



SC CRINEXCOM SRL

GALATI, ROMANIA

Str. Nae Leonard Nr. 25

Tel/Fax: 0236/344 106

Mobil: 0744 338 308

Registrul Comertului: J17/297/2002

Cod fiscal : RO 14575971

Web: www.crinexcom.ro

Email : office@crinexcom.ro

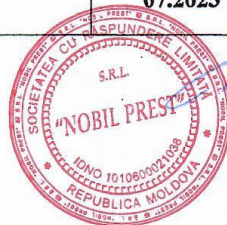
Nr. 399/21.07.2023

DECLARATIE DE CONFORMITATE

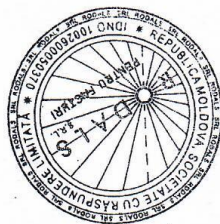
SC CRINEXCOM SRL, cu sediul in Galati, cu sediul in Galati , str Nae Leonard nr . 25 bl. R 2 sc. 1, ap 1, punct de lucru Galati, comuna Tulucesti nr. 1148 B, avand nr. de inregistrare J17/297/2002 in calitate de furnizor, declaram pe propria raspundere ca produsele firmei noastre livrate catre SC RODALS SRL, la data de 21.07.2023 cu INVOICE nr. 399 indeplinesc parametrii specificati in STAS SR 13360 (specificatia tehnica a produsului).

Denumire Produs	Data fabricatiei	Data expirarii	Cantitate TO	Mod de ambalare
SARE EXTRAFINA IODATA ALBA CA ZAPADA Tara de origine Turcia	07.2023	07.2025	17	Punga 1 kg
SARE GEMA NEIODATA PT.IND. ALIM. PG-2KG origine Turcia	07.2023	nelimitat	3	Punga 2 kg
SARE EXTRAFINANEIODATA origine Turcia	07.2023	07.2024	1	Punga 1kg
SARE CU NITRIT Origine Romania	07.2023	07.2024	1	Sac 25 kg

DATA 21.07.2023



SEMNATURA.....



MDS GRUP

ORC: J23/5075/2016; CUI: RO 24061366

DECLARATIE CONFORMITATE

NOI, SC MDS GRUP SRL, cu sediul în Voluntari Str Drumul Becheanului nr 21 bis, RO24061366, J23/5075/2016, declarăm pe propria răspundere conform prevederilor legale privind regimul produselor și serviciilor care pot pune în pericol viața, sănătatea, securitatea muncii și protecția mediului ca produs la care face referire prezenta declarație de conformitate, nu pun în pericol viața, sănătatea, securitatea muncii, nu produc impact negativ asupra mediului

1. Denumire produs: SARE MARINA IODATA PUNGA 1 KG
2. Producator: TURCIA
3. Legislație, standardele, norme: HG 568/2002, HG 1022/2002, SR 13360/1996, GOST 13830/1997, DSTU 3583/1997
4. Numar lot: 1710/2022
5. Distribuitor: Vintage-PD SRL
6. Termen de valabilitate: NELIMITAT
7. Depozitare: A se păstra la loc uscat în conformitate cu normele de păstrare ale produselor alimentare. Produsul ambalat trebuie depozitat în spații uscate, ferit de lumina și căldura excesivă, la temp de max 25 °C și umiditate relativă a aerului de max 70%.
8. Ambalare PUNGA 1kg

FISA TEHNICA (CERTIFICAT DE CALITATE) SARE MARINA IODATA PUNGA 1 KG
Producator: TURCIA

CARACTERISTICI ORGANOLEPTICE

CARACTERISTICI	CONDITII DE ADMISIBILITATE
Aspect	Cristale uscate, liber curgătoare
Corpuri străine	Nu se admit
Culoare	Alba cristalină, fără nuanțe cenușii
Gust și miros	Sărat, fără miros și gust străin, atât în stare solidă cât și în soluție

CARACTERISTICI FIZICO-CHIMICE

CARACTERISTICI	U.M.	CONDITII DE ADMISIBILITATE	REZULTATELE OBTINUTE
Na Cl	%	min. 99,05	99,05
Sodiu	%	38,8	38,8
Cl	%	59,7	59,7
Umiditate	%	0,1	0,1
Ph	%	6,9	6,9
Substanțe insolubile în apă	%	0,018	0,018

CARACTERISTICI MICROBIOLOGICE

PARAMETRU	UNITATE	LIMITE ADMISE	REZULTAT OBTINUT
Drojii și mușcăiuri	Nr/g	max. 1000	<1 x 10 ⁵ utc/g
Stafilococ coagulazo pozitiv	Nr/g	absent	absent
Nivel de radiații	Bg/kg	max 600	Nedetectabil

LIMITE MAXIME DE ARSEN, METALE GRELE - conform Reg.1881/2006/CE pentru stabilirea nivelurilor maxime de contaminanți din alimente.

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

STATUTUL OMG: produsul nu conține organisme modificate genetic. Produsul nu conține aditivi sau coloranți interziși prin lege.

TRATAMENT PRIN IRADIERE: produsul nu este tratat cu radiații ionizante, produsul este verificat la nivel de radioactivitate la IISPV în momentul importului în România.

AUTENTICITATEA PRODUSULUI Nu este permis ca produsul să fie falsificat sau substituit.





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1413DA din 05 septembrie 2023

- | | | |
|---|--|---|
| 1 | Obiectul încercat
(identificare, descriere) | Mostra nr. 1413DA. Usturoi |
| 2 | Solicitant | p/f Mircea Nicolae
Republica Moldova, r-nul Briceni, s. Medveja |
| 3 | Informație furnizată
de solicitant | Producător - p/f Mircea Nicolae
Republica Moldova, r-nul Briceni, s. Medveja |
| 4 | Eșantionarea | De către solicitant. Cererea depusă nr. 0795DA din 01 septembrie 2023 |
| 5 | Cantitatea de mostră | 1 x 0,7 kg |
| 6 | Data primirii mostrei LÎ | *01.09.2023 |
| 7 | Scopul încercărilor | Correspondența cerințelor: HG nr. 1191 din 23.12.2010 |
| 8 | Data începerii încercărilor | 04.09.2023 |
| 9 | Data finisării încercărilor | 04.09.2023 |

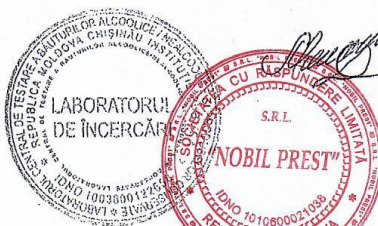
REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Cupru	mg/kg	PS-11-(SM SR EN 14084:2006), ed.2	max. 5	2,6±0,3

* 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



Doina Morari

/ 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

REPUBLICA MOLDOVA

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr-004 3S 013001 – 2023**

Data emiterii:
15 februarie 2023

Valabil până la:
14 februarie 2026



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**

Ulei de floarea soarelui în sortiment (3 denumiri). Neambalat și ambalat **1512**

1. Ulei de floarea soarelui nerafinat m.c. "Cristal", m.c. "Uniflor";
2. Ulei de floarea soarelui rafinat nedeodorizat m.c. "Cristal";
3. Ulei de floarea soarelui rafinat deodorizat m.c. "Gurmand", m.c. "Uniflor".

Ambalaj: butelii PET cu volumul : 955 ml; 3000 ml; 5000 ml; în vrac.
Produsele fabricate în serie.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Reglementarea tehnică "Uleiuri vegetale comestibile", anexa nr. 1 – nr. 3 (tabelul I) – Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 434 din 27.05.2010; "Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare", p. 82 – Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 520 din 22.06.2010; "Norme fundamentale de radioprotecție. Cerințe și reguli igienice" (NDRP-2000) din 27.02.2001; Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare, art. 8, alin (1)

PRODUCĂTOR: S.R.L. "UNIFLOR AGRO",

Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Industrială, 14/1, tel: (022) 421567.

SOLICITANT: Producătorul.

Codul țării
MD

Codul IDNO
1017600021277

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Raport de evaluare a procesului de producere nr. 009b din 06.02.2023, eliberat de către Organismul de certificare;
- Buletin de analiză nr. 015/23 din 14.02.2023, eliberat de către Organismul de certificare "Conservstandard".
- Autorizația sanitară de funcționare a producătorului nr. 3625 din 02.10.2017, eliberată de către Centrul de Sănătate Publică mun. Chișinău, Republica Moldova;
- Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor Seria CSA nr. CSA 0010400 din 29.08.2022, eliberat de către Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor mun. Chișinău, Republica Moldova.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare 3 cu evaluarea procesului de producere. Supravegherea după 6 luni.
Certificatul de conformitate este valabil cu condiția respectării cerințelor de certificare, condițiilor de depozitare a produsului: temperatura de la +2°C până la +25°C și umiditatea relativă a aerului max 75%.
Termen de valabilitate al produsului - indicat pe ambalaj. Titularul deține dreptul și este obligat să aplice marca de conformitate pe produsele specificate în prezentul certificat.

Produsătorul organismului

de certificare

certificat

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 A Nr. 005082



L. Potorac
N. Ulianovschi

L. Potorac

N. Ulianovschi

Meho

REPUBLICA MOLDOVA

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr-004 3S 014495 – 2023**

Data emiterii:
03 noiembrie 2023

Valabil pînă la:
02 noiembrie 2026



ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE ALIMENTARE "CONSERVSTANDARD",
Adresa juridică: Republica Moldova, mun. Chişinău, str. Bucureşti, 90
Adresa fizică: Republica Moldova, mun. Chişinău, str. Uzinelor 11,
GSM: 079541979; e-mail: cons_cert@mail.ru

**PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL
DENUMIRE/DESCRIERE** Codul NC MD
1701

Zahăr din sfeclă de zahar în sortiment:

1. Zahăr cristal categoria alb, cu destinație alimentară sau materie primă pentru industria alimentară;
2. Zahar presat rapid solubil;
3. Zahăr pudra

Ambalaj: poziția 1 - pungi din hîrtie, din polipropilenă cu masa netă 1,0 kg; pungi din polietilenă cu masa netă 5,0 kg; baghete din hîrtie a câte 5 g ambalate în cutii de carton, pungi de polietilenă cu masa netă 1,0 kg (5 g x 200 buc.); cu masa netă 5,0 kg (5 g x 1000 buc.);
poziția 2 - cutii din carton cu masa netă 750 g; poziția 3 - pachete din polipropilenă cu masa netă 500 g.
Produs preambalat în serie.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Reglementarea tehnică "Zahăr. Producerea și comercializarea", anexa nr. 1, nr. 2 - Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr. 774 din 03.07.2007 (GOST 21-94 p.3.2.4 (tabelul 3) "Zahăr. Condiții tehnice"); "Norme fundamentale de radioprotecție. Cerințe și reguli igienice" (NFRP-2000) din 27.02.2001; 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. 3, p.5

PRODUCĂTOR / PREAMBALATOR:

"Südzucker-Moldova" S.R.L., Unitatea de Producere Alexandreni,
Republica Moldova, r-nul Singerei, or. Biruința, str. Independenței, 1

SOLICITANT: "SÜDZUCKER-MOLDOVA" S.R.L.,
Republica Moldova, or. Drochia, str. 27 August, 1, tel: (+373 252) 28010.

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Raport de evaluare a procesului de producere nr. 019 din 09.10.2023, eliberat de către Organismul de certificare "Conservstandard";
- Buletin de analiză nr. 132 din 03.11.2023, eliberat de către Organismul de certificare "Conservstandard";
- Autorizația sanitar-veterinară de funcționare nr. ASVF*0028837 din 16.02.2018 și
- Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor nr. CSA 0000307 din 14.09.2018, eliberate de către Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor or. Singerei, Republica Moldova.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare 3 cu evaluarea procesului de producere. Supravegherea o dată pe an.
Data fabricării, termen de valabilitate și condiții 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.
Titularul prezentului certificat este obligat să aplice marca de conformitate (SM 004) pe produsele specificate în acest certificat.
Încadrarea are implementat sistemul de management al siguranței alimentelor conform ISO 22000.

Se permite la export în țările UE și în țările din spațiul comercializat la nivel național.

Conducătorul organismului de certificare *Plăces* P. Plăcintă
Expert *Plăces* E. Potorac

Conformitatea este valabilă doar în baza Raportului de încercări a produselor.

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



Seria B Nr. 00216



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1101DA din 27 octombrie 2022

- 1 **Obiectul încercat** (identificare, descriere) *Mostra nr. 1101DA. Ceai negru*
- 2 **Solicitant** *S.R.L. "CONDIPROD-COM",
Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Varnița, 14/1*
- 3 **Producător** *Neidentificat*
- 4 **Eșantionarea** *De către solicitant. Cererea depusă nr.0582DA din 13 octombrie 2022*
- 5 **Cantitatea de mostră** *1 x 0,5 kg* 6. **Data primirii mostrei** *LÎ 13.10.2022*
- 7 **Scopul încercărilor** *Corespunderea cerințelor: Reglementarea tehnica "Cafea. Extracte de cafea si de cicoare. Ceaiuri si produse de ceai" – HG RM nr. 206 din 11.03.2009*
- 8 **Data începerii încercărilor** *13.10.2022* 9. **Data finisării încercărilor** *27.10.2022*

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico chimici

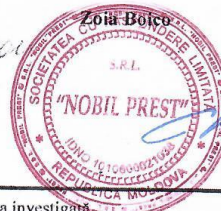
Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Umiditatea	%	SM SR ISO 1573:2012	max. 9,5	8,4±0,3
Teină	%	SM GOST R 53193-12, DS/1, ed.1	min. 1,95	2,21±0,27

*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

Angela Turcanu

Șef de laborator



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

"CONDIPROD - COM" SRL

CFI 100260001475, TVA 0503666, IBAN MD780400000251508019665, MOC0-AGRNMDX723, BC "Moldova-Agroindbank" SA
R. Moldova c. Chișinău, str. Vamilei, 141, MD 2023, email: s@condiprod.md, tel/fax +373 - 22421190

CERTIFICAT DE CALITATE - CONDIMENTE / MIRODENII - Nr 291221
din data 24.03.2022

Eliberat la produsele menționate mai jos, produse de "CONDIPROD - COM" SRL
"CONDIPROD - COM" SRL declară pe propria răspundere, că produsele enumerate mai jos corespund cerințelor documentelor normative indicate și nu prezintă pericol pentru viața și sănătatea consumatorului.

Denumirea produsului	Data expirării	Condiții de păstrare	Cantitate	Conformitatea documentelor
Ananas uscat, 300 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	180 cut	Raport de încercări nr. 6912 din 13.10.2021
Banana chips, 300 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	170 cut	Aviz sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Coccos chipsa 110, 250, 300 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100 cut	Raport de încercări nr. 6912 din 13.10.2021
Fructul pasiunii uscat 300 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100 cut	Aviz sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Crevișia (sousep) uscată 300 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100 cut	Raport de încercări nr. 6911 din 15.10.2021
Jackfruit uscat 300 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	110 cut	Aviz sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Mango uscat, 300, 500 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	800 cut	Raport de încercări nr. 6910 din 15.10.2021
Papaya uscată, 300 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	300 cut	Aviz sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Pomelo uscat, 300 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 6910 din 15.10.2021
Caise uscate 200, 500 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1200 cut	Aviz sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Smochine uscate 200, 500 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	2000 cut	Raport de încercări nr. 00437A din 18.02.2022
Alune de pădure 120, 200, 500 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1900 cut	Raport de încercări nr. 00594 din 20.04.2022
Fructe de pădure 120, 200, 500 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1200 cut	Aviz sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Migdale decojite 120, 200, 500 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1200 cut	Raport de încercări nr. 0160DA din 24.03.2022
Stufe 80, 120, 200, 500 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	3100 cut	Raport de încercări nr. 6900 din 24.12.2021
Stufe GOLD 80, 120, 200, 500 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	300 cut	Aviz sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Nuci de căju 120, 200, 400, 500 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	3100 cut	Raport de încercări nr. 6902 din 30.12.2021
Semințe de dovleac 180, 200, 400, 500 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	850 cut	Certificat de conformitate nr. 00411/2021
Semințe de floarea soarelui 500, 1000 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	850 cut	

Director "CONDIPROD - COM" SRL Șarcov O.



"CONDIPROD - COM" SRL

CFI 100260001475, TVA 0503666, IBAN MD780400000251508019665, MOC0-AGRNMDX723, BC "Moldova-Agroindbank" SA
R. Moldova c. Chișinău, str. Vamilei, 141, MD 2023, email: s@condiprod.md, tel/fax +373 - 22421190

CERTIFICAT DE CALITATE - CONDIMENTE / MIRODENII - Nr 211221
din data 21.12.2021

Eliberat la produsele menționate mai jos, produse de "CONDIPROD - COM" SRL
"CONDIPROD - COM" SRL declară pe propria răspundere, că produsele enumerate mai jos corespund cerințelor documentelor normative indicate și nu prezintă pericol pentru viața și sănătatea consumatorului.

Denumirea produsului	Data expirării	Condiții de păstrare	Cantitate	Conformitatea documentelor
Peltea "Agis" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	800 cut	Raport de încercări nr. 6083-A din 25.11.2021
Peltea "Ananas" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1000 cut	Raport de încercări nr. 6083-A din 25.11.2021
Peltea "Asorifi" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	700 cut	Raport de încercări nr. 6084-A din 25.11.2021
Peltea "Banana" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1300 cut	Raport de încercări nr. 6084-A din 25.11.2021
Peltea "Capsuna" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	2000 cut	Raport de încercări nr. 6083-A din 25.11.2021
Peltea "de lapte" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1100 cut	Raport de încercări nr. 6083-A din 25.11.2021
Peltea "Lamie" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1000 cut	Raport de încercări nr. 6082-A din 25.11.2021
Peltea "Mendarină" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	900 cut	Raport de încercări nr. 6082-A din 25.11.2021
Peltea "Mango" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	800 cut	Raport de încercări nr. 6082-A din 25.11.2021
Peltea "Pierisc" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1700 cut	Raport de încercări nr. 6084-A din 25.11.2021
Peltea "Porocicală" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	800 cut	Raport de încercări nr. 6084-A din 25.11.2021
Peltea "Struguri" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	800 cut	Raport de încercări nr. 6084-A din 25.11.2021
Peltea "Visina" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	7400 cut	Aviz sanitar nr. P108882021 din 26.07.2021
Peltea "Zmeura" 80 g	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	3200 cut	Certificat de conformitate nr. 00409811L
Gelatina alimentara 10g, 15g, 75g, 500g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1800 cut	Certificat de conformitate nr. 0009a-21 din 26.10.2021
Zahar pudra 120g, 200g, 500g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1800 cut	Certificat de conformitate nr. 0009a-21 din 26.10.2021
Zahar cu vanilie 10g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1800 cut	Certificat de conformitate nr. 0009a-21 din 26.10.2021
Vanilie alimentara 1,5g / 2g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1800 cut	Certificat de conformitate nr. 0009a-21 din 26.10.2021

Director "CONDIPROD - COM" SRL Șarcov O.



CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare

OCpr-004 3S 010279 - 17

Data emiterii:

06 iulie 2023

Valabil până la:

05 iulie 2024

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE ALIMENTARE "CONSERVSTANDARD",
ACREDITAT CONFORM STANDARDULUI SM SR EN ISO/CEI 17065:2013
PENTRU CERTIFICARE PRODUSE, CERTIFICAT DE ACREDITARE nr. OCpr-004
 Adresa juridică: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. București, 90
 Adresa fizică: MD 2023, Republica Moldova mun. Chișinău, str. Uzinelor 19,
 tel/fax (022) 47 71 93, GSM 069122279, e-mail: cons_cert@mal.ru

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL

DENUMIRE/DESCRIERE

Acid acetic diluat de masă de uz alimentar în sortiment:

1. Acid acetic diluat de masă de uz alimentar 6%;
2. Acid acetic diluat de masă de uz alimentar 9%;
3. Acid acetic diluat de uz alimentar aromatizat cu aromă de mare 4%.

Fabricat în serie.

Codul NC MD
2209

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Reglementarea tehnică „Oțeturi și acid acetic de uz alimentar” – Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 1403 din 09.12.2008; “Normele privind etichetarea produselor alimentare” – Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 996 din 20.08.2003

PRODUCĂTOR: S.R.L. „ANIOANS”,

(sediul de producere – str. Alexandru cel Bun, 9/1, or. Ialoveni)
 Republica Moldova, or. Ialoveni, str. Testemișanu, 10, tel: 069919697.

Codul țării

MD

SOLICITANT: Producătorul.

Codul IDNO

1011600003635

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Raport de evaluare a procesului de producere nr. 024b din 12.06.2017, eliberat de către Organismul de certificare;
- Raport de încercări nr. 342 din 27.06.2017, eliberat de către Laboratorul de încercări al Centrului pentru Standardizare și Experimentarea Calității Producției de Conserve, certificat de acreditare nr. LI – 063, str. Uzinelor, 19, mun. Chișinău, Republica Moldova, MD 2023;
- Autorizația sanitară de funcționare nr. 405 din 17.09.2012, eliberată de către Centrul de servicii sanitare, str. Alexandru cel Bun, 19, or. Ialoveni, Republica Moldova.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ: Ambalaj: butelii PET cu volumul: 500 ml;

Schema de certificare 3 cu evaluarea procesului de producere. Supravegherea din

Data fabricării, termen de valabilitate al producției, condițiile de păstrare - indicație pe

Prezentul certificat este valabil pe termenul de valabilitate al producției. Titularul prezentului

și aplică marea națională de conformitate (SM 004) pe produsele specificate în prezentul certificat.

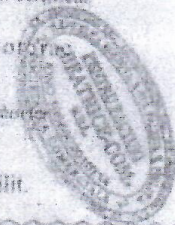
Conducătorul organismului

de certificare

[Signature]
 I. Potaru



Seria A Nr. 001400



Certificatul de conformitate este valabil doar în baza de Raportul de încercări a produselor
 întreprinderilor și organelor de control!
 Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit.

FABRICAT IN MOLDOVA
EZIO GRUP SRL
MD-2011 mun.Chisinau str.Haiducilor ,44
Tel. 079483054

Documentatie de calitate
eliberat in baza Avizului sanitar din
29.06.2022 nr/01-13/1-2590
La nr.1916. din 10.06.2022

CERTIFICAT DE CALITATE

PENTRU PRODUSELE ALIMENTARE NR. P02/2023

Prin prezentul certificate se confirma ca producerea ,importul,utilizarea si desfacerea produselor

Acid acetic diluat de masa 6% ,9 % , 70%

Acid acetic diluat de mar 4%

Acid acetic diluat de strugure 4%

Sunt conforme Regulamentului sanitar :

HG nr.1403 din 09.12.2008 Regulamentari tehnice "Oteturi si acid acetic de uz alimentar"

Intreprinderea producatoare ,tara, locul

EZIO GRUP SRL Republica Moldova, str. Puhoi 54/1

Ca temei:

Aviz sanitar eliberat de Agentia Nationala pentru Sanatate Publica in conformitate cu prevederile art.17 si 23 din Legea 10/2009 privind Supravegherea de Stat a Sanatatii Publice ,pct 56 din Regulamentul sanitar privind aditivii alimentari,aprobat prin HG 229/2013, instruction tehnologice IT MD67-40600939-01:2022 pentru fabricarea acidului acetic diluat ,de uz alimentar ,aprobat prin HG 1403/2008 si proiectele etichetelor pentru produsele in care au fost adaugati aditivi alimentari

Domeniu de utilizare:

Plasare pe piata, consum uman

Conditii necesare de utilizare ,depozitare ,transportare ,masurile de securitate.

Plasarea pe piata in conditiile respectarii legislatiei in vigoare in Republica Moldova,


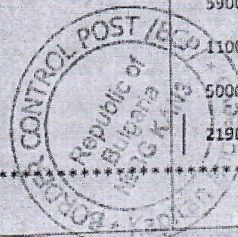
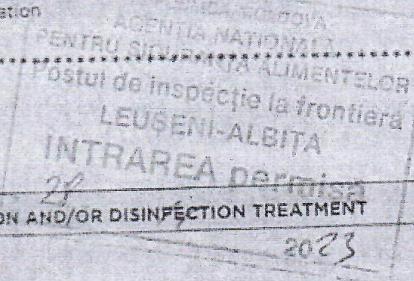

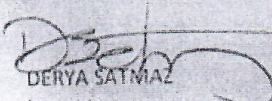
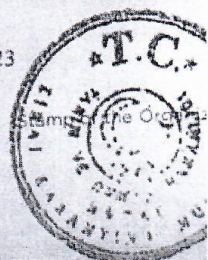
Termenii de valabilitate

Certificatul este valabil pentru perioada de 12 luni de la data producerii produsului.

 DIRECTOR EZIO GRUP SRL

IOVU ROMAN



		ORI													
Declared name and address of consignee CEHVER SRL MD.MUN.CHISINAU OR SINGERA BD STEFAN CEL MARE SI SFINT 75 MOLDOVA		4 - Plant Protection Organization of Türkiye to Plant Protection Organization(s) of MOLDOVA													
		5 - Place of origin TÜRKİYE													
Declared means of conveyance BY FRIGORIFIC TRUCK		 REPUBLIC OF TÜRKİYE MINISTRY OF AGRICULTURE AND FORESTRY													
Declared point of entry MOLDOVA															
Distinguishing marks: number and description of packages: name of the product: botanical name of plants		9 - Quantity declared													
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>GROSS</th> <th>NET</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5900 kg</td> <td>5400 kg</td> </tr> <tr> <td>11000 kg</td> <td>10200 kg</td> </tr> <tr> <td>5000 kg</td> <td>4500 kg</td> </tr> <tr> <td>21900 kg</td> <td>20100 kg</td> </tr> </tbody> </table>		GROSS	NET	5900 kg	5400 kg	11000 kg	10200 kg	5000 kg	4500 kg	21900 kg	20100 kg		
GROSS	NET														
5900 kg	5400 kg														
11000 kg	10200 kg														
5000 kg	4500 kg														
21900 kg	20100 kg														
<table border="1"> <tbody> <tr> <td>600 PLASTIC CASES</td> <td>FRESH ORANGES-NAVELINA /Citrus sinensis Osbeck</td> <td>30-225 NT</td> </tr> <tr> <td>1100 PLASTIC CASES</td> <td>FRESH MANDARINES-SATSUMA /Citrus unshiu</td> <td>30-225 NT</td> </tr> <tr> <td>500 PLASTIC CASES</td> <td>FRESH LEMONS-INTERDONATO /Citrus limon L. Burm.</td> <td>30-225 NT</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">TOTAL</td> </tr> </tbody> </table>		600 PLASTIC CASES	FRESH ORANGES-NAVELINA /Citrus sinensis Osbeck	30-225 NT	1100 PLASTIC CASES	FRESH MANDARINES-SATSUMA /Citrus unshiu	30-225 NT	500 PLASTIC CASES	FRESH LEMONS-INTERDONATO /Citrus limon L. Burm.	30-225 NT	TOTAL				
600 PLASTIC CASES	FRESH ORANGES-NAVELINA /Citrus sinensis Osbeck	30-225 NT													
1100 PLASTIC CASES	FRESH MANDARINES-SATSUMA /Citrus unshiu	30-225 NT													
500 PLASTIC CASES	FRESH LEMONS-INTERDONATO /Citrus limon L. Burm.	30-225 NT													
TOTAL															
10 - This is to certify that the plants, plant products or other regulated articles described above: <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 country, and - to conform with the current phytosanitary requirements of the importing country, including those for regulated non-quarantine pests - are deemed to be practically free from other pests. 															
11 - Additional declaration NONE															
															
12 - Treatment NONE		18 - Place of issue HATAY/TURKIYE													
13 - Chemical (Active ingredient) NONE		Date 21 November 2023													
14 - Duration and Temperature NONE		Name and signature of authorized officer  DERYA SATMAZ Inspector													
15 - Concentration NONE															
16 - Date NONE															
17 - Additional information															



Directorul LCF IP / Director CPL PI
 Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
 Nr. 02871 din / from 18.09.2023

Beneficiarul / Solicitantul:
 PETRU VASILE MALER CȚ
 p-nui Orhei, s. Jora de Jos

Produsul / Product details:
 Cantitate lot/suprafață:
 Quantity batch/surface:
 3 500 t

Examinare: Mirza Xenia - inspector ANSA
 Locul eşantionării: Orhei
 Sampling location: Orhei

Document însoțitor: 12.038
 Accompanying document: 12.09.2023

Origine: Republica Moldova
 Destinație lot: România, Federația Rusă
 Origin: Republica Moldova
 Destination of batch: Romania, Federation of Russia

Stigilă: CF-096683
 Seal No.: CF-096683

Nr./cantitate probă: 1 most/7,4 kg
 Data recepției: 12.09.2023
 Nr./sample mass: 1
 Receiving date: 12.09.2023

Cod probă: 02871/1
 Sample code: 02871/1

Informație suplimentară: Sotul de toamnă.
 Additional information: Harvest of autumn.

Solicitare:
 Request:
 Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
 Determination of pesticide residues and nitrate content
 02871/1 - analiza multireziduală LC-MS/MS, GC-MS/MS

Responsabil recepție / Reception manager: Bobuțac Svetlana
 Director adjunct / Deputy-Director: Zuza Elena

Cod probă / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
02871/1	Acetamidopiridil-(R)-AM	0,065	mg/kg	LC MS/MS	PS-LCR-PP-03	---
02871/1	Clorpirifosil-(L) (OP)-AM	0,013	mg/kg	LC MS/MS	PS-LCR-PP-03	---
02871/1	Clorantranilipiridil-AM	0,025	mg/kg	LC MS/MS	PS-LCR-PP-03	---
02871/1	Captafent-AM	0,121	mg/kg	GC MS/MS	PS-LCR-PP-01	---
02871/1	Folpet-AM	0,116	mg/kg	GC MS/MS	PS-LCR-PP-01	---
02871/1	Fenitroliat-(L)-NM	0,011	mg/kg	GC MS/MS	PS-LCR-PP-01	---

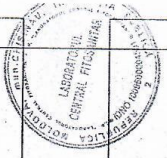
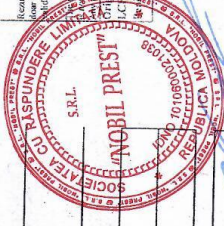
Notă/Note: Lista substanțelor analizate și limita de cuantificare (LOQ) sunt prezentate în anexa la prezentul raport.

Responsabil încercare/Test responsible person: Mirza Xenia
 Șef Laborator/Head of Laboratory: Bobuțac Svetlana

Abrevieri/Abbreviations:
 AM - metoda MQLDAG / metodele MQLDAG
 NM - metoda MQLDAG / metodele MQLDAG
 LC/MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în masă / Determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
 GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazată cuplată cu spectrometrie în masă / Determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
 U.S.A. - unitatea de măsură / unit of measure
 U.S.L. - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
 LOQ - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
 0,01 mg/kg - LOQ pentru metoda LC MS/MS și GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods
 30 mg/kg - LOQ pentru metoda inotomerică / LOQ for the isotomeric method

Referințe: -prezentul raport de încercare este în conformitate cu metodele de încercare / References - are the internal document for the test methods
 -rezultatele prezente în acest raport sunt rezultatul unei încercări efectuate în laboratorul de încercare în conformitate cu cerințele din anexa 1 la prezenta normă aplicabilă / The results only referred to the analyzed sample. Laboratory test results are not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Copie electronică / Electronic copy:
 Mirza Xenia - inspector ANSA



E-CMAC

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 5970-A din 17 octombrie 2023

tipul produselor,
mărea, volumul partidei,
bucătăria,
de valabilitate
educătorul
solicitantul
documente de însoțire
ocul prelevării probei
prezentat de către
autenticitatea probei
data primirii probelor

Sfeclă roșie, r.a.2023

G.Ț. "Cecoi Tamara", r-l Anenii Noi, s. Gura Bîcului

Cererea Nr. 2171 din 16.10.2023

G.Ț. "Cecoi Tamara"

Solicitant

1,5 kg

16 octombrie 2023

Data începerii încercărilor

16.10.2023

Data finisării încercărilor

17.10.2023

tipul încercărilor
documente normative (DN)

Adresare

HG nr. 115 din 08.02.13, anexa 1

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

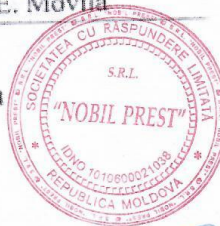
Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate
Caracteristici toxicologice			
Conținutul de nitrati, mg/kg, max	GOST 29270-95, IM 5048-89	1400	1031

Responsabili de încercări:

E. Movilă / E. Movilă

Șef de laborator

S. Paicu / S. Paicu

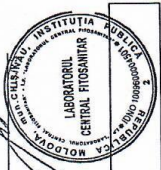


[Signature]

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.



Directorul LCF IP / Director of IPL PI
 Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
 Nr. 03180 din / from 04.10.2023

AGROADRIEȘ SRL
 r-nul Florești, s. Prajlia

Detalii solicitant: **AGROADRIEȘ SRL**
 Applicant: **r-nul Florești, s. Prajlia**

Produs: **Morcov**
 Product details: **Morcov**
 Cantitate lot/suprafață: **50 t**
 Quantity batch/surface: **50 t**

Țara de origine: **Republica Moldova**
 Country of origin: **Republica Moldova**
 Locul eșantionării: **Florești**
 Sampling location: **Florești**

Document însoțitor: **14913** din **27.09.2023** from **27.09.2023**
 Accompanying document: **14913** from **27.09.2023**

Origine: **Republica Moldova** Destinație lot: **Republica Moldova**
 Origin: **Republica Moldova** Destination of batch: **Republica Moldova**

Sigiliu: **CF-030322** Data recepției: **28.09.2023**
 Seal No.: **CF-030322** Receiving date: **28.09.2023**

Nr./cantitate probă: **1 most/2,7 kg** Data recepției: **28.09.2023**
 N/sample mass: **1 most/2,7 kg** Receiving date: **28.09.2023**

Cod probă: **03180/1**
 Sample code: **03180/1**

Informație suplimentară:
 Additional information:

Solicitare: **Determinare reziduurilor de pesticide și conținutul de nitrați**
 Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**
 03180/1 - Cipermetrin

Responsabil recepție / Reception manager: **Beleniuc Alina**
 Director adjuncț / Deputy-Director: **Zuza Elena**

REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS
 Nr. 03180 din / from 04.10.2023

Cod Proba / Sample code	Parametri / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References
03180/1	Cipermetrin -AM	<0,010	mg/kg	GC-MS/MS	PS-LGR-IP-01

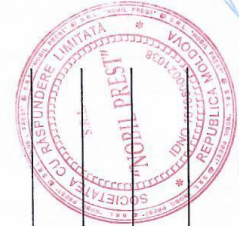
Notă/Note:

Responsabil încercare/Test responsible person: **Buova Maria**
 Șef Laborator / Head of Laboratory: **Buova Maria**

Abrevieri/Abreviatii: AM - secțiunea MOLDAC, acreditată de MOLDAC
 NN - secțiunea MOLDAC, înscrisă în Registrul Național al Activității de Laborator
 LC/MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazelor cuplată cu spectrometrie în tandem / Determination of pesticide residues using the Liquid Chromatography-Gas chromatography coupled with mass spectrometry
 GC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazelor cuplată cu spectrometrie în tandem / Determination of pesticide residues using the Gas Chromatography method with tandem mass spectrometry
 LMA - limita maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level
 U.M. - unitate de măsură / unit of measurement
 LOQ - limita de cantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
 LOQ - LOQ pentru metoda de încercare / LOQ for the analytical method
 Referințe - reprezentă documentație internă pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Recapitulare în prezenta raport de încercare pot fi prezente ca încercări de rutină (U), solicitat un factor de acoperire de 100%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba în sine și nu sunt reprezentative pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat eșantionarea care pot afecta validitatea concluziilor. Once commented in this report may be present as routine tests (U), requested a coverage factor of 100%. The results of this document refer only to the sample itself and are not representative for the information supplied by the applicant or person who performed the sampling, which can affect the validity of the results. The results in this report can be presented with extended applicability (U), using a coverage factor of 100%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory has extended 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.

Originalul/Original: **1**
 LCF IP/CPL PI Nr. **1** Copia electronică: **Vrinceanu Viorela - Inspector ANSA**
 Beneficiarul/Applicant Nr. **1** Electronic copy:





Director LCF IP / Director-CPU PI
[Signature]
Zalina Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 03169 din / from 29.09.2023

A.N.S.A.
mun. Chișinău, str. M. Kogălniceanu, nr. 63



Obiectul investigației:
Problemele și
Conținutul probelor:
Cantitate / batch/pourings:
Pentru/for:
Sampling by:
Document însoțitor:
Accompanying document:
Țară / Country:
Origin:
Signat / Signed:
Ștampilă / Stamp:

Varză tădăvă
25 t
Yvineanu Viortea - Inspector ANSA
Locul esanționării / Florești
Sampling location:
dir 26.09.2023
From
Destinație /loc /
Destination of batch:
monitorizare de stat.
Data recepției /
Receiving date:
27.09.2023
Cod probă /
Sample code:
03169/1
Informații suplimentare /
Additional information:
Ordinul ANSA Nr. 130 din 28.03.2023



Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați
Determination of pesticide residues and nitrate content
03169/1- Conținutul de nitrați

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana
/ Director-adjunct / Deputy-Director: ZARZA ELENA

Rezultate / Test results
Nr. 03169 din / from 29.09.2023

Simbol / Symbol	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References
03169/1	Conținutul de nitrați-AM	543	mgNO3/kg	400	Ionometric	PS-LCR-RN-04 U #103

NOTĂ: Conținutul de nitrați în probe de Varză tădăvă analizată nu depășește LMA stabilită conform IEG 115 din 08.02.2013, înțeles în conformitate cu referințele din tabelul de mai jos.

Responsabil încercare / Test responsible person:
Șef Laborator / Head of Laboratory:
Zalator Iuga
Bova Maria



AM - metoda MODAC / ertificată de MODAC
AM - method MODAC / certified by MODAC
Determinarea reziduurilor de pesticide în extracte de plante și în produse alimentare /
Determination of pesticide residues using the Liquid Chromatography method with tandem mass spectrometry
GC-MS/MS
Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografică Clasăată cuplată cu spectrometrie în tandem /
Determination of pesticide residues using the Gas Chromatography method with tandem mass spectrometry
GC-MS/MS
Metoda de analiză: "standard" / "standard" method
Limita de identificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
LOQ
LOQ prin metoda LC-MS/MS și GC-MS/MS / LOQ for LC-MS/MS and GC-MS/MS methods
Verificat / checked
Acceptat / accepted
Documentație însoțitoare / accompanying documents: Referințe - see the internal documents for the test methods

Responsabil recepție / Reception manager:
Șef Laborator / Head of Laboratory:
Zalator Iuga
Bova Maria

Copie electronice / Electronic copy:
Vineanu Viortea - Inspector ANSA



/Director LCF IP / Director CPL PI
 Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
 Nr. 02131 din / from 15.08.2023

Detalii solicitant:
 Applicant: A.N.S.A.
 mun. Chișinău, str. M. Koga Inceanu, nr. 63

Detalii produs:
 Product details: Ceapa
 Cantitate lot/suprafață:
 Quantity lot/surface: 50 t

Examinare:
 Examining by: Yvineanu Viortca - inspector ANSA

Document însoțitor:
 Accompanying document: 7760 din 08.08.2023

Origine:
 Origin: Republica Moldova

Destinație lot:
 Destination of lot: monitorizare de stat

Destinație batei:
 Destination of batch:

Seal Nr.:
 Seal No.: 0000696

Nr./cantitate probă:
 N°/sample mass: 1 most./2 kg

Data recepției:
 Receiving date: 09.08.2023

Cod probă:
 Sample code: 02131/1

Informație suplimentară:
 Additional information: Ordinul ANSA Nr.130 din 28.03.2023

Solicitare:
 Request: Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați
 Determination of pesticide residues and nitrate content

Responsabil recepție / Reception manager:
 Bobuțac Svetlana

Director adjunct / Deputy-Director:
 Zuza Elena



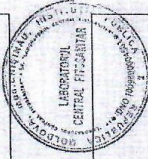
Perioada analizei / Analytical period
REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS
 Nr. 02131 din / from 15.08.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
02131/1	Nici un compus depășitor ≥ LOQ	---	---	---	GC-MS/MS	PS-LCR-RP-01	---
02131/1	Nici un compus depășitor ≥ LOQ	---	---	---	LC-MS/MS	PS-LCR-RP-03	---

Notă/Note: Lista substanțelor analizate și limita de cantificare (LOQ) sunt prezentate în anexa la prezentul raport.

Responsabil încercare/Test responsible person: Bovea Maria

Șef Laborator/ Head of Laboratory: Bovea Maria



Abrevieri/Abbreviation: AN - analize MOLDAC / accredited by MOLDAC
 NN - Inspector MOLDAC / unaccredited by MOLDAC
 LC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografică lichidă cu spectrometrie de masă tandem / Determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
 GC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografică Gazească cuplată cu spectrometrie de masă tandem / Determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
 LMA - limita maximă admisibilă / NPL - the maximum residue level
 U.M. - unitatea de măsură / the unit of measurement / the limit of quantification of the test method
 0.01 mg/kg - LOQ pentru metoda LC-MS/MS și GC-MS/MS / LOQ for LC-MS/MS and GC-MS/MS methods
 36 mg/kg - LOQ pentru metoda bacteriologică / LOQ for the bacteriological method
 Referințe - reprezintă documentele în care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Referință la prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu încredințare extinsă (UE), folosită un factor de acoperire P=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de estimarea și nu poate răspunde pentru informațiile limitate de soluționare sau persoane care alocă o anumită cantitate din proba analizată. Orice comentariu sau notă în acest raport nu este scopul de a certifica. Repetarea probelor în acest document este posibilă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului / The results of this test report can be presented with extended uncertainty (UE), followed a factor of coverage P=2, confidence level P=95%. The results only referred to the analysed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or persons who performed the sampling and analysis of the results. Any repeated comments have to be considered part of accreditation. The partial independence of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Originalul Origin: LCF IP-CPL PI
 Beneficiar/Beneficiary No. Copia electronică / Electronic copy: Yvineanu Viortca - inspector ANSA

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1647DA din 03.10.2023

- | | | | | |
|---|--|---|--------------------------------|------------|
| 1 | Obiectul încercat
(identificare, descriere) | Mostra nr. 1647DA. Cartofi | | |
| 2 | Solicitant | G.Ț. "Drucioc Galina"
Republica Moldova, r-nul Briceni, s. Bulboaca | | |
| 3 | Informație furnizată
de solicitant | Producător - G.Ț. "Drucioc Galina"
Republica Moldova, r-nul Briceni, s. Bulboaca | | |
| 4 | Eșantionarea | De către solicitant. Cererea depusă nr. 0899DA din 02.10.2023 | | |
| 5 | Cantitatea de mostră | 5 kg | 6. Data primirii mostrei LÎ | 02.10.2023 |
| 7 | Scopul încercărilor | Determinarea indicilor de inofensivitate | | |
| 8 | Data începerii încercărilor | 02.10.2023 | 9. Data finisării încercărilor | 02.10.2023 |

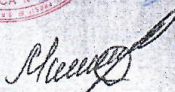
REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici


Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mg/kg	MU 5048-89	-	102±17

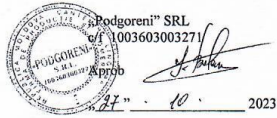
* Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după „±”) este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și nu include contribuția din eșantionare.

Responsabil de emiterea RÎ


Doina Morari

Șef de laborator


Zoja BOICO



CERTIFICAT DE CALITATE

Denumirea produselor: Prune uscate cu sîmbure cu umeditatea maximă 70%

Data fabricării: septembrie 2023

Lotul: fabricat in serie


Termen de valabilitate: 12 luni

Ambalaj: saci din polipropilenă cîte 5kg, 10kg, 20kg, 30kg, 35kg, 40 kg,

Comformitatea: SM 248:2004; GOST 28501-90

Producător: „Podgoreni” SRL
Moldova, r-nul Cantemir, s. Lingura

Produsele sus-numite corespund cerințelor SM 248:2004; GOST 28501-90

Tehnolog „Podgoreni” SRL  Balan L.

CERTIFICAT DE CALITATE

Denumirea produselor: Visine uscate cu sîmburi

Data fabricarii: iulie 2023

Lotul: 500 kg


Termen de valabilitate: 12 luni

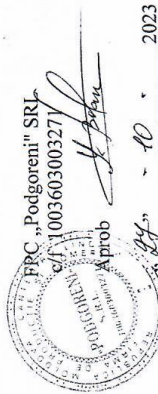
Ambalaj: pachete din polietilenă cîte 1000 gr., 5 kg, 10kg, 40 kg

Comformitatea: SF 38778908-001:2008

Producător: „Podgoreni” SRL
Moldova, r-nul Cantemir, s. Lingura

Produsele sus-numite corespund cerințelor SF 38778908-001:2008

Tehnolog „Podgoreni” SRL  Balan Lilia



CERTIFICAT DE CALITATE

Denumirea produselor: Mere uscate, tăiate necurățate, cu camera de semințe, umiditatea maximală 22% neprelucrate

Data fabricării: septembrie 2023

Termen de valabilitate: 12 luni

Lotul: 20 tone

Ambalaj: saci din polietilenă a cîte 1,5, 7, 9, 10, 15 kg.

Comformitatea: GOST 28502-90

Producător: „Podgoreni” SRL
Moldova, r-nul Cantemir, s. Lingura

Produsele sus-numite corespund cerințelor GOST 28502-90

Tehnolog FPC „Podgoreni” SRL  Balan L.

