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



PRUBLICA MOLD Chartally signed by Romanov Andrei 2025.04.02 12:10:57 EEST

Reason: MoldSign Signature Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



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 ASTÉEL DENUMIRE/DESCRIERE Codul NC MD

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 CERINTELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Reglementarea tehnică "Gemuri, jeleuri, dulcețuri, 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".

Codul tării

2007

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

MD

SOLICITANT: Producătorul.

Codul IDNO 1003607003 133

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.

INFORMATIE SUPLIMENTARA:

Schema de certificare 3 cu evaluarea procesului de producere. Supravegherea o dată pe an.

Data fabricarii, 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%. Actiunea 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 enformitate este valabil pentru produsele respective în toată perioada de valabilitate a lor, iar produsele se consideră ca fiind certificate. Preprindere are implement se consideră ca fiind certificate. Preprindere are implement se consideră ca fiind certificate. Procuieșie certificatul de consorritate nr. Ocpr-004 38 014195 – 2022 din 17 octombrie 2022.

(oc) Conducătorul organismului de certificare

P. Plăcintă

L. Potorac

- ceriate la produs destinat exportului în țările UV.

Certificatul de conformitațe 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.

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
		7.101:

Total: 8 denumiri.

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

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

000558

ia B Nr. 0



Places-

P. Placinta

L. Potorac

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

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 2202

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

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ УСТАНОВЛЕННЫМ В:

ехнический регламент «Соки и продукты, подобные им, предназначенные для непосредственного употребления в пищу» – Постановление равительства Республики Молдова № 1111 от 06.12.2010; «Санитарный регламент о загрязнителях в пищевых продуктах», пп. 33,79,83,88,89,114 уюстановление Правительства Республики Молдова № 520 от 22.06.2010; «Основные нормы по радиационной защите. Гигиенические требования правила» (ОНРБ-2000) от 27.02.2001; ГОСТ 30425-97 «Консервы. Методы определения промышленной стерильности»; Закон № 279 от (1); 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.,

Код страны

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

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, ыданное Национальным Центром по Безопасности Пищевых Продуктов р-на Единец, Республика Молдова.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Упаковка: пакеты «Тетра-Пак» вместимостью : 200 мл; 1000 мл. хема 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 продужнию в течение всего срока годности продукции и эта продукция считается сертифицированной. Обладатель настоящего сертификата обязан маркаровать, указанную в данном сертификате продукцию, национальным знаком соответствия (SM 004).

Руководитель органа по сертификации

Н. Ульяновская

Л. Поторак

Эксперт

ребования в продукции, предназначенной для экспорта в страны ТС.

преднати обобые при наличи предназначенной для экспорта в страны ТС.

Преднати обобые при наличи предназначений и оболлетеня анализа продукции.

Обору Систом Моназ (до 19 EEST Reason Monas (до 19 EEST Rea

Anexă

File Fila

la certificatul de conformitate

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

Lista produselor concrete

asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

1/0	Codul NC MD	Denumirea produselor
(1	2	
X	C	onserve. Sucuri și nectare de fructe, legume, fructe și legume sterilizate sau pasteurizate în sortiment:
Ŏ1	2009	Con do mara reconstituit limpezit, pasteurizat
2	2009	Suc de mere si struouri reconstituit limpezit, pasteurizut
V3	2009	Suc de nortocale reconstituit, nelimpezit, pasteurizat
XA	2009	Suc de ananas reconstituit, nelimpezit, pasteurizat
5	2009	a devine reconstituit nelimnezit, pasteurizut
6.	2009	Con la tomata cu miez cu sare reconstituit, omogenizat, steritizat
7.	2202	1 congra neggra cu zahar ilmpezit, pusteurizut
8.	2202	agreement of miling cut 7anar, office entitle
9.	2202	1 1 - 1 de cana di cancilni cu milna cu zunur, omogenizati, sterittati
10.	2202	Nactar de mere si morcov cu pulpa cu zanar, omogenizat, stertizate
11.	2202	1 I I want si mising cu rahar limbezit, busteurizut
X12.	2009	Nectar "Multifruct" cu pulpă cu zahar, omogenizat, steritizat
13.	2202	1 1: au mahay limnozit nastelletzul
14.	2202	Mester de portocale si morcov cu pulpă cu zanar, omogenizat, steritizat
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 Edinet, or. Cupcini, str. Chișinău, 43, tel: (0246) 71603.

ucătorul organismului N'lllis N. Ulianovschi rtificare pf fecuse L. Potorac ertificare

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate



Ministerul Sănătății al Republicii Moldova Agenția Națională pentru Sănătate Publică www.ansp.md

DOCUMENTATIE MEDICALĂ Formular 343/e Aprobat de MS RM Nr. 828 din 31.10.2011

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Centrul de Încercări de Laborator Adresa: Mun. Chişinău, str. Gh. Asachi 67a Nr. probei:



Denumirea probei:

Pastă de roșii CASA DE NEGUSTORI 25%,

Beneficiar:

SRL BONATA - COM

amb. borcan sticlă 720g, d.f. 01.05.2024

Adresa juridică:

mun. Choşinău, str. Nucarilor, 9

Romania, S.C. Casa de Negustori CopouSRL

Data și ora prelevării: Livrat in laborator:

23.05.2024

Data eliberării raportul

23.05.2024 12:57:04 07.06.2024 14:26:29

D.N produs/prelevar

Producătorul

D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:

HG nr. 520/2010

	*	ÎNCERCĂ	RICHIMICE		
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 Data finisării investigației	27/05/2024 06/06/2024				

Amendamente:

Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a raportului.
 Parametrii marcați cu simbolul * nu sunt incluşi 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 care nu include incertitudinea de eşantionare. nivelul de încredere 95%,

4. În coloana "Nivel admisibil" sunt indicate valori, stabilite în DN de reglementare/DN la produs sau specificația producătorului. În a. Il coloana iniver aumision sunt murcate valori, stabilite in the de regienteritare/on la produs sau specificația producă, dacă parametru solicitat de client nu se normează conform DN, este indicat "de facto".
5. Rezultatul eliberat (<LOQ) – rezultatul este mai mic decît limita de cuantificare a metodei utilizate.
6. Responsabilitatea pentru calitatea prelevării.eşantionării şi transportării probei se atribuie prelevatorului/clientului.

Notă:

Responsabili:

Ala Gheorghieva; Jana Oloinic

Autorizat: Şef direcție diagnostic de laborator

Burduniuc Olga

agentea na monala Centro Sárátate Publicá DE LANGUAGER DECLINOUS (CR. 1980) BURGHBURG



CENTRUL DE CERTIFICARE "CONSERVSTANDARD"

Organismul de certificare a produselor alimentare și agroalimentare (OCpr-004) Republica Moldova, mun. Chisinau, str. București, 90, tel: 079541979; e-mail: cons_cert@mail.ru

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 întîi.

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. Stefan 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 contaminantii 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

Chisinău, certificat de acreditare nr. LÎ – 044.

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Denumirea indicilor	Unitatea de măsură	DN la metoda de încercări	Indicii conform DN	Rezultatele încercărilor
	Me	tale 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
	Rad	lionuclizi, max.:		
Ceziu-137	Bq/kg	SM GOST R 54016:2013, PS 7.2-L/RT-01	600 / *80	< 1,0
Stronţiu-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	
	Indic	ii fizico-chimici:		n _p	
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	
	Indica	ii microbiologici:	No.		
Microorganisme mezofile aerobe și f anaerobe (MMAFAn) în 1,0 g de pro		GOST 30425-97 p.7.7.1	se admit MMAFAn sporulate nepatogene max. 11 germeni	nedetectat	
Microorganisme mezofile anaerobe (1,0 g de produs		GOST 30425-97 p.7.7.2	se admit MMAn sporulate nepatogene max. 1 germeni	nedetectat	
Mostrele investigate corespund cerin	telor sterilităț	ii industriale.			
		ristici organoleptic	e:		
Aspectul exterior		- boabe întregi, fără impurități de pieliță 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;

Conducătorul adj. Organismului d

__ Parascovia PLĂCINTĂ

Expert OC

L.Ş.

Liliana POTORAC

^{** -} document normativ anulat la nivel național.

CENTRUL DE CERTIFICARE "CONSERVSTANDARD"

Organismul de certificare a produselor alimentare şi agroalimentare (OCpr-004)

Republica Moldova, mun. Chisinau, str. Bucureşti, 90, tel: 069122779, 079541979; e-mail: cons_cert@mail.ru

BULETIN DE ANALIZĂ

Nr. 058 din 27 septembrie 2021

mostra nr. <u>187</u>

1. Denumirea produsului:	Conserve. Legume marinate slab acre, calitatea întîi
•	în sortiment. Produse pasteurizate.
	1. Castraveți marinați întregi slab acri în sorțiment:
	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 întîe
	Data fabricării: 24.07.2021.
	Ambalaj: borcane de sticlă cu volum 1500 ml (masa netă 1450 g).
	2. Tomate marinate roșii slab acre, calitatea întîi
	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 întîi Data fabricării: 19.08.2021.
	Ambalaj: borcane de sticlă cu volum 1000 ml (masa netă 980 g).
	4. Patisoni marinati întregi slab acri, calitatea întîi
	Data fabricării: 14.07.2021.
	Ambalaj: borcane de sticlă cu volum 720 ml (masa netă 670 g).
,	5. Ardei dulci marinati tăiati slab acri, calitatea întîi
	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. Stefan cel Mare, 131
3. Producător:	S.A. "ALFA-NISTRU";
	Republica Moldova, or. Soroca, str. Stefan 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 - 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";
	* 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;
	апеха nr. 4, p. 13
6. Expertul responsabil	Nadejda Ulianovschi
7. Incercările au fost efectu	ate: 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
	Chişinău, certificat de acreditare nr. LÎ – 127. Laboratorul de încercări produse agroalimentare I.S. "CMAC";
	certificat de acreditare nr. LÎ – 086

Buletin de analiză nr. 058 din 27 septembrie 2021

	the state of the s	CARELLES AND RESIDENCE OF COLUMN STATES OF THE SECOND STATES OF THE SECO
		THE PARTY OF THE PARTY OF THE
# 10 # 1 / # # # # 1 / # 1 / # 1 / # 1 / # 1 / # 1 / # 1 / # 1 / # 1 / # 1 / # 1	"H' H Y H H Y H	NCERCARILOR
Kriiii. I A		NI PRI ARILIE

Denumirea	Unitatea	DN la metoda	Indicii		Rezultatele încercărilor			
indicilor	de măsură	de încercări	conform DN	mostra 1	mostra 2	mostra 3	mostra 4	mostra
			Metale grel	e, max:			MARIE WITH TOWAY OF	
Plumb	mg/kg	SM SR ISO 14084-2006	0,05 / 0,5	<0,005		1 4	1 2	1
	0.00	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		24	(#)	14
		5,1/PL-2/01 (SM GOST R 1301:2003)	0,1 / 0,03		<0,005		<0,005	12
Arsen	mg/kg	GOST 26930-86	-/*0,2	<0,04	<0,05	521	1	<0,05
Mercur	mg/kg	GOST 26927-86	-/*0,02	<0,005		1 €2		
		5.1/PL-2/03		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<0,01	5 4 7.		<0,01
		1	Radionucliz	i, max.:	200			
Ceziu-137	Bq/kg	SM GOST R 54016:2013	600	< 2,0	<2,0	2.87)	(#)	< 2,0
Stronțiu-90	Bq/kg	SM GOST R 54017/2013	240	< 1,7	<1,7	2*1	6 % 1	< 1,7
•	**************************************	The second secon	dicii fizico-	chimici:				
Fracția masică de legume	%	GOST 8756,1-79 p.4	50,0	58,9 - pentru calit.superioara 57,6 -pentru calitacea suti	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	%	GOST 26186-84 p.3	1,5 - 2,0	1,6	1,5	1,5	1,5	
cloruri			1,0 - 1,5	38				1,0
A STATE OF THE STA		In	dicii microb	iologici:		C. Sharangan Siden a sheeting		mander Miller
Microorganisme manaerobe (MMAn) de produs		GOST 30425-97 p. 7;7;2	se admit MMAn sporulate nepatogene max. 1 UFC	. nedetectat	nedetectat	nedetectat	nedetectat	nedetectat
Levuri și mucegaii de produs	ıri în 1 g	GOST 30425-97 p.7.8; GOST 10444,12-88	nu se admit	nedetectat	nedetectat	nedetectat	nedetectat	nedetectal
Microoganisme ac în 1 g de produs	idolactice	GOST 30425-97; SM SR ISO 15214:2014	nu se admit	nedetectat	nedetectat	nedetectat	nedetectat	nedetectal
	Mos	trele investigate d	corespund cer	ințelor steri	lității indus	triale.		
	**************************************		cteristici org	***************************************				995-1 HIIIIIIIII 1-7-78
Aspectul continutui	lui	- legume întregi (curate, sănătoase,	pentru castaveți	, tomate și pa	atisoni) sau t	ăiate pătrim	i (pentru ardo etală și corp	ei dulce), uri străine:
Consistența		- legume nerăsfier tomatele – moi; ar	rte: castraveți și	patisoni – el	astici cu mie	ez crocant, fa	ără goluri,	<u></u>
Culoarea		- apropiată de culo - castraveți – verd ardei grași – de cu	oarea naturală, i le-maslinie; tom iloarea roșie;	iate – roșie, p	oatisoni - alb			
Gust și miros		- gust – slab-acru, străin;	moderat sărat,	miros – plac	ut cu aromă	de condimer	nte, fără gust	și miros
Calitatea soluției		- cu nuanță gălbui	e, cu particule o	de condiment	e.	· <u>* ·</u>		
Calitatea soluției	as aveatul O		A STATE OF THE PARTY OF THE PAR			ercărilor mo	strelor în LÎ	

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

Conducătorul Organizmului de certif

Liliana POTORAC

Expert OC

Nadejda ULIANOVSCHI

L.Ş.



Declaratie de Conformitate Tomate marinate întregi slab acri

DC 03 Editia: 02 PM 03

Nr. 3B/2024

din "20" august 2024 Valabil pînă 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 Edinet/Briceni, Republica Moldova Adresa de producere a întreprinderii: r-ul Briceni, satulCorjeuti

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 calitatea superioară și de calitatea întîi, 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:
 - Hotararea 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 decit 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	1000 ml, calitatea 1, cantitatea totală	3000 ml, calitatea 1, cantitatea
borcane produse –34 100 buc. Produse	borcane produse -39 300 buc. Produse	totală borcane produse - 41 800
pe partide din data de:	pe partide din data de:	buc. Produse pe partide din data de:
01.08.2024 – 7000 buc;	12.08.2024 – 13500 buc;	02.08.2024 – 10150 buc;
05.08.2024 – 9100 buc;	13.08.2024 – 12200 buc;	06.08.2024 – 7500 buc;
08.08.2024 – 18000 buc.	14.08.2024 – 13600 buc.	09.08.2024 – 7500 buc;
	Tadionodist man ca-	12.08.2024 – 8700 buc;
9DA din 13.08.2024, LT-015:	sits in base Reportului de Incercini ni. 117	13.08.2024 – 7950 buc.
	Ma - L	0.00

Termen de valabilitate 2 ani de la dăta fabricării:

Aspectul exterior pentru calitatea superioară și calitatea 1	 Tomate întregi cu pieliță. Fără peduncul sau tulpini, resturi de flori și frunze de plante de tomate. Curate, uniforme ca mărime și formă, fară 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. Toamtele sunt semimoi nerăsfierte. Prezența in borcan a cozilor și frunzelor de mărar sau țelină/pătrunjel, semințelor de muștar, boabe de piper negru și cipsuri de usturoi. Pentru tomatele marinate in Borcane de 3000 L nu se adaugă semințe de muștar de deminsiuni mai mai cu semințe puțin dezvoltate.
Culoarea	- Culoarea roșie a tomatelor specific sortului, fară 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;
Consistenta	- tomatele sunt tari, fermi, fară goluri, cu pulpa semitare. Se permit tomate nu prea tari, mai puţin ferm sau cu puţine 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 dc măsură	Indicii conform Documentelor normative	Declarat de producător
Indicii fizico-chim	ici conform Ra	portului de încercări nr. 1179DA	din 13.08.2024, LÎ- <mark>015:</mark>
Fracția masică de legume raportate l masa netă	a %	min. 50	55,5±1,4
Impurități minerale	%	nu se admit	<0,005
Cloruri	%	1,5- 2,0	1,5±0,1
Aciditate (recalculata la acid acetic)	%	0,5-0,7	0,50±0,02
Substanțe uscate solubile	%	min. 4,0	6,5±0,2
Corpuri străine	6 et calhate	nu se admit	Nedepistat
Impurități de origine vegetală	bucăți	nu se admit m) Im 0006 m Im 000	<0,005
aprebates Reguller priving on the	el edving Lo 8	Indicii microbiologici	 liotārītza Savernului Republ
илет двет зелети соколи, сого он реле ині лическій церсіай (4) ТІІ	Precluse alones ar sen unor srop	nu se admite	Microorganisme viabile anaerobe mezofile în 1,0 g, drojdii și mucegaiuri in 1,0 g și bacterii acidolactice in 1,0 g

Denumirea indicilor Unitatea de măsură		Indicii conform DN HG 520/2010	Indici declarați de întreprindere
12.00		tale grele conform HG 520/2010, max:	porcure produce -34 100 buc. Produ
Declarația	este întocmită în baza R	aportului de încercări nr. 1179DA din 13	3.08.2024,LĪ-015:
Plumb	mg/kg	Max. 0,1	<0,01
Cadmiu	mg/kg	Jami 00777 - 5207 WG-67	<0,015
Staniu	mg/kg	- Sust Chart State State	<3
	12 - 0.01,20.01	Radionuclizi, max.:	
Dec	larația este întocmită în	baza Raportului de încercări nr. 1179DA	din 13.08.2024,LÎ-015:
Ceziu-137	Bq/kg	Max. 600	<6
Stronţiu-90	Bq/kg	Max. 240	<10

Roşiile în stare proaspătă din cîmp 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 Națională pentru Siguranța Alimentelor. Nr. de acreditare L.Î -015, conform SM/EN/ISO/IEC 17025:2018

vertru tomabile egazmate în Borcanc de 3000 t. ru lie adatigă saminții de muștur de dominarul mili mări

tomatele sunt fact, immi, face gollen, cu pulpa semicare. Se permit tomate nu presitar, mai pôte fermi

Informație suplimentară Specificație tehnică Produs Finit:



Declarație de Conformitate Tomate marinate întregi slab acri

DC 03 Editia: 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 sterilizate 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.

Conţinutul de sare – 4 %, conţinut 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

Declaratie nutritională (valori medii) per 100 g produs

Valoare energetică 180kj/42Kcal, gräsimi 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 şi 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 pästrare	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)

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 "CONSERVSTANDAR

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 ASTF Codul NC MD

DENUMIRE/DESCRIERE

1512

Ulei de floarea soarelui rafinat, deodorizat "Mașenica"

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",

Codul țării

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

MD

SOLICITANT: Producătorul.

Codul IDNO 1018603002512

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 Agentiei 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.

INFORMAŢIE SUPLIMENTARĂ:

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

Data îmbutelierii, termenul de valabilitate al produsului și conditiile de pastrare - indicate pe ambalai.

Certificatul este valabil dor în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform

ducătorul organismului ertificare

Places - P. Placinta

L. Potorac

catul de conformitate este valabil doar însoții de Raportul de încercări a produselor.

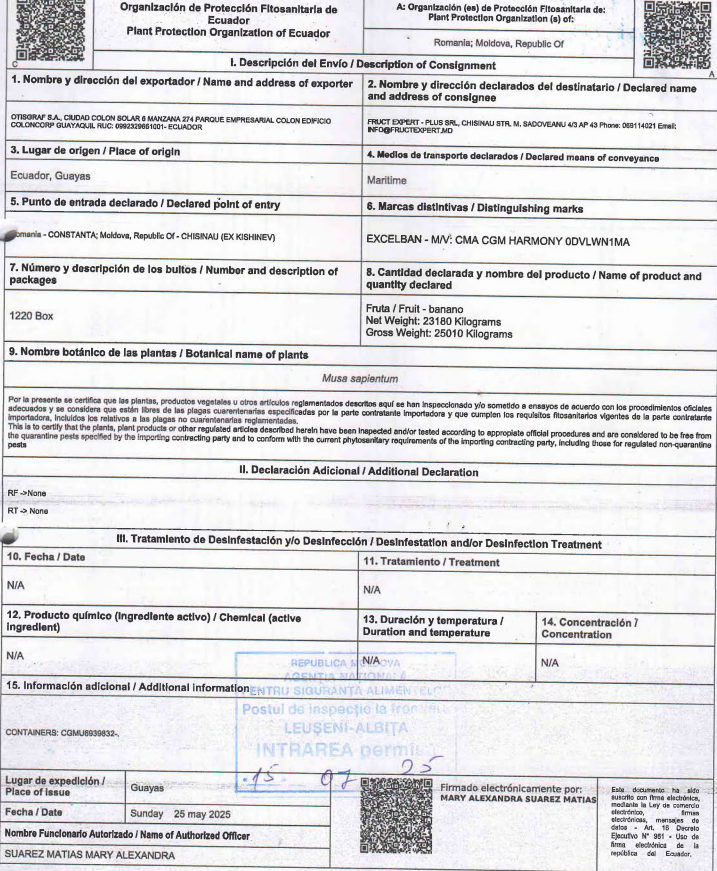
În atenția antreprenorilor și organelor de control! Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit.



Agencia de Regulación y Control Fito y Zoosanitario

N° 09923296610012514611P

CERTIFICADO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN PHYTOSANITARY CERTIFICATE FOR EXPORT





Raport 699





Приложение для просм...

CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI SIGURANȚA ALIMENTELOR

Laboratorul "ATESTAREA SI CONTROLUL CALITĂŢII PESTICIDELOR"

MD-2032, mun.Chişinâu, str.Sarmizegetusa 16 A. Tel.: (022) 551-479; tel./fax: (022) 638-554

EDITIA: 3 DATA: 02.01.2025

1/2



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 699

din "17" julie 2025

Denumirea produsului: Mere prouspese, s Solicitant (NPN, adresa, telefon): SRL "Agroglob". 15.07.2025.

Mere proaspete, amestec de soiuri de vara.

Cantitatea:

o proba de 5.0 kg, nesigilată.

Volumul lotului:

8 ha (250 t).

Data începutului încercărilor: Data terminării încercărilor:

15.07.2025 17.07.2025

Scopul încereărilor: determinarea cantităților reziduale de ingrediente active de pesticide clororganice, fosfororganice, organoazotate, piretrolzi în proba de mere proaspete, amestec de soluri de vara.

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

BETH TATELY INCERCION OF

Nr.	Denumirea preparatului	Unitatea	Metodele de încercări	Valoar	ea indicilor
d/o	încercat	māsurā	LMA * reziduari in mere, mg/kg	de facto ** reziduuri, mg/kg	
I.	i.a. tebuconazol		Procedura specifică PSR-7.2-6; SM EN 12393-2: 2015 SM EN 12393-3: 2015	0,3	<1,0Q
2.	i.a. famoxadon	mg/L		10,0	<loq< td=""></loq<>
3.	i.a. pirimetanil			15	<1.0Q
4.	i.a. dlazinon		Alimente de origine vegetală.	0,01	<1.0Q
5,	i.a. metalaxil		Metode multireziduu pentru determinarea GC/MS a reziduurilor de pesticide,	1,0	<loq< td=""></loq<>
6.	i.a. clorpirifos			10,0	<loq< td=""></loq<>
7.	i.a. ciprodinil			2,0	<1.0Q
8,	i.a. penconazol			0,15	<1.0Q
9.	i.a. procimidon			10,0	<loq< td=""></loq<>
10.	i.a. kresoxim-metil			0,2	<1.0Q
11.	i.a. ciproconazol			0,1	<loq< td=""></loq<>
12.	i.a. trifloxistrobin			0,7	<l0q< td=""></l0q<>
13.	i.a. lambda-cihalotrin			0,08	<1.0Q
14.	i.a. boscalid			2,0	<1.0Q
15.	i.a. cipermetrin			1,0	<1.0Q
16.	i.a. esfenvalerat			0,1	< LOQ
17.	i.a. difenoconazol			0,8	0,012
18.	i.a. deltametrin			0,2	<loq< td=""></loq<>
19.	i.a. azoxistrobin			0,01	<l oq<="" td=""></l>
20.	i.a. dimetomorf			10,0	<loq< td=""></loq<>
21.	i.a. dimetoat			0,01	<loq< td=""></loq<>

Resultatele Incercăriler se referă numai la mostra încercată. Reproducerea integrală sau parțiulă a raportului de încercări fără acordul idonatorului de încercări, care a eliberat raportul, este înterzisă. La solicitarea clientului sissuu în cazul, cand U afecteaza conformitatea cu limita maxima admisu de pesticid, raportul de încercare include incertitudinea de măsurare extitută U declarata: ± U (k=2, P=95%). Incertitudinea de preferare nu custe litata în caicul.

1/2

CENTRUI NATIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR SI SIGURANTA ALIMENTELOR

Laboratorul "ATESTAREA SI CONTROLUL CALITÀTII PESTICIDELOR" MD-2032, mun.Chişinâu, str.Sarmizegetusa 16 A. Tel.: (022) 551-479; tel./fax: (022) 638-554 COD: RÎ-7.8-2 EDITIA: 3

DATA: 02.01.2025

2/2

MOLDAC

Concluzia: Conform rezultatelor analizelor, proba de mere proaspete, amestec de soiuri de vara nu contine reziduuri de ingrediente active de pesticide clororganice, fosfoorganice, organoazotate (compusi heterociclici), piretrolde (< 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).

^{**}UMA - limitele maxime admise de resistant de pestécide (Ordinal ACMA nr. 20 din 0.5 01.2024) **ELOQ - Limita de Cuantificare pontre: pirimeñant - 0.001; krevaxim-menti, mesalaxit - 0.002; boscalid, penconazel, procimidon -equiocomazol, dissinon - 0.004; azoxistrobin, espennetro, dimetomosf, ciprodinit - 0.005; lambda-cihalotrin, clargarifos - 0.007; deltan difenocomazol, dimetoat, trifinxistrobin, esfenvolerat, famoxadan - 0.01; tebuconazol - 0.02 mg/kg.



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:	SA FRUIT PROMOTERS (PTY) LTD
Наименование и адрес отправителя:	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 info@safpro.net safpro.net

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

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



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







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

allBour

Aprobat / Approved Boeva Maria

VF VEGET

L.Ş./P.S

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT Nr. 01611 din / from 30.06.2025

COPANCA CP Detalii solicitant: Applicant: r-nul Causeni, s. Copanca, str. Livezilor 8 Detalii produs: Morcov Product details: Cantitate lot / suprafață: Quantity batch / surface: Autocontrol Locul eșantionării: Caușeni, s. Copanca **Esantionare:** Sampling by: Sampling location: Document însotire: 27.06.2025 din Accompanying document: from Republica Moldova Republica Moldova Origine: Destinație lot: Origin: Destination of batch: Sigiliu: Seal Nr.: 1 most./1 kg Nr./ cantitate probă: Data recepției: 27.06.2025 Nr./ sample mass: Receiving date: 01611/1 Cod proba: Sample code: Informație suplimentară: Roada anului 2025. Additional information: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați Solicitare: Determination of pesticide residues and nitrate content

Responsabil recepție / Reception manager: Prodius Dina

Request:

Notă:

Note:

01611/1 - 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

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

din / from 30.06.2025 Nr. 01611

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: Sefă DCR / Persoana desemnată:	Brînza Olga Boeva Maria CMScer
Head of RCD / Designeted person:	NO ZOVA INSTITUTION OF POSITIVE
LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Crodetermination of pesticide residues using the Liquid Clodetermination of pesticide residues using the Liquid Clodetermination of pesticide residues using the Gas Chrodetermination of pesticide prin metoda Crodetermination o	hromatography tandem mass spectrometry method Cromatography tandem mass spectrometrie de masă în tandem / Omatography tandem mass spectrometry method e level int of quantification of the test method OQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods
doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eșantionare și	tine extinsă (U), folosind un factor de acoperire k=2, nivelul de incredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă i nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat eşantionarea care pot afecta acoperit de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. nele desemnate /
is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for	y (U), using a coverage factor k=2, confidence level P=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory rinformation supplied by the applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the results. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory. This document is
Originale / Originals:	
Laborator / Laboratory:	Copia electronică: Autocontrol
Beneficiarul / Applicant Nr. 1	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

ellben

Aprobat / Approved Boeva Maria

L.Ş./P.S

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT Nr. 01612 din / from 30.06.2025

		PIG PRODU	JSE DE 6
Detalii solicitant:	COPANCA CP	ORIGINE SUPRODU	JSE DE UZ
Applicant:	r-nul Causeni, s. Copanca, str. Liv	rezilor 8	ANITAR
		Tay to the state of the state o	360 00 30 CATA 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18
Detalii produs:	Cartofi	100 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11010
Product details:			
Cantitate lot / supr	rafată:		1
Quantity batch / su	1		
Eșantionare: A	utocontrol	Locul eşantionării: Caușeni, s. Copanca	
Sampling by:		Sampling location:	
Document însoțire	:	din 27.06.2025	
Accompanying do	cument:	from	
Oninina. Danul	blica Maldava	Detter Calaba Depublica Moldava	
Origine: Repul	blica Moldova	Destinație lot: Republica Moldova Destination of batch:	
Origin.	,	Destination of paten:	
Sigiliu:			
Seal Nr.:			
Nr./ cantitate prob	oă: 1 most./1 kg	Data recepției: 27.06.2025	
Nr./ sample mass:		Receiving date:	
1	1612/1		
Sample code:			
Informatic conline	entară: Roada anului 2025.		
Additional informa			
Additional informs	ation.		
	Determinare reziduuri de pest	icide și conținut de nitrați	
Solicitare:	Determination of pesticide res		
Request:	01612/1 - conținutul de nitrați		
Notă:	Informația privind identificarea	lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răs	pundere

Responsabil recepție / Reception manager: Prodius Dina

Note:

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

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: Şefă DCR / Persoana desemnată: Head of RCD / Designeted person:	Brînza Olga Boeva Maria LABORATOR PRODUSE DE PRODUSE D
LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Crom determination of pesticide residues using the Liquid Chros - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Crom determination of pesticide residues using the Gas Chrom LMA - limita maxima admisibila / MRL - the maximum residue l U.M unitatea de masura / unit of measurement LOQ - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit de cuantificare a metodei de încercare / the limit - LOQ pentru metodel LC MS/MS şi GC MS/MS / LOQ 36 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionometrică / LOQ for t	tat MOLDAC / unacreditated by MOLDAC natografie Lichidā cu spectrometrie de masā în tandem / omatografie de Gaze cu spectrometrie de masā în tandem / natography tandem mass spectrometry method natography tandem mass spectrometry method level of quantification of the test method Q for LC MS/MS and GC MS/MS methods
doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eşantionare și nu	le extinsă (U), folosind un factor de acoperire k=2, nivelul de incredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă u poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat eșantionarea care pot afecta coperit de acreditare . Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. le desemnate /
is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for in	U), using a coverage factor $k=2$, confidence level $P=95\%$. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory information supplied by the applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the results are partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory. This document is
Originale / Originals:	
Laborator / Laboratory:	Copia electronică: Autocontrol
Beneficiarul / Applicant Nr.	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.Ş./P.S

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

	Nr. <u>01613</u> din / from <u>30.06.202</u>	PRODUSE DE
Detalii solicitant:	COPANCA CP	SI PRODUSE DE UZ
Applicant:	r-nul Causeni, s. Copanca, str. Livezilor 8	FITOSANITAR
	•	70056000 10056000 100 100 100 100 100 100 100 100 100
Detalii produs:	Сеара	The second of th
Product details:		
Cantitate lot / supra	rafață:	
Quantity batch / su	urface:	
Eşantionare: Au	Lutocontrol	ocul eșantionării: Caușeni, s. Copanca
Sampling by:		Sampling location:
Samping by:		sampling location.
Document însoțire:	e: din 27.06.202	25
Accompanying doc	cument: from	
Origine: Repub	blica Moldova Destinație lot:	Republica Moldova
Origin: Kepub	blica Moldova Destinație lot: Destinațion of bate	
Origin.	Destination of battle	и.
Sigiliu:		
Seal Nr.:		
No. /	. 1 most /1 kg	27.06.2025
Nr./ cantitate proba Nr./ sample mass:		27.06.2025
141./ Sample mass.	Receiving date:	
Cod proba: 01	1613/1	
Sample code:		
	7 A 4	
	entară: Roada anului 2025.	
Additional informa	ation:	
	Determinare reziduuri de pesticide și conținut d	le nitrati
Solicitare:	Determination of pesticide residues and nitrate	10.1 (1.1 (1.1 (1.1 (1.1 (1.1 (1.1 (1.1
Request:	01613/1 - conținutul de nitrați	
Notă:	Informația privind identificarea lotului și a probei e	este declarată de solicitant pe propria răspundere
Note:	The identification of the batch and the sample is dec	placed by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: Prodius Dina

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 01613 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
01613/1	Conținutul de nitrați- AM	192	mgNO3/kg		Ionometrica	PS-LCR-RN-04	±42

Notă / Note:				
Responsabil încercare / Test responsible person: Șefă DCR / Persoana desemnată: Head of RCD / Designeted person:	Brînza Olga Boeva Maria	allheu		SOUTH NELOR, PLANTE OF
Abrevieri / Abrevietion: AM - acreditat MOLDAC / acreditated by MOLDAC; NM - neacredit LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Crom determination of pesticide residues using the Liquid Chro GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cro determination of pesticide residues using the Gas Chroma LMA - limita maxima admisibila / MRL - the maximum residue le U.M unitatea de masura / unit of measurement LOQ - limita de cuantificare a metode de încercare / the limit do 0,01 mg/kg - LOQ pentru metodele LC MS/MS şi GC MS/MS / LOQ 36 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionomet Referințe - reprezintă documentele interne pe care se bazează metod DCR / RCD -Direcția Control Reziduri / Residues Control Derectorate	omatography tandem mass omatografie de Gaze cu sy atography tandem mass sevel of quantification of the teleptor of the telept	etrometrie de masă în tander ss spectrometry method pectrometrie de masă în tander spectrometry method est method C MS/MS methods	dem /	LABORATOR PRODUSE DE ORIGINE VEGETALÀ SI PRODUSE DE UZ FITOSANITAR DE 10056000 PRODUSE DE UZ FITOSANITAR DE 1005600 PRODUSE DE UZ FITOSANITAR DE 1
Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudine doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eşantionare şi nu validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest raport nu este ac Acest document este valabil doar semnat, ştampilat şi aprobat de persoanele The results in this test report can be presented with extended uncertainity (U	u poartă răspundere pentr coperit de acreditare . Rep e desemnate / U), using a coverage facto	ru informațiile furnizate de s producerea parțială a acestui or k=2, confidence level P=	solicitant sau persoana ce a document este permisă d	a efectuat eşantionarea care pot afecta oar cu aprobarea scrisă a laboratorului. Cerred to the analyzed sample. Laboratory
is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for in Any reported comments have not to be considered part of accreditation. The valid only signed, stamped and approved by the designated persons				

Copia electronică:

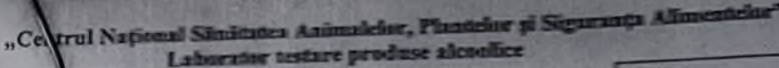
Electronic copy:

Autocontrol

1

Laborator / Laboratory:

Beneficiarul / Applicant Nr.



100 五四

-2019, str. Germonie, LTI Nr., ET, or Contra, man. Chaptelle, Republica Males. Tel./fax: (37322:221 59 59, 79 27 45, e-cont. Informer Action Committee





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

Producător - C.A.P. "VIORICA și K"

de solicitant

Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Gura Bîcului De către solicitant. Cererea depusă nr. 0344DA din 16.06.2025

4 Eșantionarea 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	144 -	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

Şef de laborator

Zoia BOICO

Rezultatele încercărilor se referă numai la mostra învestigată.

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:lipacmc@cmac.md

DE-CMAC

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Data începerii încercărilor

Data finisării încercărilor

F. Movilă

26.05.2025

27.05.2025

JE-CIVIAC

Nr. 3272-A din 27 mai 2025

mumirea produselor, mbalarea, volumul partidei, data fabricării,

data fabricarii, termen de valabilitate Producătorul

Solicitantul
 Documente de însoțire

Locul prelevării probei
 Prezentat de către

Cantitatea probei
 Data primirii probelor

Scopul încercărilor
Documente normative (DN)

Varză, r.a.2025, lot. 1,2 ha

G.Ţ. 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

2,8 kg 26 mai 2025

Adresare

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

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, Metoda de încercări		Rezultate	U _{P=95%}
Caracteristici toxi	cologice		1
GOST 29270-95, IM 5048-89	2500	1329	±332
	Caracteristici toxio	Caracteristici toxicologice	Metoda de încercări conform DN Caracteristici toxicologice

Responsabili de încercări:

Şef de laborator

CMACE LABORATOR de INCERCARI

Rezultatele încercărilor sunt eliberate pentru proba prelevată și prezentată de către client

Atenție producătorilor și organelor de control!

Copia Raportului de incercări nu este valabilă fără originalul sennăturii şi a ştampilei laboratorului de încercări care I-a eliberat.

Prezentul Raport de încercări nu poate fi reprodus sau utilizat integral sau parțial fără permisiunea laboratorului de încercări care I-a eliberat.

Sfärsit 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

Health Certificate

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

MOLDOVA EUROPEANĂ

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 pursuan, Maximum Residue Level on the mentioned substances.

Отправитель: Deltaxe BV Buys Ballostraat4507DA 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	225	Pendimethalin	0.10
Broccoli Ice Co	50	Imazalil	0.02
Avocado Green	484	chlorpyrifos	0.004
Ananas Green	80	Malathion	0.15
Caps Red / Yellow.	110 / 110	Imazalil	0.02

ПРИ ХРАНЕНИИ ПЕСТИЦИДЫ НЕ ПРИМЕНЯЛИСЬ.

HHBONS No: PR00380

Ma SV24TTZ-SV08TTZ

REPUBLICA MOLDOVA AGENTIA NATIONALÁ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR Postul de inspecție la frontieră LEUȘENI-ALBIȚA INTRAREA permisă

INSPECTOR

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

Plant Protection Organization of the Netherlands or to any of its officers or representatives

ottach to the

	1 Name and address of exporter LEHMANN & TROOST B.V. TRANSPORTWEG 33 2742 RH WADDINXVEEN THE NETHERLANDS	PHYTOSANITARY CERTIFICATE No. EC NL / PCNU 333632644 ORIGINAL 4 Plant Protection Organization of the Netherlands to Plant Protection Organization(s) of MOLDOVA, REPUBLIC OF	
	3 Declared name and address of consignee FRUCT EXPERT-PLUS SRL STR. M. SADOVEANU 4-3 AP 43 CHISINAU 2044 CHISINAU MOLDAVIA		
		5 Place of origin Several countries	
	6 Declared means of conveyance Truck	Ministry of Agriculture, Nature and Pood Quality	• IRN: 138228255 < TEXT END >
1	7 Declared point of entry MOLDOVA, REPUBLIC OF	****	
N 0	8 Distinguishing marks; number and description of packages; name botanical name of plants o. Product (fresh fruits and vegetables) 001 Solanum lycopersicum (BELGIUM) 002 Solanum lycopersicum (NETHERLANDS) 003 Solanum lycopersicum (NETHERLANDS)	Packages 720 Box 880 Box 480 Box	9 Quantity declared TOTAL 8,640.00 kg 3,600.00 kg 2,640.00 kg 2,400.00 kg
10	This is to certify that the plants, plant products or other regulated a	articles described herein:	
	 have been inspected and/or tested according to appropriate offi are considered to be free from the quarantine pests specified by to conform with the current phytosanitary requirements of the non-quarantine pests. 	icial procedures, and y the importing contracting party, and	ose for regulated
11	Postul	T ENDIGANTA AUGENCELIU de inspecție la nemiere LEUȘENI-ALBIȚA RAREA permisă	ANSA INSPECTOR 0 18 2 0 18 2 0 18 2
	SINFESTATION AND/OR DISINFECTION TREATMENT Treatment	18 Place of issue Wadding Date: 15-JULY-2025	ndse voedsel-en Waren 0293
15	Chemical (active ingredient) Concentration 14 Duration and temperature 16 Date Additional information	Name and signature of authorized	PPP Tonsumer Products
			J.A. Weerheim Stamp of Organization

NPPO artikelnummer 2216 / Reg.nr:



1F. CENTRUL NATIONAL SANÁTATEA ANIMALELOIR PLANTELOIR ST RIGURANTA ALIMENTELOIR

P.I. NATHONAL CENTER OF ANISEAL PLANT BEALTH AND FOOD SAVETY Laboratorial produce de neigine vegetată și produce de sez fitusiolist? Laboratory of plant origin products and plant protection products MD-2082, sp. Meșterul Manole, sr. 4 Chiptorn, Republica Mokiova.

entail receptless connern anna.gov.uid. Tel. (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20



Directours / Director
Tableus Roturi

LLAPS

		EÎNCERCĂRI/TEST REPORT 507 din/from 23.06.2025	
Detail solicitant:	BELOUSOV IVAN r-nul Anenii, s Spein		Washing and
Detalit product Product details. Cautifate lat/suprafa Quantity batch/surfa			
Exantiousre: Auto Sampling by:	ocontrol	Locul eşantionării: Sampling location:	Anenli Noi
December inautive: Accompanying docum	ent:	din 20.06,2025 from	
Origine Republica	Moldova	Destinație lot: Republica Mol Destination of batch:	ldova
Sigilia: Seat Nr.:			
od proba: 01507/1	I most./1 kg	Data reception: 20.06.2025 Receiving dates	
imple code: formatic suplimentară Iditional information:	Roada anului 2025.		
WIND OF WARD	Determination of pesticid 81507/1 - continutual de nit	posticide si confinut de nitrafi e residues and nitrate content rafi erea lotulul și a probel exte declarată de solic ch and the sample is declared by the applica	itant pe propria răspundere at on his own responsibility
Na Carlon San Carlon S	prion manager: Prodius Dina	90	
el LPOVPUF/Head LPO	Prer: Zuza Elena	Fars	