dimetoat</i>			0,01	< LOQ

*LMA - limitele maxime admise de reziduuri de pesticide (Ordinul MSRM nr.20 din 05.01.2024)

**LOQ - Limita de Cuantificare pentru: pirimetanil - 0.001; kresoxim-metil, metaxil - 0.002; boscalid, penconazol, procimidon - 0.003; ciproconazol, diazinon - 0.004; azoxistrobin, cipermetrin, dimetomorf, ciprodinil - 0.005; lambda-cihalotrin, clorpirifos - 0.007; deltametrin, difenoconazol, dimetoat, trifloxistrobin, esfenvalerat, famoxadon - 0.01; tebuconazol - 0.02 mg/kg.

Rezultatele încercărilor se referă numai la mostra încercată. Reproducerea integrală sau parțială a raportului de încercări fără acordul laboratorului de încercări, care a eliberat raportul, este interzisă. La solicitarea clientului și/sau în cazul, când U afectează conformitatea cu limita maximă admisă de pesticid, raportul de încercare include incertitudinea de măsurare exclusiv U declarată: ± U (k=2, P=95%). Incertitudinea de prelevare nu este luată în calcul.

1/2

CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI SIGURANȚA ALIMENTELOR		
Laboratorul "ATESTAREA ȘI CONTROLUL CALITĂȚII PESTICIDELOR"	COD: RI-7.8-2 EDITIA: 3 DATA: 02.01.2025	2/2
MD-2032, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa 16 A. Tel.: (022) 551-479; tel./fax: (022) 638-554		



Concluzia: Conform rezultatelor analizelor, proba de *mere proaspete, amestec de soiuri de vara* nu conține reziduuri de ingrediente active de *pesticide clororganice, fosfororganice, organoazotate (compusi heterociclici), piretroide* (< LOQ), cu excepția i.a. *difenoconazol* - 0,012 mg/kg mere. În proba testată s-au depistat reziduuri de ingredient activ *captan* - 0,002 mg/kg. În limitele maxime admise de reziduuri de pesticide în Republica Moldova (10 mg/kg mere).



HEALTH CERTIFICATE / СЕРТИФИКАТ ЗДОРОВЬЯ

Description of goods / Описание товара	No. of boxes/ Кол-во, ящ	Nett weight, kg/ Вес нетто, кг
Fresh Lemons / свежие <u>ЛИМОНЫ</u>	1600	24 000.00
Total/ Итого	1600	24 000.00

Name and address of consignor: Наименование и адрес отправителя:	SA FRUIT PROMOTERS (PTY) LTD 194 MAIN ROAD, WALMER GQEBERHA, 6070, SOUTH AFRICA
Name and address of consignee: Наименование и адрес получателя:	OZ VURAL S.R.L. MD-2023, str.Voluntarilor 15, mun.Chisinau
Country in origin Страна происхождения	South Africa
Transportation/ Транспорт	MSDU9865160
Place of loading/Место погрузки	Port Elizabeth / Coega, South Africa
Place of destination / Место назначения	Constanta / Moldova

The goods are processed and packaged in South Africa in hygienic conditions.
Goods suitable for human consumption without GMOs do not contain any form of
radioactive substances and comply with European standards. Товары
обработаны и упакованы в Swaziland гигиенических условиях.

194 Main Road, Walmer, Gqeberha, 6070
PO Box 5951, Walmer, 6065, South Africa

T +27 (0) 41 581 0886/7
F +27 (0) 41 581 0375

info@safpro.net
safpro.net

Registration No.1997/022325/07
Directors: MV Jensen CA (SA), CV Jensen CA (SA)



Товары пригодны для потребления человеком без ГМО не содержат в какой-либо форме радиоактивных веществ и соответствует европейским стандартам.

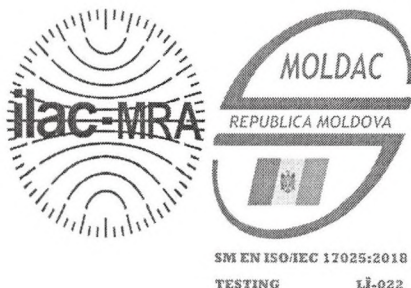


194 Main Road, Walmer, Gqeberha, 6070
PO Box 5951, Walmer, 6065, South Africa

T +27 (0) 41 581 0886/7
F +27 (0) 41 581 0375

info@safpro.net
safpro.net

Registration No.1997/022325/07
Directors: MV Jensen CA (SA), CV Jensen CA (SA)



I.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI
SIGURANȚA ALIMENTELOR/
P.I. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY
Laboratorul produse de origine vegetală și produse de uz fitosanitar /
Laboratory of plant origin products and plant protection products
MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,
email: receptie@ensapsa.ansa.gov.md Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20

Aprobat / Approved
Boeva Maria

Boeva Maria

L.Ș./P.S

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01611 din / from 30.06.2025

Detalii solicitant:
Applicant:

COPANCA CP
r-nul Causeni, s. Copanca, str. Livezilor 8



Detalii produs:

Morcov

Product details:

Cantitate lot / suprafață:

Quantity batch / surface:

Eșantionare: Autocontrol

Sampling by:

Locul eșantionării: Căușeni, s. Copanca

Sampling location:

Document însoțire: ---

din 27.06.2025

Accompanying document:

from

Origine: Republica Moldova

Destinație lot: Republica Moldova

Origin:

Destination of batch:

Sigiliu: ---

Seal Nr.:

Nr./ cantitate probă: 1 most./1 kg

Data recepției: 27.06.2025

Nr./ sample mass:

Receiving date:

Cod proba: 01611/1

Sample code:

Informație suplimentară: Roada anului 2025.

Additional information:

Solicitare:

Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Determination of pesticide residues and nitrate content
01611/1 - conținutul de nitrați

Notă:

Note:

Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere
The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: **Prodius Dina**

REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS

Nr. 01611 din / from 30.06.2025

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
01611/1	Conținutul de nitrați-AM	46	mgNO3/kg	---	Ionometrica	PS-LCR-RN-04	±10

Notă / Note: -----

Responsabil încercare / Test responsible person:

Brînza Olga

Șefă DCR / Persoana desemnată:

Boeva Maria

Head of RCD / Designated person:

Abrevieri / Abreviation:

AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC; NM - neacreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC

LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cu spectrometrie de masă în tandem /
determination of pesticide residues using the Liquid Chromatography tandem mass spectrometry methodGC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie de Gaze cu spectrometrie de masă în tandem /
determination of pesticide residues using the Gas Chromatography tandem mass spectrometry method

LMA - limita maxima admisibila / MRL - the maximum residue level

U.M. - unitatea de masura / unit of measurement

LOQ - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method

0,01 mg/kg - LOQ pentru metodele LC MS/MS și GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods

36 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionometric method

Referințe - reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

DCR / RCD-Direcția Control Reziduri / Residues Control Directorate

Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosind un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eșantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat eșantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest raport nu este acoperit de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. Acest document este valabil doar semnat, stampilat și aprobat de persoanele desemnate /

The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor k=2, confidence level P=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the results. Any reported comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory. This document is valid only signed, stamped and approved by the designated persons

Originale / Originals:

Laborator / Laboratory:

1

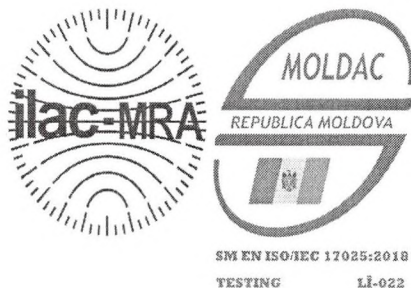
Beneficiarul / Applicant Nr.

1

Copia electronică: Autocontrol

Electronic copy:





I.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI
SIGURANȚA ALIMENTELOR/
P.I. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY
Laboratorul produse de origine vegetală și produse de uz fitosanitar /
Laboratory of plant origin products and plant protection products
MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,
email: receptie@ensapsa.ansa.gov.md Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20

MB

Aprobat / Approved
Boeva Maria

L.Ș./P.S

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01612 din / from 30.06.2025

Detalii solicitant:
Applicant:

COPANCA CP
r-nul Causeni, s. Copanca, str. Livezilor 8



Detalii produs:

Cartofi

Product details:

Cantitate lot / suprafață:

Quantity batch / surface:

Eșantionare: Autocontrol

Sampling by:

Locul eșantionării: Căușeni, s. Copanca

Sampling location:

Document însoțire: ---

din 27.06.2025

Accompanying document:

from

Origine: Republica Moldova

Destinație lot: Republica Moldova

Origin:

Destination of batch:

Sigiliu: ---

Seal Nr.:

Nr./ cantitate probă: 1 most./1 kg

Data recepției: 27.06.2025

Nr./ sample mass:

Receiving date:

Cod proba: 01612/1

Sample code:

Informație suplimentară: Roada anului 2025.

Additional information:

Solicitare:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați

Request:

Determination of pesticide residues and nitrate content

01612/1 - conținutul de nitrați

Notă:

Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere

Note:

The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: **Prodius Dina**

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 01612 din / from 30.06.2025

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
01612/1	Conținutul de nitrați- AM	57	mgNO3/kg	---	Ionometrica	PS-LCR-RN-04	±13

Notă / Note: -----

Responsabil încercare / Test responsible person:

Brînza Olga

Șefă DCR / Persoana desemnată:

Boeva Maria

Head of RCD / Designated person:

Abrevieri / Abreviation:

AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC; NM - neacreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC

LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cu spectrometrie de masă în tandem / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatography tandem mass spectrometry method

GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie de Gaze cu spectrometrie de masă în tandem / determination of pesticide residues using the Gas Chromatography tandem mass spectrometry method

LMA - limita maxima admisibila / MRL - the maximum residue level

U.M. - unitatea de masura / unit of measurement

LOQ - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method

0,01 mg/kg - LOQ pentru metodele LC MS/MS și GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods

36 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionometric method

Referințe - reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

DCR / RCD - Direcția Control Reziduri / Residues Control Directorate

Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosind un factor de acoperire $k=2$, nivelul de încredere $P=95\%$. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eșantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat eșantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest raport nu este acoperit de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. Acest document este valabil doar semnat, stampilat și aprobat de persoanele desemnate /

The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor $k=2$, confidence level $P=95\%$. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the results. Any reported comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory. This document is valid only signed, stamped and approved by the designated persons

Originale / Originals:

Laborator / Laboratory:

1

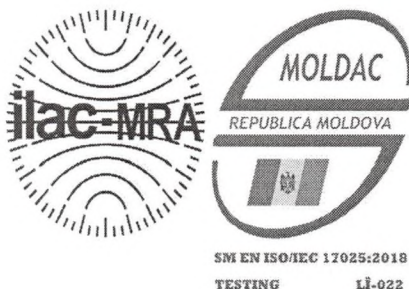
Beneficiarul / Applicant Nr.

1

Copia electronică: Autocontrol

Electronic copy:





I.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI
SIGURANȚA ALIMENTELOR/
P.I. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY
Laboratorul produse de origine vegetală și produse de uz fitosanitar /
Laboratory of plant origin products and plant protection products
MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,
email: receptie@cnsapsa.ansa.gov.md Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20

Aprobat / Approved

Boeva Maria

L.Ș./P.S

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01613 din / from 30.06.2025

Detalii solicitant:

Applicant:

COPANCA CP

r-nul Causeni, s. Copanca, str. Livezilor 8

Detalii produs:

Product details:

Cantitate lot / suprafață:

Quantity batch / surface:

Ceapa

Eșantionare: Autocontrol

Sampling by:

Locul eșantionării: Caușeni, s. Copanca

Sampling location:

Document însoțire: ---

Accompanying document:

din 27.06.2025

from

Origine: Republica Moldova

Origin:

Destinație lot: Republica Moldova

Destination of batch:

Sigiliu: ---

Seal Nr.:

Nr./ cantitate probă: 1 most./1 kg

Nr./ sample mass:

Data recepției: 27.06.2025

Receiving date:

Cod proba: 01613/1

Sample code:

Informație suplimentară: Roada anului 2025.

Additional information:

Solicitare:

Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați

Determination of pesticide residues and nitrate content

01613/1 - conținutul de nitrați

Notă:

Note:

Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere

The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: **Prodius Dina**

Nr. 01613 din / from 30.06.2025

Notă / Note: -----

Brînză Olga

Boeva Maria

AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC; NM - neacreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC

Referințe - reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosind un factor de acoperire $k=2$, nivelul de încredere $P=95\%$. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eșantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat eșantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest raport nu este acoperit de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. Acest document este valabil doar semnat, stampilat și aprobat de persoanele desemnate /

The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor k=2, confidence level P=95% . The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the results. Any reported comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory. This document is valid only signed, stamped and approved by the designated persons

Laborator / Laboratory:

Beneficiarul / Applicant Nr.

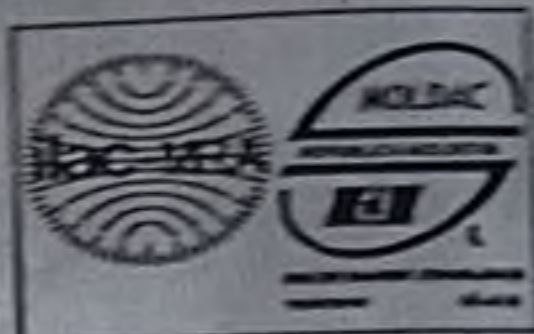
Copia electronică: Autocontrol

Electronic copy:

CentrLAB
food&beverages - testing&certification

I.P. „Centrul Național Sănătatea Animalelor, Plantelor și Siguranța Alimentelor”
Laborator testare produse alcoolice

MD-2019, str. Genoia, 128 W, LT, str. Ceaușescu, Chișinău, Republica Moldova
Tel/fax: (373)2228 59 59, 79 27 45, e-mail: laborator@centrnlab.md



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0679DA din 19.06.2025

- | | | | |
|--|---|--------------------------------|------------|
| 1 Obiectul încercat
(identificare, descriere) | Mostra nr. 0679DA. Sfeclă roșie proaspătă | | |
| 2 Solicitant | C.A.P. "VIORICA și K" | | |
| | Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Gura Bîcului | | |
| 3 Informație furnizată
de solicitant | Producător - C.A.P. "VIORICA și K" | | |
| | Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Gura Bîcului | | |
| 4 Eșantionarea | De către solicitant. Cererea depusă nr. 0344DA din 16.06.2025 | | |
| 5 Cantitatea de mostră | 2,0 kg. | 6. Data primirii mostrei LÎ | 16.06.2025 |
| 7 Scopul încercărilor | Determinarea indicilor solicitați | | |
| 8. Data începerii încercărilor | 18.06.2025 | 9. Data finisării încercărilor | 18.06.2025 |

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mgNO ₃ /kg	MU 5048-89; GOST 34570-2019	-	670 ± 80

*Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după „±”) este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și nu include contribuția din eșantionare.

Responsabil de emiterea RÎ

Adriana COJOCARU

Șef de laborator

Zoia BOICO



Rezultatele încercărilor se referă numai la mostra investigată.
Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

LTPA CNSAPSA

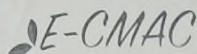
Cod: RÎ-7.8/3

Ediția: 1/02.01.2025

Pagina 1 din

Laboratorul de încercări produse agroalimentare

MD 2064 Chisinau, str. Coca, 28: fax +373 22 74 85 11, tel. 22 218 442, email: liqacmc@cmac.md



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 3272-A din 27 mai 2025



Varză, r.a.2025, lot. 1,2 ha

numirea produselor,
ambalarea, volumul partidei,
data fabricării,
termen de valabilitate

1. Producătorul
2. Solicitantul
3. Documente de însoțire
4. Locul prelevării probei
5. Prezentat de către
6. Cantitatea probei
7. Data primirii probelor
8. Scopul încercărilor
9. Documente normative (DN)

G.T. Popescu Ion Grigore, r-nul Strășeni, s. Rassvet

-- " --

Cererea Nr. 1081 din 26.05.2025

G.T. Popescu Ion Grigore, s. Rassvet, r-nul Strășeni

Solicitant

2,8 kg

26 mai 2025

Data începerii încercărilor

26.05.2025

Data finisării încercărilor

27.05.2025

Adresare

HG nr. 724 din 30.10.2024, anexa 1, punctul 6.1.4.1

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U_{k=2}$ $p=95\%$
Caracteristici toxicologice				
Conținutul de nitrati, mg/kg, max	GOST 29270-95, IM 5048-89	2500	1329	±332

Responsabili de încercări:

E. Movilă

Șef de laborator

S.Paiu



Rezultatele încercărilor sunt eliberate pentru proba prelevată și prezentată de către client
Atenție producătorilor și organelor de control!

Copia Raportului de încercări nu este valabilă fără originalul semnăturii și a ștampilei laboratorului de încercări care l-a eliberat.
Prezentul Raport de încercări nu poate fi reprodus sau utilizat integral sau parțial fără permisiunea laboratorului de încercări care l-a eliberat.

Sfârșit raport Nr.3272-A din 27.05.2025

Deltaxe B.v. Schuitvlotstraat 10, 4503AL Groede, The Netherlands,
T: +31 (0) 117 71 21 25 F: +31 (0) 117 71 21 28 M: +31(0)6 50 62 32 45
E: info@deltaxe.com W: www.deltaxe.com

Digitally signed by Romanov Andrei
Date: 2025.02.19 11:30:42 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



Health Certificate

сертификат безопасности пищевой продукции растительного происхождения поставляемые в Республику Молдова

настоящим удостоверяется что указанная партия продукции по результатам анализа на остаточное содержание пестицидов наличие нитратов и нитритов является безопасной для здоровья человека Согласно максимально допустимых уровней указанных веществ

Here with it is certified that according to the test results on pesticides, nitrates and nitrites residues, is safe for human health pursuant, Maximum Residue Level on the mentioned substances.

Отправитель: Deltaxe BV Buys Ballostraat 4507DA Schoondijke The Netherlands

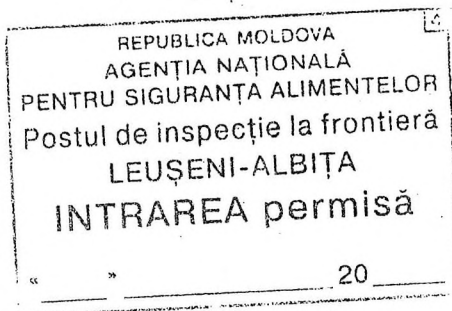
Получатель: Oz Vural SRL ", MD 2023 Moldova - Chisinau Str Volunatrilor 15 "

наименование	мест	Пестицид (акт.вещ.)	дозировка кг/га
Conference Pears	240	Bromacil	0.010
Pomelo Yellow <i>Pomelo</i>	225	Pendimethalin	0.10
Broccoli Ice <i>Brocoli</i>	50	Imazalil	0.02
Avocado Green	484	chlorpyrifos	0.004
Ananas Green	80	Malathion	0.15
Caps Red / Yellow <i>Conopida</i>	110 / 110	Imazalil	0.02

ПРИ ХРАНЕНИИ ПЕСТИЦИДЫ НЕ ПРИМЕНЯЛИСЬ.

Инвойс №: PR00380

Машина №: SV24TTZ-SV08TTZ



Deltaxe B.v. Schuitvlotstraat 10, 4503AL Groede, The Netherlands,
T: +31 (0) 117 71 21 25 F: +31 (0) 117 71 21 28 M: +31(0)6 50 62 32 45
E: info@deltaxe.com W: www.deltaxe.com

Deltaxe
Import - Export

Schuitvlotstraat 10 - 4503AL Groede
The Netherlands - NL851195908801

1 Name and address of exporter Roveg Fruit B.V. Nijverheidsweg 20 2742 RG Waddinxveen The Netherlands		2 PHYTOSANITARY CERTIFICATE No. EC NL / PCNU 333131886  ORIGINAL																									
3 Declared name and address of consignee FRUCT EXPERT - PLUS SRL M. SADOVEANU 4/3 AP 43 MD2044 CHISINAU MOLDOVA		4 Plant Protection Organization of the Netherlands to Plant Protection Organization(s) of MOLDOVA, REPUBLIC OF																									
6 Declared means of conveyance BY ROAD / MM24VTV - MM44VTV		5 Place of origin Several countries																									
7 Declared point of entry MOLDOVA, REPUBLIC OF		 Ministry of Agriculture, Nature and Food Quality 																									
8 Distinguishing marks; number and description of packages; name of produce; botanical name of plants		9 Quantity declared <table border="1"><thead><tr><th></th><th>TOTAL</th></tr></thead><tbody><tr><td>1266 Boxes</td><td></td></tr><tr><td>6,811.20 kg</td><td></td></tr></tbody></table>			TOTAL	1266 Boxes		6,811.20 kg																			
	TOTAL																										
1266 Boxes																											
6,811.20 kg																											
<table border="1"><thead><tr><th>No.</th><th>Product (fresh fruits and vegetables)</th><th>Packages</th></tr></thead><tbody><tr><td>0001</td><td>Apium graveolens var. rapaceum (NETHERLANDS) SELLERIAN</td><td>110 Boxes</td></tr><tr><td>0002</td><td>Beta vulgaris subsp. vulgaris (FRANCE) BEETROOT</td><td>30 Boxes</td></tr><tr><td>0003</td><td>Ipomoea batatas (UNITED STATES) SWEET POTATO ORANGE</td><td>30 Boxes</td></tr><tr><td>0004</td><td>Ananas comosus (MAURITIUS) PINEAPPLE BY AIR</td><td>10 Boxes</td></tr><tr><td>0005</td><td>Persea americana (PERU) AVOCADO RTE</td><td>100 Boxes</td></tr><tr><td>0006</td><td>Persea americana (PERU) AVOCADO</td><td>912 Boxes</td></tr><tr><td>0007</td><td>Mangifera indica (BRAZIL) MANGO RTE</td><td>25 Boxes</td></tr></tbody></table>		No.	Product (fresh fruits and vegetables)	Packages	0001	Apium graveolens var. rapaceum (NETHERLANDS) SELLERIAN	110 Boxes	0002	Beta vulgaris subsp. vulgaris (FRANCE) BEETROOT	30 Boxes	0003	Ipomoea batatas (UNITED STATES) SWEET POTATO ORANGE	30 Boxes	0004	Ananas comosus (MAURITIUS) PINEAPPLE BY AIR	10 Boxes	0005	Persea americana (PERU) AVOCADO RTE	100 Boxes	0006	Persea americana (PERU) AVOCADO	912 Boxes	0007	Mangifera indica (BRAZIL) MANGO RTE	25 Boxes		
No.	Product (fresh fruits and vegetables)	Packages																									
0001	Apium graveolens var. rapaceum (NETHERLANDS) SELLERIAN	110 Boxes																									
0002	Beta vulgaris subsp. vulgaris (FRANCE) BEETROOT	30 Boxes																									
0003	Ipomoea batatas (UNITED STATES) SWEET POTATO ORANGE	30 Boxes																									
0004	Ananas comosus (MAURITIUS) PINEAPPLE BY AIR	10 Boxes																									
0005	Persea americana (PERU) AVOCADO RTE	100 Boxes																									
0006	Persea americana (PERU) AVOCADO	912 Boxes																									
0007	Mangifera indica (BRAZIL) MANGO RTE	25 Boxes																									
See annex (number of pages: 1) - - - - - < TEXT END > - - - - -																											
10 This is to certify that the plants, plant products or other regulated articles described herein: <ul style="list-style-type: none">— have been inspected and/or tested according to appropriate official procedures, and— are considered to be free from the quarantine pests specified by the importing contracting party, and— to conform with the current phytosanitary requirements of the importing contracting party, including those for regulated non-quarantine pests.																											
11 Additional declaration - - - - - < TEXT END > - - - - -   																											
DISINFESTATION AND/OR DISINFECTION TREATMENT		18 Place of issue WADDINXVEEN																									
12 Treatment - - - - -		Date: 08-JULY-2025																									
13 Chemical (active ingredient) - - - - -		14 Duration and temperature - - - - -																									
15 Concentration - - - - -		16 Date - - - - -																									
17 Additional information - - - - -																											
		  Amghar Stamp of Organization																									

1 Name and address of exporter
LEHMANN & TROOST B.V.
TRANSPORTWEG 33
2742 RH WADDINXVEEN
THE NETHERLANDS

2

PHYTOSANITARY CERTIFICATE

No. EC NL / PCNU 333632644



ORIGINAL

3 Declared name and address of consignee
FRUCT EXPERT-PLUS SRL
STR. M. SADOVEANU 4-3 AP 43 CHISINAU
2044 CHISINAU
MOLDAVIA

4 Plant Protection Organization of the Netherlands

to Plant Protection Organization(s) of
MOLDOVA, REPUBLIC OF

5 Place of origin

Several countries

6 Declared means of conveyance
Truck



Ministry of Agriculture,
Nature and Food Quality

• IRN: 138228255

- - < TEXT END > - -

7 Declared point of entry
MOLDOVA, REPUBLIC OF



8 Distinguishing marks; number and description of packages; name of produce;
botanical name of plants

9 Quantity declared

TOTAL

8,640.00 kg

No. Product (fresh fruits and vegetables)

0001 Solanum lycopersicum (BELGIUM)

Packages

720 Box

0002 Solanum lycopersicum (NETHERLANDS)

880 Box

0003 Solanum lycopersicum (NETHERLANDS)

480 Box

3,600.00 kg

2,640.00 kg

2,400.00 kg

< TEXT END >

10 This is to certify that the plants, plant products or other regulated articles described herein:

- have been inspected and/or tested according to appropriate official procedures, and
- are considered to be free from the quarantine pests specified by the importing contracting party, and
- to conform with the current phytosanitary requirements of the importing contracting party, including those for regulated non-quarantine pests.

11 Additional declaration

< TEXT END >

PENTRU SIGURANTA ALIMENTELOR
Postul de inspectie la granarie
LEUSENI-ALBITA
INTRAREA permisa

19 07



DISINFESTATION AND/OR DISINFECTION TREATMENT

12 Treatment

13 Chemical (active ingredient)

14 Duration and temperature

15 Concentration

16 Date

17 Additional information

18 Place of issue Waddinxveen

Date: 15-JULY-2025

0293

Name and signature of authorized official



J.A. Weerheim

Stamp of Organization

(verification of document - www.e-cert.nl - verification number : 3335 4968 1769 4917)

Januari 2023

RGNR04202490

NPPO artikelnummer 2216 / Reg.nr:



REPUBLICA MOLDOVA
LABORATORUL DE PROTECTIE SI SIGURANTA ALIMENTELOR

I.P. CENTRUL NATIONAL SANATATEA ANIMALELOR, PLANTELOR SI
SIGURANTA ALIMENTELOR

P.I. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY

Laboratorul produse de origine vegetală și produse de uz fitosanitar /

Laboratory of plant origin products and plant protection products

MD-2052, str. Meșterul Hlăndău, nr 4 Chișinău, Republica Moldova,

e-mail: receptie@cnaspsa.ansp.gov.md

Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20



Director / Director

Tatiana Rotari

L.P.S.

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01507 din / from 23.06.2025



Detalii solicitant:

Applicant:

BELOUSOV IVAN

r-nul Anenii, s. Spica

Detalii produs:

Product details:

Cantitate lot/suprafață:

Quantity batch/surface:

Ardei

Eșantionare: Autocontrol

Sampling by:

Local eșantionării: Anenii Noi

Sampling location:

Document însoțitor:

Accompanying document:

din 20.06.2025

from

Origine: Republica Moldova

Origin:

Destinație lot: Republica Moldova

Destination of batch:

Signat:

Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most/1 kg

Nr/sample mass:

Data recepției: 20.06.2025

Receiving date:

Cod probă: 01507/1

Sample code:

Informație suplimentară: Ronda anului 2025.

Additional information:

Solicitant:

Requester:

Notă:

Note:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați

Determination of pesticide residues and nitrate content

01507/1 - conținutul de nitrați

Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere

The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: Prodina Dina

Șef LP0VPUF / Head LP0VPUF: Zuza Elena

[Signature]