

## SRL "Vintage Distribution"

Republica Moldova,  
Mun. Chisinau, Ialoveni, Suruceni  
c/dMD92AG00000022514009035  
în BC MOLDOVA-AGROINDBANK SA  
FIL. Ialoveni  
BIC AGRNMD2X797  
IDNO 1014600022837  
Cod TVA 6701322  
email:office@buffy.md

Stimati parteneri, va garantam ca produsul de mai jos corespunde tuturor standartelor de calitate si normelor a legislatiei Republicii Moldova si Uniunii Europene:

Certificat de conformitate					
Nr	Denumirea produsului	Barcod	Tara de origine	Masa neta, kg	Unitatea de greutate
1	Sare gema neiodata IF 1kg (12)	4842023005657	Turcia	1,00kg	kg
Data eliberarii certificatului: 02 Ianuarie 2024		Persoana responsabila:  Gurițanu Victor			

## SRL "Vintage Distribution"

Republica Moldova,  
Mun. Chisinau, Ialoveni, Suruceni  
c/dMD92AG00000022514009035  
în BC MOLDOVA-AGROINDBANK SA  
FIL. Ialoveni  
BIC AGRNMD2X797  
IDNO 1014600022837  
Cod TVA 6701322  
email:office@buffy.md

Stimati parteneri, va garantam ca produsul de mai jos corespunde tuturor standartelor de calitate si normelor a legislatiei Republicii Moldova si Uniunii Europene:

Certificat de conformitate, pentru factura AAS9904922 In baza raportului de incercari Nr.14409 din 25.09.2023						
Nr	Denumirea produsului	Barcod	Tara de origine	Masa neta, kg	Unitatea de greutate	Cantitatea
1	Sare gema iodata IF 1kg (12)	4842023006296	Turcia	1,00kg	kg	4000KG
Data eliberarii certificatului: 05 Februarie 2024		Persoana responsabila:  Gurițanu Victor				

# Renaissance Star

finding new ways to improve



## Declaratie de conformitate

Noi, RENAISSANCE STAR SRL, cu sediul în Galați, str. Basarabiei, nr. 210, AVAND Nr. în Reg. Com. J17/1779/2010 și CUJ RO 27308652, declăram pe propria răspundere conform prevederilor legilor privind regimul produselor și serviciilor care pot pune în pericol viața, sănătatea, securitatea muncii și protecția mediului că: produsul la care face referință prezenta declarație de conformitate, nu pun în pericol viața, sănătatea, securitatea muncii, nu produce impact negativ asupra mediului și sunt în conformitate cu normele și standardele în vigoare.

1. Denumire produs: SARE MARINA EXTRAFINA IODATA
2. Producător: TURCIA
3. Importator: SC RENAISSANCE STAR SRL, Galați, str. Basarabiei, 210 www.renaissancestar.ro, www.sarealimentar.ro, TEL 0729390864
4. Legislație, standardele, norme: HG 548/2002, HG 1022/2002, SR 13360/1996, GOST 13830/1997, DSTU 3583/1997
5. Număr lot: 1/2024
6. Buletine analize: LAREX seria G Nr.001320/03.12.2018, DSP 41047 oct.2019(NaCl), DSP 4399/2020 (IOD) și IISPV 1652/18.04.2019 (radioactivitate, conținutul elementelor toxice și radionuclide în limita normelor sanitare în vigoare), buletin 24880 din 20.11.2019 (drojdie și mușcegaluri).
7. Data producerii: Ianuarie 2023
8. Termen de valabilitate: 36 luni, după care se va consuma, termen nelimitat, ca sare nelodată.
9. Depozitare: A se păstra la loc uscat în conformitate cu normele de pasturare ale produselor alimentare. Produsul ambalat trebuie depozitat în spații uscate, ferit de lumină și căldură excesivă, la temp de max 25 °C și umiditate relativă a aerului de max 70%.
10. Ambalare: pungă, 1 kg

FISA TEHNICA (CERTIFICAT DE CALITATE) SARE MARINA EXTRAFINA IODATA  
 Producător: TURCIA  
 Importator: SC RENAISSANCE STAR SRL, 800129, Romania, Galați, str. Basarabiei, 210

### CARACTERISTICI ORGANOLEPTICE

Alteci	CONDITII DE ADMISIBILITATE	REZULTATE OBTINUTE
Alteci	Crăstale uscate, neaglomerate, liber curgătoare	
Colpuți străine	Nu se admit	
Culoare	Alba cristalină, fara nuanțe cenușii	
Gust și miros	Sărat, fără miros și gust străin, atât în stare solidă cât și în soluție	

### CARACTERISTICI FIZICO-CHIMICE

U.M.	CONDITII DE ADMISIBILITATE	REZULTATE OBTINUTE
Ng Cl	min. 99.0	99.65
%	0.11	
Clorură de Calciu	max. 0.2	0.09
%	max. 0.2	
Clorură de Magneziu	max. 0.4	0.04
%		
Sulfat de Calciu	lipsa	lipsa
%		
Sulfat de Magneziu	lipsa	lipsa
%		
Cupru	lipsa	lipsa
Plumb	lipsa	lipsa
Arsen	lipsa	lipsa
Substanțe insolubile în apă	max. 0.3	0.0586
%		
Umiditate	max. 0.15	0.15
%		
Granulație	08-1.2	08-1.2
locul de patașu	min 42 - max 47.2	59.30
mg/kg sare		
Adivant tehnologic	max 10	10
mg/kg		

### CARACTERISTICI MICROBIOLOGICE

UNITATE	LIMITE ADMISE	REZULTAT OBTINUT
PARAMETRU		
Drojii și mușcegaluri	N/g	< 1 x 10 <sup>6</sup> ufc/g
Stafilococ coccaliza pozitiv	N/g	absent
Nivel de radiații	Bq/kg	Nedetectabil

LIMITE MAXIME DE ARSEN, METALE GRELE - conform Reg. 1881/2006/CE pentru stabilirea nivelurilor maxime de conținut în alimente.  
 CONȚINUTUL DE PESTICIDE - conform Directivei 76/695/CE privind contribuțiile maxime de azoturi rezultând din pesticide din alimente.  
 STATUTUL ONG: produsul nu conține organisme modificate genetic.  
 TRATAMENT PRIN IRADIERE: produsul nu este tratat cu iradieri.

AGENCIILE NAȚIONALE DE PROTECȚIE A SĂNĂȚII ȘI A MEDIULI  
 ANSA  
 ROMANIA

# Renaissance Star

finding new ways to improve



## AUTENTICITATEA PRODUSULUI NU ESTE PERMISĂ SĂ FIE FABRICAT SAU SUBSTITUIT.

- ALERGENI: produsul Sare extrafina marina iodată conține alergenți.
- REGULI DE VERIFICARE A CALITĂȚII SAUBURITĂȚII: Verificarea calității și salubrității produsului Sare marina extrafina iodată se face pe fiecare lot recepționat. Se fac inspecții la recepție, conform „Procedurii de recepție și depozitare molerii alimentare” și anume:
- se verifică documentele însoțitoare - să fie prezente, corecte, complete; declarația de conformitate, buletin de analiză obligatoriu la prima comandă;
  - starea de igienă a camionului (care trebuie să fie atestată prin aplicarea ștampilei „SPĂLAT - DEZINFECTAT”) ca food de parcurs); Sarea se transportă cu mijloace de transport autorizate, special destinate transportului de produse alimentare, care să permită menținerea calității și integrității produselor pe toată durata transportului;
  - integritatea ambalajelor (fiecăre ambalaj trebuie să fie identificat, printr-o etichetă);
  - dacă datele de pe declarație/certificat corespund cu datele înscrise pe etichetele de identificare de pe ambalaje;
- Pentru verificarea caracteristicilor organoleptice se aleg randomizat mai multe probe din ambalaje diferite și se analizează din punct de vedere al caracteristicilor organoleptice (culoare, miros, aspect).
- Pentru verificarea parametrilor fizico-chimici, se prelevează o probă din fiecare lot recepționat și se analizează.
- AMBALAJAREA Produsului - Sare extrafina marina iodată, se ambalează în saci de PE, PP (25-50 kg), cutie/pungă 1kg pentru transport, manipulare și depozitare.
- EICHENAREA se face în conformitate cu Reg UE 1169/2011 - fiecare sac trebuie să fie identificat, iar eticheta trebuie să conțină următoarele informații: denumirea produsului, denumirea furnizorului, masa netă, lotul, data producerii și data expirării, conținți de păstrare și alergenți din compoziție.
- DEPOZITAREA Produsului ambalat trebuie depozitat în spații uscate, ferit de lumină și căldură excesivă, la temp de max 25 °C și umiditate relativă a aerului de max 70%.

### VALORI NUTRITIONALE

- Calorii 0
- Proteine 0
- Uleiuri 0
- Carbohidrați 0
- Fibre 0

Declaratia emisa catre: VITACOLUS SRL  
 Invoice Nr. RUSI 1615 din 16.04.2023  
 CAMION: TYC 560 / M 61525



REPUBLICA MOLDOVA

# CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare OCpr-004 3S 013421 – 2023

Data emiterii:  
03 noiembrie 2023

Valabil pînă la:  
02 noiembrie 2024



**ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE ALIMENTARE "CONSERVSTANDARD",**  
Adresa juridică: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. București, 90  
Adresa fizică: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor 11,  
 GSM: 079541979; e-mail: cons\_cert@mail.ru

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL

DENUMIRE/DESCRIERE

Codul NC MD  
1512

Ulei de floarea soarelui în sortiment:

1. Ulei de floarea soarelui presat la rece nerafinat "Ideal";
2. Ulei de floarea soarelui rafinat "Ideal Clasic";
3. Ulei de floarea soarelui rafinat deodorizat "Ideal Premium".

Ambalaj: butelii PET cu volumul: 900 ml; 955 ml; 1000 ml; 1500 ml; 2000 ml; 3000 ml; 5000 ml.  
Produse 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; Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare, art. 8, alin (1)

PRODUCĂTOR: S.C. "OLIUM GOGU" S.R.L.,  
Republica Moldova, r-nul Ialoveni, com. Mileștii Mici, tel: 068404044.

Codul țării  
MD

SOLICITANT: Producătorul.

Codul IDNO  
1003600041421

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Raport de evaluare a procesului de producere nr.081b din 18.10.2023, eliberat de către Organismul de certificare;
- Raport de încercări nr. 01727 din 26.10.2023, eliberat de către "Laboratorul Central Fitosanitar" I.P a Agenției Naționale pentru Siguranța Alimentelor"; certificat de acreditare nr. L1 – 022; str. Meșterul Manole, nr. 4, mun. Chișinău, Republica Moldova, MD 2044.
- Autorizația sanitar-veterinară de funcționare Seria ASVF nr. AS1\*VF\*0047208VF din 21.05.2019 și
- Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor Seria CSA din 30.07.2018, eliberate de către Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor r-nul Ialoveni, Republica Moldova.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare 3 cu evaluarea procesului de producere. Supravegherea după 6 luni.  
Data îmbutelierii, termen de valabilitate al produsului și condițiile de păstrare, indicate pe ambalaj.  
Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație suplimentară în limba de stat a fiecărei unități de produs, conform legislației în vigoare.

Seria / Nr. 005623



Conducătorul organismului  
de certificare  
Expert



Plăcintă  
L. Potorac

Certificatul de conformitate este valabil doar însoțit de Raportul de încercări a produselor.  
În atenția antreprenorilor și a controlorilor de control!  
Copie cert. de conformitate și rap. de încercări se furnizează în mod gratuit.

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 certificatului - indicat pe ambalaj. Titularul deține dreptul și este obligat să aplice marca de conformitate pe produsele specificate în prezentul certificat.

Produsătorul organismului

de certificare

de certificare

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. Ulianoschi*

L. Potorac

N. Ulianoschi



**УДОСТОВЕРЕНИЕ КАЧЕСТВА САХАРА**

№ 1323 от 18.01.23

ICS «MOLDOVA-ZAHAR» SRL  
 » Fabrica de zahar din Cupcini  
 MD4626 , or. Cupcini, str. Renasterii 3, tel. +373 246 2 95 21

Destinatar Metro Cash Carry  
 Получатель \_\_\_\_\_

Data expedierii «18» 01 2023 vagon, autotransport nr. SCAS 257  
 Дата отгрузки \_\_\_\_\_ вагон, автотранспорт \_\_\_\_\_

Factura № \_\_\_\_\_  
 № товаротранспортной накладной \_\_\_\_\_

Caracteristica ambalajului (capacitate, articol, categorie) 500g, saci polipropilena  
 Характеристика тары (объем, наименование, категория) polipropilena

Greutatea zaharului: Вес сахара:	Categoria zaharului: Категория сахара:	Indicii organoleptice: Органолептические показатели:
Bruto _____ Брутто _____	<input type="checkbox"/> Extra alb	Cuanta _____ Цвет _____ <u>alb</u>
Ambalajul _____ Тара _____	<input checked="" type="checkbox"/> Alb	Sypucutea _____ Сыпучесть _____ <u>friabil</u>
Neto _____ Нетто _____	<input type="checkbox"/> Semialb	Vcuc _____ Вкус _____ <u>dulce</u>
		Zanax _____ Запах _____ <u>specific zaharului</u>

Indicii fizico-chimici:

Физико-химические показатели:

- Fractiune de masa a zaharozei  
Массовая доля сахарозы 99,80 %
- Fractiune de masa a substantei de reducere  
Массовая доля редуцирующих веществ 0,006 %
- Fractiune de masa a cenusei  
Массовая доля золы 0,020 %
- Culoarea 60,0 unitati conventionale  
Цветность \_\_\_\_\_ условных единиц 1000000 %
- Fractiune de masa a umeditatii  
Массовая доля влажности 0,04 %
- Fractiune de masa a impuritatilor de fer  
Массовая доля ферропримесей 0,0001 %



Seful laboratorului  
 Зав. лабораторией  
 I.C.S. «Moldova-Zahar» S.R.L.  
 Laborator producere  
 Jitaru Olga

# CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OC ICC 11 A0007544-23**

Data emiterii 26 iunie 2023

Valabil până 26 iunie 2026

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr. - 003

ORGANISMUL DE CERTIFICARE produse din cadrul SC "Inspecție-Certificare-Calitate" S.R.L.  
MD 2032, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa, 92, tel./fax 022 50-70-75, [www.certificare.md](http://www.certificare.md)  
Certificat de acreditare nr. OCpr - 003.

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASFTTEL:  
DENUMIREA / DESCRIEREA

Codul NCM  
2009

Sucuri de fructe, reconstituite, pasteurizate.  
A se vedea anexa: Ambalaj: butelii de sticlă, cu capace metalice twist-off, cu volumele 250 ml,  
750 ml, 1000 ml; borcane de sticlă, cu capace metalice twist-off, cu volumul 3000 ml;  
pachete PE de tip "Bag-in-box", cu volumul 3000 ml.  
Fabricarea în serie conform IT 40175583-001:2023.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Reglementarea Tehnică "Sucuri și anumite produse similare destinate consumului uman", HG nr.1111 din  
06.12.2010 p. 29, 30, 31, 33, 34, 35, anexele: nr.1 p.4; nr.3, nr.6 (tab. 6); Regulamentul sanitar privind  
contaminanții din produsele alimentare, HG nr.520 din 22.06.2010 anexă p.33, 83, 88, 114; Norme fundamentale  
de radioprotecție. Cerințe și reguli igienice NFRP-2000 nr.06.5.3.34 din 27.02.2001, anexa F p.2.11; Instrucțiunea  
cu privire la modul de control tehnico-sanitar al conservelor la întreprinderile de producție, bazelor angro, în  
rețeaua de comerț, cu amănuntul și la întreprinderile de alimentație publică nr. 015/1999-1 din 21.07.1992, anexele  
nr.8, nr.17; Legea privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare, nr.279 din 15.12.2017  
cap.IV, art.8.

PRODUCĂTOR

S.C. "STAMCOM" S.R.L.,

producere: str. Promișlennăia, 14, s.Tomai, r-ul Ceadr-Lunga, Republica Moldova

SOLICITANT

S.C. "STAMCOM" S.R.L., str. Vl.Komarov, 18, s.Congaz, UTA Găgăuzia,  
Republica Moldova

Codul țării  
MD

Codul IDNO  
1004611004825

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Rapoartelor de încercări nr.3374-C + nr.3378-C din 22.06.2023, eliberate de LIPA al ÎS "CMAC",  
str. E.Coca, 28, mun. Chișinău, certificat de acreditare nr. LI-086; Raportului de evaluare a procesului  
de producție nr. 9261-23 din 07.06.2023, Raportului de identificare a produselor alimentare supuse certificării  
nr. 9261-23 din 07.06.2023, Raportului sumar asupra rezultatelor certificării produselor nr. 9261-23 din 23.06.2023,  
eliberate de OC "ICC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema certificării produselor nr. 3. Evaluarea periodică se va efectua o dată pe an de OC "ICC" conform contractului de  
evaluare nr.23.22.9261-EPPC din 26.06.2023. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informația în limba de  
stat a fiecărei unități de produs, conform legislației în vigoare. Condițiile de păstrare: temperatura de la 0°C până la 25°C.  
Umiditatea relativă a aerului maxim 75%. Contract de efectuare a încercărilor periodice nr. 16-5/16 din 21.02.2023 cu  
LIPA al ÎS "CMAC".  
Titularul prezentului certificat este obligat să aplice marca de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul certificat

Seria A Nr. 0007544



CONDUCĂTORUL ORGANISMULUI  
DE CERTIFICARE

Savoi V.

În atenția antreprenorilor și organelor de control!

Copiile certificatelor se legalizează prin specimenul de ștampilă și semnătura deținătorului certificatului

Найменування та місцезнаходження виробника  
(Оператора ринку харчових продуктів):  
**ДП «Старокостянтинівський молочний завод»**  
Україна, 31104, Хмельницька обл., м. Старокостянтинів,  
вул.І.Франка, 47, тел./факс: (03854) 4-10-94.  
Код ЄДРПОУ 31952591. www.ГулюкОлена.Анатоліївна@ukrproduct.com

**Декларація виробника/Повідчення про якість (масло) № 25**

№ п/п	Найменування продукції	Відповідає вимогам нормативного документу	Дата виготовлення	Маса, кг	№ партії	Кількість місць, шт.	Органолептичні показники	Фізико-хімічні показники		Температура продукту, °С під час відтантження з підприємства	Строки придатності до споживання при відносній вологості повітря не більше 80%, діб
								Титрована кислотність плазми масла, %	Масова частка жиру, %		
1	Масло солодковершкове селянське 72,5% жиру ТМ «Наш Молочник» 200г	ТУ У 10.5-31952591-006:2015	05.06.2023	1000	L05	250	Відповідають вимогам ТУ У 10.5-31952591-006:2015	17	72,5	-11	т° не вище мінус 11°
											365

На ДП «Старокостянтинівський молочний завод» впроваджена система управління якістю та сертифікована система управління безпечністю харчових продуктів. Експлуатаційний дозвіл № а-УА-23-01-ІХ-СССРР від 18.01.2018 р. Виданий Головним управлінням Держпродспоживслужби в Хмельницькій області.

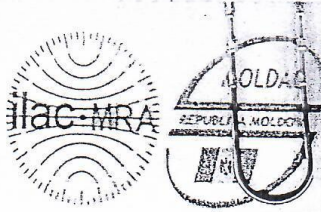
Старокостянтинівським міськрайонним управлінням.

Продукція не містить ГМО. Протокол дослідження проб харчових продуктів № 0271 ГМ від 25.04.22р. Державне підприємство «Київський обласний науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації» ДП «Київоблстандартметрологія»

Вміст токсичних елементів, пестицидів, мікококсинів, радіонуклідів С<sup>137</sup> S<sup>90</sup> не перевищує гранично допустимих концентрацій, встановлених в ТУ У 10.5-31952591-006:2015 «Масло вершкове безалергічне, лінійні вимоги на Методів» протоколів

Дата видачі: « 06 » червня 2023 р.  
Інженер-контролер РудьС.Л.





SR EN ISO/IEC 17025:2018  
TESTING LI-022

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /  
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY  
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI  
MD-1201, str. Măgistrațelor, nr. 4 Chișinău, Republica Moldova,  
tel. +373-22-87-87-88, email: centru@infecaromina.gov.md



Directoare LCF IP / Director CPI  
Tatiana Ro



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00403 din / from 26.04.2024

Detalii solicitant: FALA MAXIM  
Applicant: R-nul Sîngerei, s. Pepeni

Detalii produs: Cartofi  
Product details:  
Cantitate lot/suprafață: ---  
Quantity batch/surface:

Eșantionare: Autocontrol Locul eșantionării: Sîngerei  
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: --- din 24.04.2024  
Accompanying document: from

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

Sigiliu: ---  
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1 kg Data recepției: 24.04.2024  
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 00403/1  
Sample code:

Informație suplimentară: Teren protejat  
Additional information:



Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați  
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content  
00403/1- conținutul de nitrați

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

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuză Elena





AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /  
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY

Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI  
MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,  
tel. 022-47-17-13, email: centruldecarantina@gmail.com



Directoare LCF IP / Director CPL PI  
Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00626 din / from 27.05.2024

Detalii solicitant: Strungaru Ion Nicolae GT  
Applicant: r-nul Ungheni, s. Chirileni

Detalii produs: Morcov  
Product details:  
Cantitate lot/suprafață: 1 t  
Quantity batch/surface:

Eșantionare: Stiopca Mariana - inspector A.N.S.A. Locul eșantionării: Ungheni  
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: 8710 din 22.05.2024  
Accompanying document: from

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

Sigiliu: 00017857  
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1,2 kg Data recepției: 22.05.2024  
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 00626/1  
Sample code:

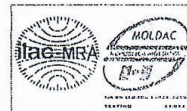
Informație suplimentară: \_\_\_\_\_  
Additional information:

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați  
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content  
00626/1 - Trifloxystrobin

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

Responsabil recepție / Reception manager: Beleniuc Ala

Directoare adjuncată / Deputy-Director: Zuza Elena



Directoare LCF IP / Director CPL PI

*Liana Rotari*

L.S./P.S

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00720 din / from 31.05.2024

Detalii solicitant:  
Applicant:

ȚIGULEA VEACESLAV VICTOR s. Coșnița GT  
r-ul Dubasari, s. Coșnița



Detalii produs:

Product details:

Cantitate lot/suprafață:

Quantity batch/surface:

Ceapa

---

Eșantionare: Autocontrol

Sampling by:

Locul eșantionării: Dubasari

Sampling location:

Document însoțire: ---

Accompanying document:

din 29.05.2024

from

Origine: Republica Moldova

Origin:

Destinație lot: Republica Moldova

Destination of batch:

Sigiliu: ----

Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1,1 kg

Nr/sample mass:

Data recepției: 29.05.2024

Receiving date:

Cod proba: 00720/1

Sample code:

Informație suplimentară:

Additional information:

Câmp deschis

Solicitare:

Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați

Determination of pesticide residues and nitrate content

00720/1- conținutul de nitrați

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana

Directoare adjunetă / Deputy-Director: Zuza Elena

*Diana Negru*

*Elena Zuza*

# Laboratorul de încercări produse agroalimentare

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



## RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 2796-A din 24 aprilie 2024



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

Varză proaspătă, r.a.2024

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

GT "Tudor Chiriac, or. Strășeni, str. Mateevici, 7

Cererea Nr. 889 din 22.04.2024

G.T "Tudor Chiriac"

Solicitant

2 buc

22 aprilie 2024

Data începerii încercărilor

22.04.2024

Data finisării încercărilor

24.04.2024

Adresare

HG nr. 115 din 08.02.2013, anexa I

### REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

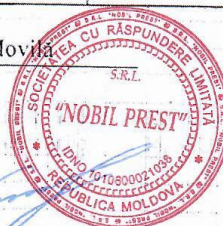
Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U_{P=95\%}^k=2$
<b>Caracteristici toxicologice</b>				
Conținutul de nitrati, mg/kg, max	GOST 29270-95; IM 5048-89	600	2308	±577

Responsabili de încercări:

E. Movila

Șef de laborator

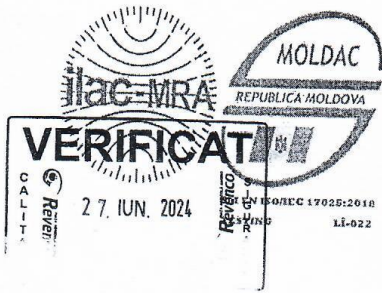
S. Paiu



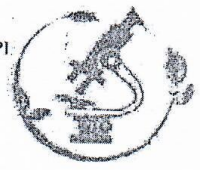
**Rezultatele încercărilor sunt eliberate pentru proba prelevată și prezentată de către client**

**Atenție producătorilor și organelor de control!**

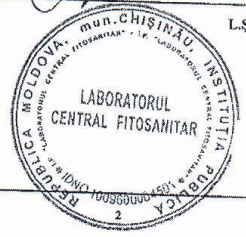
Copia Raportului de încercări nu este valabilă fără originalul semnăturii și a ștampilei laboratorului de încercări care l-a eliberat.  
Prezentul Raport de încercări nu poate fi reprodus sau utilizat integral sau parțial fără permisiunea laboratorului de încercări care l-a eliberat



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /  
 NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY  
 Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI  
 MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,  
 tel. 022-47-17-13, email: centruldecarantina@gmail.com



Directoare LCF IP, Director CPL PI  
 Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT  
 Nr. 00867 din / from 11.06.2024

Detalii solicitant: **TRANDAFIR BORIS**  
 Applicant: **R-nul Anenii Noi, s. Gura Bîcului**

Detalii produs: **Sfeclă roșie**  
 Product details:  
 Cantitate lot/suprafață: ---  
 Quantity batch/surface:

Eșantionare: **Autocontrol** Locul eșantionării: **Anenii Noi, s. Gura Bicului**  
 Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: --- din **05.06.2024**  
 Accompanying document: from

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

Sigiliu: ----  
 Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: **1 most./1,23 kg** Data recepției: **05.06.2024**  
 Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: **00867/1**  
 Sample code:

Informație suplimentară: **Soi timpuriu**  
 Additional information:

Solicitare: **Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați**  
 Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**  
**00867/1 - Cipermetrin**

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

Responsabil recepție / Reception manager: **Beleniuc Ala**  
 Directoare adjunetă / Deputy-Director: **Zuza Elena**



Directorul LCF IP / Director CPL PI  
 Tykhona Rotari



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

Detalii solicitant:  
 Applicant: PETRU VASILE MALER CȚ  
 p-nul Orhei, s. Jora de Jos

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

Examinare: Mirza Xenia - Inspector ANSA  
 Sampling by: \_\_\_\_\_  
 Local eşantionării: Orhei  
 Sampling location: \_\_\_\_\_

Document însoțitor: 12.038  
 Accompanying document: \_\_\_\_\_  
 din 12.09.2023  
 from \_\_\_\_\_

Origine: Republica Moldova  
 Destination lot: Romania, Federația Rusă  
 Origin: \_\_\_\_\_  
 Destination of batch: \_\_\_\_\_

Ștampilă: CF-096683  
 Seal No.: \_\_\_\_\_

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

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

Informație suplimentară: Sotul de toamnă.  
 Additional information: \_\_\_\_\_

Solicitare:  
 Request: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați  
 02871/1 - analiza multireziduală LC-MS/MS, GC-MS/MS

Responsabil recepție / Reception manager: Bobulac 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	Acetamid(R)-AM	0,065	mg/kg	LC MS/MS	PS-LCR-PP-03	---
02871/1	Cloridrinil (C) (OP)-AM	0,013	mg/kg	LC MS/MS	PS-LCR-PP-03	---
02871/1	Clorantraniliprol-AM	0,025	mg/kg	LC MS/MS	PS-LCR-PP-03	---
02871/1	Captaf-NM	0,121	mg/kg	GC MS/MS	PS-LCR-PP-01	---
02871/1	Folpet-NM	0,116	mg/kg	GC MS/MS	PS-LCR-PP-01	---
02871/1	Fenitroliat (C)-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: Bocva Maria

Inchere/Abbreviation: AN - secția MOLDAC / secția de MOLDAC  
 NM - secția MOLDAC / secția de MOLDAC  
 LC/MSMS - 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  
 LMSA - metoda de măsură / unit of measure - the maximum residue level  
 UEL - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method  
 LOQ - LOQ pentru metodele LC MS/MS și GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods  
 0,01 mg/kg  
 30 mg/kg  
 Referințe - referințele documentare interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal document for the test methods

Referințele în prezentul raport de încercare pot fi prezentate în încheierea raportului (U). Solicitantul trebuie să furnizeze un document de încercare PS-95%. Referințele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eşantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant. Reproducerea acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. / The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a correct focus PS-95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Copie electronică / Electronic copy: Mirza Xenia - Inspector ANSA



REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS  
 Nr. 00189 din / from 16.02.2024

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Metoda de încercare / Test method	Condiții de admisibilitate / Admissibility conditions	DN / ND	Rezultate / Results	U
00189/1	Umiditatea	GOST 9404-88 (AM)	---	---	13,7 %	---
00189/1	Conținutul de cenușă / Raport la su.	GOST 27494-87 (AM)	---	---	0,50 %	---
00189/1	Glucoză uscată cantitativ	GOST 27839-88 (AM)	---	---	23,0 %	---
00189/1	Glucoză umed cantitativ	GOST 27839-88 (AM)	---	---	70 mg. DGC, gr. I	---
00189/1	Aciditatea	GOST 27493-87 (AM)	---	---	2,3 grade	---
00189/1	Impurități mecanice cu dimensiuni max. 0,3mm și (sau) masa max. 0,4mg	GOST 20235-74 (AM)	---	---	0,0 mg/kg	---
00189/1	Impurități mecanice cu dimensiuni max. particulelor mai mari decât 0,3mm și 0,4mg	GOST 20235-74 (AM)	---	---	Nu s-a depistat.	---
00189/1	Deoxinivalenol	MU 8177-50, p.1, p.2 (AM)	max 750 µg/kg	IHG 520/2016, Modified IHG 1017 din 28.11.17, Anexa, secțiunea 4, p.41	Nu s-a depistat	---

Detalii solicitant: **GHEVEN-SERVICE FPC SRL**  
 Aplicant: or. Ștefan Vodă, str. S. Lazo 73

Detalii produs:  
 Produs: **Făina pentru furnizare**  
 Cantitate lot/suprafață: **500 t**  
 Quantity batch/surface:

Esanționare: **Autocontrol** Locul esanționării: **Chiuleni, s. Magdaestri**  
 Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: **---** din **13.02.2024** from

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

Nr./cantație probă: **1 most./5 kg** Data recepției: **13.02.2024**  
 N/sample mass: Receiving date:

Cod proba: **00189/1**  
 Sample code:

Informație suplimentară:  
**Făină de grâu.**  
 Data producerii: **13.02.2024.**  
 Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicată din declarația pe propria răspundere a agentului economic.

Solicitare:  
 Request: **Analyze privind calitatea produselor / Product quality test analysis**  
**Conform cererii solicitantului / According to the request of the applicant**

Responsabil recepție / Reception manager: **Bobuțac Svetlana**  
 Directoare adjunată / Deputy-Director: **Zuza Elena**

Declarația de conformitate: **Produsul este conform cu cerințele după parametrul Deoxinivalenol**  
 Declaration of conformity:

Notă/Note: **---**

Responsabil încercare/Test responsible person:  
**Uroly Svetlana / Romanenco Alla**

Director Laborator / Head of Laboratory:  
**Uroly Svetlana**

Accreditație: **AM - acreditat MOLDAC/AM - accredited by MOLDAC**  
**NM - necreditați MOLDAC/NM - accredited by MOLDAC**  
 - umiditate relativă, relativ-humidity  
 - concentrația de aer / radiation uncertainty  
 fact. - coeficient "de siguranță" "de factor" "real"

DN - document normativ ce reglementează condițiile de admisibilitate/ND - normative document that regulates the admissibility conditions  
 \* nu s-a depistat - rezultatul este mai mic decât limita de detecție a metodei: 1,25 µg/kg pentru Aflatoxin B1; 1,75 µg/kg pentru Aflatoxin B2; 200 µg/kg pentru Deoxynivalenol  
 \* nu s-a depistat - result value is lower than the detection limit of the method: 1.25 µg/kg for Aflatoxin B1; 1.75 µg/kg for Aflatoxin B2; 200 µg/kg for Deoxynivalenol

Rețineri: **Se prezintă raport de încercări pe fișe rezultate cu incertitudine estimată (U). Evidențiat un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere p=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de esanționare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat esanționarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau cerere de clarificare trebuie să fie adresat în scris la adresa de contact a laboratorului înainte de aprobarea serială a laboratorului /**

The results in this report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor k=2, confidence level p=95%. The results only refer to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not bear responsibility for the results. Any reported comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Original: **LCF IP/CPL, PI Nr. 00189**  
 Beneficiar/ Applicant Nr. **00189**  
 Copia electronică / Electronic copy: **00189**



Uroly Svetlana  
 Romanenco Alla  
 Uroly Svetlana

Probat: Ordinul ANSA Nr. 57 din 08.02.2023

**Certificat sanitar-veterinar**  
pentru ouă destinate consumului uman

Partea I: Detalii despre produsul certificat

I.1. Furnizorul: S.R.L. DIAGROSOL cf/1010604002433		I.8 Locul de încaiere: "DIAGROSOL SRL"	
Denumirea S.R.L. DIAGROSOL		I.9 Data plecării: 11-07-2024	
Adresa s. Gărdinești r. Edineț		I.10 Mijloacele de transport: Vehicul rutier + Atele-	
Tel. nr. 0246-60-920		Identificarea: Mercedes 416CDI, FXV330	
I.2. Destinatarul: "Divimex-Grup" SRL, IF/AAIT 9153471 din 11-07-2024		I.11. Oua de: Găină + Prepelite <input type="checkbox"/>	
Denumirea: "Divimex-Grup" SRL		alte specii <input type="checkbox"/> (se indică)	
Adresa: mun. Chișinău, str. bd. B. Bădoani nr. 57/13		I.12 Numărul/Cantitatea (bucăți/ouă): 18000 buc. / 20520 buc.	
Tel. nr. 0246-60-920		I.13 Temperatura de păstrare și transportare: >+5° C - mediu racoros	
I.3 Locul de origine a ouălor: Denumirea exploatarei: "DIAGROSOL SRL"		I.14 Data durabilității minimele: 05-08-2024	
Adresa s. Gărdinești r. Edineț		I.15 Numărul de ambalaje: 107 cutii	
Autorizare sanitară veterinară P-1713/2023		I.16 Tipul de ambalare: CUTII din carton	
I.6 Categoria: A + B -			
I.7 Categoriile de greutate: + XL - foarte mare: cel puțin 73 g; + L - mare: de la 63 la 73 g; - M - medie: de la 53 la 63 g; - S - mică: mai puțin de 53 g.			
I.8 Codul producătorului: 3 MD ED 30			
Codul centrului de ambalare: MD EPC ED 30			

**III. Certificatul de sănătate animală**  
Subsemnatul, medic veterinar certificat prin prezenta că ouăle descrise în prezentul certificat provin din efective de păsări care:

I.1. au fost examinate la data emiterii prezentului certificat și nu au prezentat nicio schimbare clinică sau un motiv de a suspecta vreo boală;

I.2 nu fac obiectul unor interdicții din cauza unei creșteri inexplicabile a mortalității (3% în 6-8 săptămâni) sau a scăderea aportului de hrană și de apă (peste 20%).



**Pasaportul calității**

Data eliberării: 11 iulie 2024  
(data, luna, anu)

„Diagrosol” S.R.L., cod fiscal 1010604002433  
(denumirea întreprinderii, furnizor)

Denumirea producției: ouă de mazăre de găină

Bucăți/ouă după categorii: Cat. I - 38520 buc.

Data sortării: 08-10 iulie 2024  
(data, luna, anu)

Data cererii - Nr. Raportului: nr. 541 din 18.04.2024  
ouă de găină

Conținutul cantității restante de pesticide nu depășește maximum permis, aprobat de Ministerul Ocrotirii sănătății al Republicii Moldova și conform SM-85.

Responsabil de calitate: Platon Vasile

Medic veterinar: Platon Vasile

1.3 nu urmează să fie distruse sau sacrificate pentru eradicarea bolilor;

1.4 care, la data emiterii prezentului certificat, erau indenne de gripa aviară, boala de Newcastle, unde se aplică un program de supraveghere a acestor boli;

1.5 provin dintr-un efectiv în vecinătatea cărora, pe o rază de 10 km, incluzând, după caz, teritoriul unei țări învecinate, nu a existat niciun focar de gripă aviară înalt patogen sau de boala Newcastle cel puțin în ultimile 30 de zile;

1.6 în cele 30 de zile premergătoare expedierii, nu au fost în contact cu păsări domestice care nu îndeplinesc condițiile prevăzute mai sus.

1.7 provin din efectiv care a fost supus conform cerințelor Hotărârii Guvernului nr. 398/2012 pentru aprobarea unor norme sanitar-veterinare privind controlul și reducerea prevalenței salmonelozelor în efectivele de animale, și a fost supus programului de autocontrol al Salmonella Enteritidis și Typhimurium fiind testat corespunzător și conform Raportului de încercări nr. 541 din 18.04.2024 emis de Centrul Republican de Diagnostică Veterinară Subdiviziunea Drochia, rezultatele au fost:

**Negative**  **Positive**

1.9 nu lea fost administrat medicamente de uz veterinar sau alte produse care pot influența nociv starea de sănătate al animalelor sau siguranța produselor și subproduselor obținute de la acestea. La fel, păsările enumerate nu se află în perioada de așteptare ca urmare a administrării medicamentelor de uz veterinar.

**II.2. Certificatul de sănătate publică**  
Subsemnatul, medic veterinar, declar că am luat cunoștință de dispozițiile relevante ale Legii nr.306/2018 privind siguranța alimentelor, Legii nr.296/2017 privind cerințele generale de igienă a produselor alimentare de origine animală și Hotărârii Guvernului nr.435/2010 privind aprobarea Regulilor specifice de igienă a produselor alimentare de comercializarea ouălor pentru consum uman, și certific prin prezenta că, ouăle descrise în prezentul certificat a fost obținută în conformitate cu acele cerințe și, în special, că:

2.1. provin dintr-o unitate/din unități care pun(e) în aplicare un program bazat pe principiile HACCP în conformitate cu Legea nr.296/2017 privind cerințele generale de igienă a produselor alimentare;

2.3. au fost păstrate, depozitate, transportate și livrate în conformitate cu condițiile relevante prevăzute în Hotărârea Guvernului nr. 435/2010;

2.4. sunt îndeplinite garanțiile referitoare la limitele reziduale maxime din produsele alimentare de origine animală, conform prevederilor Ordinului ANSA nr.5/2021 privind aprobarea listei substanțelor farmaceutice și clasificarea lor în funcție de limitele reziduale maxime din produsele alimentare de origine animală.

Medic veterinar: PLATON VASILE  
Numele/Prenumele (cu majuscule): Platon Vasile

Data: 11-07-2024

Semnătura: Platon Vasile

CERTIFICAT DE CALITATE NR. 0103539

DATA 17.07.2024

MARFA EXPEDIATA OUA DE GAINA

EXPEDITOR S.R.L.,RAIPLAI AVICOLA

LOCUL DESTINAT SRL Divimex Grup

IN NUMAR 120 - LAZI 43200 BUCATI

DINTRE CARE:

SIZE „ L “ 120 LAZI 43200 BUCATI

SIZE „ M “ LAZI BUCATI

SIZE „ S “ LAZI BUCATI

OUA DIETICE - 9 ZILE

DATA OUATULUI 16.07.24 - 17.07.24

DATA IMPACHETARII 17.07.24

TERMENUL DE VALABILITATE 28 ZILE LA T. PINA LA 20 C

M.V.S. Visotcaia T.

SEMNTURA



1.4 care, la data emiterii prezentului certificat, emu indem de gripa aviara, boala de Newcastle, unde se aplică un program de supraveghere a acestor boli;

1.5 provin dintr-un efectiv în vecinătatea cărora, pe o rază de 10 km, incluzând, după caz, teritoriul unei țări învecinate, nu a existat niciun focar de gripă aviara înalt patogenă sau de boala Newcastle cel puțin în ultimele 30 de zile;

1.6 în cele 30 de zile premergătoare expedierii, nu au fost în contact cu păsări domestice care nu îndeplinesc condițiile prevăzute mai sus.

1.7 provin din efectiv care a fost supus conform cerințelor Hotărârii Guvernului nr. 398/2012 pentru aprobarea unor norme sanitare-veterinare privind controlul și reducerea prevalenței salmonelozelor în efectivele de animale, și a fost supus programului de autocontrol la Salmonella Enteritidis și Typhimurium fiind testat corespunzător și conform Raportului de încercări nr. 76 din 12.02.2024, emis de I.P. CRDV, rezultatele au fost:

Negative  Pozitive

1.9 nu lea fost administrate medicamente de uz veterinar sau alte produse care pot influența negativ starea de sănătate al animalelor sau siguranța produselor și subproduselor obținute de la acestea. La fel, păsările enumerate nu se află în perioada de așteptare ca urmare a administrării medicamentelor de uz veterinar.

II.2. Certificatul de sănătate publică

Subsemnatul, medic veterinar, declar că am luat cunoștință de dispozițiile relevante ale Legii nr.306/2018 privind siguranța alimentelor, Legii nr.296/2017 privind cerințele generale de igienă a produselor alimentare, Hotărârii Guvernului nr.435/2010 privind aprobarea Reguliilor specifice de igienă a produselor alimentare de origine animală și Hotărârii Guvernului nr.1208/2008 cu privire la aprobarea Normei sanitare-veterinare privind comercializarea ouălor pentru consum uman, și certific prin prezenta că, ouăle descrise în prezentul certificat a fost obținută în conformitate cu acele cerințe și, în special, că:

2.1. provin dintr-o unitate/din unități care pun(c) în aplicare un program bazat pe principiile HACCP în conformitate cu Legea nr.296/2017 privind cerințele generale de igienă a produselor alimentare;

2.3. au fost păstrate, depozitate, transportate și livrate în conformitate cu condițiile relevante prevăzute în Hotărârea Guvernului nr. 435/2010;

2.4. sunt îndeplinite garanțiile referitoare la limitele reziduale maxime din produse alimentare de origine animală conform prevederilor Ordinului ANSA nr.5/2021 privind aprobarea listei substanțelor de origine veterinară farmaceutice și clasificarea lor în funcție de limitele reziduale maxime din produse alimentare.

Medic veterinar: VISOTCAIA Tatiana  
Numele/Prenumele (cu majuscula): Tatiana VISOTCAIA

Data: 17.07.2024

Semnătura:

Aprobat: Ordinul ANSA nr.53 din 08.02.2023

Seria SV 0103539

Certificat sanitar-veterinar  
pentru ouă destinate consumului uman

Partea I: Detalii despre produsul certificat

I.1. Furnizorul: Raipalai Avicola SRL c/î 1002604000454

Denumirea: Raipalai Avicola SRL

Adresa: r -nul Briceni sat Tabani

Tel. nr. 024723750

I.2. Destinatarii: SRL Divimex Grup BFAAU 1532072 (17.07.24)

Denumirea SRL Divimex Grup

Adresa mun Chisinau sre/Uzinelor 15

I.3 Locul de origine a ouălor:

Denumirea exploatarei: Rai Plai Avicola SRL

Adresa: r-nul Briceni sat Tabani

Autorizare sanitară veterinară: ASI\*VF\*0010986GVF din 25.01.2016

I.6 Categoria

A  B

I.7 Categori de greutate:

XL - foarte mare: cel puțin 73 g;  
 L - mare: de la 63 la 73 g;  
 M - medie: de la 53 la 63 g;  
 S - mică: mai puțin de 53 g.

I.8 Locul de încălzire: Raipalai Avicola SRL

Hala 5

I.9 Data plecării 17.07.2024

I.10 Mijloacele de transport

Vehicul ruter  Altele

Identificator BR.AZ.209

I.11. Ouă de:

Găină  Prepelite   
alte specii  (se indică)

I.12 Numărul/Cantitatea 43200 (ouăți)

I.13 Temperatura de păstrare și transportare:

min 15.08.24 /  
14.08.24/

I.14 Data durabilității

I.15 Numărul de ambalaj 120 cut.

I.16 Tipul de ambalare

Cuții de carton

II.1. Certificatul de sănătate animală

Subsemnatul, medic veterinar certific prin prezenta că ouăle descrise în prezentul certificat provin din efective de păsări care:

1.1. au fost examinate la data emiterii prezentului certificat și nu au prezentat niciun semn clinic al unei boli sau un motiv de a susținea vreo boală;

1.2 nu fie obiectul unor investigații din cauza unei creșteri inexplicabile a mortalității sau a scăderea aportului de hrană și de apă (peste 20%);

1.3 nu urmează să fie distruse sau sacrificiate pentru eradicarea bolilor;





Modelul de certificat de calitate a produsului alimentar

Anexa nr. 1

AGENTUL ECONOMIC - SC ROM-CRIS SRL

CERTIFICAT DE CALITATE nr. 325 din 15.07.2024

Expeditor SC ROM-CRIS SRL  
Destinatar SRL ROSAURA - PRIM  
Transport DNAL - 209 Factura fiscală AAR 7919140

Nr. crt.	Denumirea produsului	Data fabricării	Termen de valabilitate	Nr. lotului	Tip ambalaj	Cantitatea, bucți	Masa netă/ unitate	Actul normativ ce reglementează investigarea produsului
1	oua M	15.07.24	28 zile	108000	Cuții carton	28800	53-73 gr	Nr. 68 din 06.02.2024

Prezentul certificat de calitate este eliberat în baza raportului/rapoartelor de încercări de laborator nr.68 din 06.02.2024 (se anexează), prin care se atestă că produsele livrate corespund cerințelor de calitate și sunt sigure pentru consumul uman.

Temperatura de transportare de la +5 până la +22

De păstrat la temperatura de la +5 până la +22 și umiditatea relativă maximă 80 %.

Reprezentantul legal al agentului economic  
RUSSU ELENA  
(numele, prenumele)



### II.1. Certificatul de sănătate animală

Subsemnatul, medic veterinar certificat prezintă ca ouăle descrise în prezentul certificat provin din efective de păsări care:

- 1.1. au fost examinate la data emiterii prezentului certificat și nu au prezentat nici un semn clinic al unei boli sau un motiv de a suspecta vreo boală;
- 1.2. nu fac obiectul unor interdicții din cauza unei creșteri inexplicabile a mortalității (3% într-o săptămână), sau scăderea aportului de hrană și de apă (peste 20%);
- 1.3. nu amănă să fie distruse sau sacrificate pentru eradicarea bolilor;
- 1.4. care, la data emiterii prezentului certificat, erau indomede gripa aviară, boala de Newcastle, unde se aplică un program de supraveghere a acestor boli;
- 1.5. provind într-un efectiv în vecinătatea cărora, pe o rază de 10 km, incluzând, după caz, teritoriul unei țări în vecinătate, nu a existat nici un focar de gripă aviară înalt patogen sau de boala Newcastle cel puțin în ultimele 30 de zile;
- 1.6. în cele 30 de zile anterioare expedierii, nu au fost în contact cu păsări domestice care nu îndeplinesc condițiile prevăzute mai sus.
- 1.7. provin din efectiv care a fost supus conform cerințelor Hotărârii Guvernului nr. 398/2012 pentru aprobarea unor norme sanitare-veterinare privind controlul și reducerea prevalenței salmonelozelor în efectivele de animale, și a fost supus programului de autocontrol la Salmonella Enteritidis și Typhimurium fiind testat corespunzător și conform Raportului de Încercări Nr. 3332 din 08.04.2024 emis de CRDV CHIȘINĂU

1.9. nu lea fost administrate medicamente de uz veterinar sau alte produse care pot influența negativ starea de sănătate ai animalelor sau siguranța produselor și sub produselor obținute de la acestea. La fel, păsările enumerate nu se află în perioada de așteptare ca urmare a administrării medicamentelor de uz veterinar.

### II.2. Certificatul de sănătate publică

Subsemnatul, medic veterinar, declară am înțelegerea de dispozițiile relevante ale Legii nr.306/2018 privind siguranța alimentelor, Legii nr.296/2017 privind cerințele generale de igienă a produselor alimentare, Hotărârii Guvernului nr.435/2010 privind aprobarea Regulii specifice de igienă a produselor alimentare de origine animală și Hotărârii Guvernului nr.1208/2008 cu privire la aprobarea Normei sanitare-veterinare privind comercializarea ouălor pentru consum uman, și certific prin prezenta că, ouăle descrise în prezentul certificat a fost în conformitate cu acele cerințe și, în special, că:

- 2.1. provind într-o unitate/din unități care pur(e) înfăptuie un program bazat pe principiile HACCP în conformitate cu Legea nr.296/2017 privind cerințele generale de igienă a produselor alimentare;
- 2.3. au fost păstrate, depozitate, transportate și livrate în conformitate cu condițiile relevante prevăzute în Hotărârea Guvernului nr.435/2010;
- 2.4. sunt îndeplinite garanțiile referitoare la limitele reziduale maxime din produsele alimentare de origine animală conform prevederilor Ordinului ANSA nr. 5/2021 privind aprobarea listei substanțelor active din punct de vedere farmaceutic și clasificarea lor în funcție de limitele reziduale maxime din produse alimentare de origine animală.

Medic veterinar:

Numele/Prenumele (cu majusculă): BICU VIOROL

Data: 15.07.2024

SEMNATURA BICU



Approbat: Ordinul ANSA Nr.57 din 08.02.2023

Anexa nr. 10  
la Regulamentul de stabilire a normelor privind certificarea sanitații veterinare

### Certificat sanitar-veterinar Pentru ouă destinate consumului uman

Seria SV 0080077

Partea I: Detalii despre produsul certificat	
I.1. Furnizorul	
Denumirea: SC ROM-CRIS SRL	
Adresa: r-ul Dondășeni, s. Trnova Tel. nr. +37325123475, +37368067367	
I.2. Destinatarii	
Denumire: SRL ROSAURA-PRIM F.F: AAR7919140	
Adresator: Chișinău	
I.3. Locul de origine a ouălor: Denumirea exploatarei SC ROM-CRIS SRL Adresa r-ul Dondășeni, s. Trnova Autorizare sanitar veterinară: ASVF VF 0073396 DIN 24.03.22	
I.6. Categoria	I.8. Codul producătorului
A <input checked="" type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/>	3MDDN/005
I.7. Categoriile de greutate: <input type="checkbox"/> XL - foarte mare: cel puțin 73 g; <input type="checkbox"/> L - mare: de la 63 la 73 g; <input checked="" type="checkbox"/> M - medie: de la 53 la 63 g; <input type="checkbox"/> S - mică: mai puțin de 53 g.	Codul centrului de ambalare MDPEPCDN/05
I.8. Locul de încercare Satul Trnova, Raionul Dondușeni	I.9. Data plecării: 15.07.2024
I.10. Mijloacele de transport Vehicul rutier <input checked="" type="checkbox"/> Altele <input type="checkbox"/> Identificarea: DNAL 209	
I.11. Ouă de: Căină <input checked="" type="checkbox"/> Alte specii <input type="checkbox"/> (se indică)	I.12. Numărul/Cantitatea (bucăți ouă) Oua M-28800
I.13. Temperatura de păstrare și transportare: >+5 C, mediu răcoros	I.14. Data durabilității minimal: 12.08.2024
	I.15. Numărul de ambalaje: Cuții cu oua M-80



**QUALITY CERTIFICATE**

Shipment Date	29/05/2023		
Shipper	PROCESOS Y CULTIVOS MARINOS, S.A. DE C.V., CARRETERA ENSENADA A TECATE KM. 104 S/N COL. EL SAUZAL DE RODRIGUEZ. ENSENADA, BAJA CALIFORNIA MEXICO C.P. 22760 by order of Aquiline Seafoods LTD. #205-7560 A Vantage Way Delta, BC V4G 4P9 Canada		
Consignee	TELEMAR SRL, mun. Chisinau, sec. Ciocana, 2270121/1, Republica Moldova		
Transport Facility No.	CXRU1448660/0346585		
Place of Destination	CONSTANTA, RUMANIA		
Place of Shipment	Ensenada, Mexico		
Shelf Life	24 months from production date		
Producer	PROCESOS Y CULTIVOS MARINOS, S.A. DE C.V., CARRETERA ENSENADA-TECATE KM 104 S/N, EL SAUZAL DE RODRIGUEZ, C.P. 22760, ENSENADA, BAJA CALIFORNIA, MEXICO Registration number: PCM 071212 E87		

Item Name	Packing	Date of production	Quantity of Packages	Net Weight (kg)	Appearance	Texture	Smell	Fish Temperature at the moment of shipment
Frozen Hake H&G Tail-off (Merluccius productus)	Boxes	08/05/2023 12/05/2023	1,358 375	25,995	Clean surface	Dense	Fresh fish	- 18 °C

Date of issue 29/05/2023

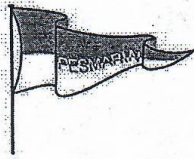
Quality certificate issued by



PROCESOS Y CULTIVOS MARINOS S.A. DE C.V.  
Km. 104 Carretera Tecate-Ensenada  
ENSENADA BAJA CALIFORNIA, MEXICO  
R.F.C. PCM-071212-E-87

REPUBLICA MOLDOVA  
AGENCIA NACIONALĂ  
CENTRU SIGURANȚĂ ALIMENTELOR  
Postul de inspecție la frontiera  
LEUȘENI-ALBITA  
INTRAREA permisă  
05.05.2023





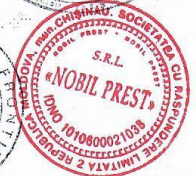
**Pesmarin, S.A.**  
Comercial de Productos Congelados  
Sociedad Unipersonal, S.A.  
C.I.F.: A-36.299.246

Puerto Pesquero, s/n  
36900 MARÍN (Pontevedra)  
☎ 986 88 33 31 - 986 88 26 88  
☎ 986 89 15 25  
Apdo. de Correos n.º 152  
www.pesmarin.es

## Cial de Prod. Cong. Pesmarin S.A.

### QUALITY CERTIFICATE

Producer : B/C Playa Pesmar Dos (ES-12.14952/PO)  
Consignee : Vietonis Prim SRL  
Cont. No. : TCLU1091003  
Temperature : -18°C  
Production Date : Dec./2023 - Mar./2024  
Expiry Date : 24 months  
Invoice No. : E-0011/24  
Cartons : 982PCS  
Net Weight : 24958,00Kgs  
Gross Weight : 25940,00Kgs  
Description : Frozen Hake HGT 100-200 gr.  
Description latin : Merluccius Hubbsi

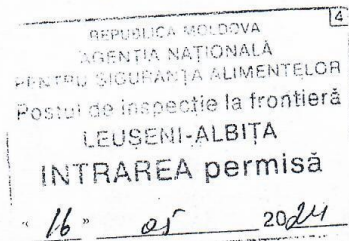


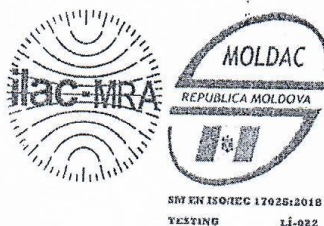
We hereby certify that the goods mentioned above are shipped on earths where hygienic conditions. Controls of material, process and final product, which include temperature, equipment, space and employees assessment, insects and rodents controls, micro biologic and physical chemical analysis, where periodically effected, assuring that goods are fit for human consumption.

This certificate is true and correct

Date issued : 18/03/2024

Authorized Officer

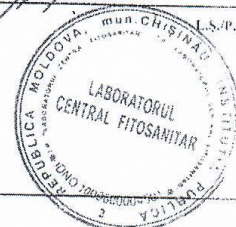




AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /  
 NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY  
 Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI  
 MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,  
 tel. 022-47-17-13, email: centruldecarantina@gmail.com



Directoare LCF IP / Director CPL PI  
 Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00979 din / from 14.06.2024

Detalii solicitant: CIOCA VASILE  
 Applicant: R-nul Soroca, s. Vasilecău

Detalii produs: Tomate  
 Product details:  
 Cantitate lot/suprafață: ---  
 Quantity batch/surface:

Eșantionare: Autocontrol Locul eșantionării: Soroca, s. Vasilecău  
 Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: --- din 12.06.2024  
 Accompanying document: from

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

Sigiliu: ---  
 Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1,1 kg Data recepției: 12.06.2024  
 Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 00979/1  
 Sample code:

Informație suplimentară: Teren protejat  
 Additional information:

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați  
 Request: Determination of pesticide residues and nitrate content  
00979/1- conținutul de nitrați

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

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana  
 Directoare adjuncță / Deputy-Director: Zuza Elena



SMEN ISO/IEC 17025:2018  
TESTING LI-022

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /  
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY  
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI  
MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,  
tel. 022-47-17-13, email: centruldecarantina@gmail.com



Directoare LCF IP / Director CPL P.  
Tatiana Rotar

L.S./P.:

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00527 din / from 17.05.2024



Detalii solicitant:  
Applicant: **BELOUSOV IVAN Î.I.**  
r-nul Anenii Noi s. Speia

Detalii produs:  
Product details: **Castraveți**  
Cantitate lot/suprafață:  
Quantity batch/surface: ---

Eșantionare: Autocontrol Locul eșantionării: Anenii Noi  
Sampling by: \_\_\_\_\_ Sampling location: \_\_\_\_\_

Document însoțire: ----- din 15.05.2024  
Accompanying document: \_\_\_\_\_ from \_\_\_\_\_

Origine: Republica Moldova Destinație lot: Autocontrol  
Origin: \_\_\_\_\_ Destination of batch: \_\_\_\_\_

Sigiliu: -----  
Seal Nr.: \_\_\_\_\_

Nr./cantitate probă: 1 most./1,32 kg Data recepției: 15.05.2024  
Nr/sample mass: \_\_\_\_\_ Receiving date: \_\_\_\_\_

Cod proba: 00527/1  
Sample code: \_\_\_\_\_

Informație suplimentară:  
Additional information: **Teren protejat**

Solicitare:  
Request: **Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați**  
**Determination of pesticide residues and nitrate content**  
**00527/1 - Conținutul de nitrați**



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

Responsabil recepție / Reception manager: Beleniuc Ala

Director adjuncț / Deputy Director: Zurba Elena