

AGRO MAKI DOOEL

S. Kuklis 19 A/Strumica
Republic of North Macedonia

Hygienic certificate No 88/2025

Invoice No: 88/2025
YEAR OF CROP: Product of 2025
EXPORTER: AGRO MAKI DOOEL
S.Kuklis 19aA/Strumica
Republic of North Macedonia
Date: 02.05.2025
IMPORTER: SRL SIMANDVA AGRO
adr.r.Anenii Noi atr Chisinaului 6
Moldova
R.MOLDOVA
TRUCK NUMBER: GVS 007 / G 007 VS
PRODUCT: FRESH CABBAGE 20 pallets
PRODUCT: FRESH POTATOES 6 pallets

PLACE OF ORIGIN: R.of North Macedonia

QUANTITY: Netto weight kg 17.260,00
brutto weight kg 18.700,00
Quantity of boxes 1890



This is to certify that the CABBAGE/POTATOES described below and consigned to the place of discharge, R. MOLDOVA, have been inspected using appropriate procedures and are considered to be free of salts of heavy metals, nitrates and any dangerous residuum's of used pesticides quarantine pests, chemical, biochemical and other injurious pests. The products are respecting the sanitary and phytosanitary regulations of EEC and of importing country -R.MOLDOVA

WE ARE HEREBY DECLARING THAT THE PRODUCTS ARE FIT FOR HUMAN CONSUMPTION.

i. Preparation of pesticide group	Results
1. Aldicard	0,01
2. Clorotalenk	0,02
3. Demethoate	0,05
4. Tiabendazol	0,02
5. Carbaril	0,05
6. Parathion	0,01

Radiation is not exceeding the natural standard





AGENCIA NACIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
MD-2052, str. Metelor Masale, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,
tel. 022-4717-13, email: centrulcentralina@gmail.com

DATE DE ÎNCERCĂRI 15.05.2024
TESTING 15.05.2024

Tatiana Rotari
/ Directoare LCF IP / Director CPL PI

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00517 din / from 16.05.2024

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

Detalii produs:
Product details:
Cantitate lot/suprafață:
Quantity batch/surface: 15 t

Exantionare: Viniceanu Viortica - Inspector ANSA
Sampling by: _____
Document însoțire: 7877
Accompanying document: _____
Origine: Republica Moldova
Origin: _____
Destinație lot: Republica Moldova
Destination of batch: _____
Sigiliu: CF-030439
Seal Nr.: _____

Nr./cantitate probă: 1 most./3,1 kg
Nr/sample mass: _____
Data recepției: 15.05.2024
Receiving date: _____
Cod proba: 00517/1
Sample code: _____

Informație suplimentară: Câmp deschis
Additional information: _____

Solicitare:
Request: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Determination of pesticide residues and nitrate content
00517/1 - 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: Beleniac Ala
Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuzana Elena



Perioada analitică / Analytical period
15.05.2024 - 16.05.2024

REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS

Nr. 00517 din / from 16.05.2024

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References
00517/1	Conținutul de nitrați-AM	848	mgNO3/kg	1 400	Isomerisica	PS-LCR-RN-04 #278

Notă / Note: _____

Responsabil încercare / Test responsible person:
Șef Laborator / Head of Laboratory: Zolotov Inga / Boera Maria

Abrevieri / Abreviation: AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC
LC MSMS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în masă / Determination of pesticide residues by the liquid chromatography-mass spectrometry method
GC MSMS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gază cuplată cu spectrometrie în masă / Determination of pesticide residues by the gas chromatography-mass spectrometry method
LMA - limita maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level
U.M. - unitatea de măsură / unit of measurement
LOQ - limita de cantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
100 pentru metodele LC MSMS și GC MSMS și 1000 pentru metodele GC MSMS și GC MSMS methods
Referințe: - rapoartele documentare interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Revoluție: în prezent raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudine estimată (U), folosită în funcție de scopul testului (P-994). Rezultatele externe document se referă la laboratorul de analiză. Laboratorul nu este responsabil pentru rezultatele testelor care nu sunt acceptate de către client. Reproducerea parțială a 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 coverage factor k=2, confidence level P=99%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information and data not included in this report. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Beneficiar / Applicant Nr. 1 1
LCF IP / CPL PI Nr. _____
Copia electronică: _____
Electronic copy: _____





Director LCF IP / Director-CPI, PI
Tănușă Notari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 01180 din / from 26.06.2024

Detalii solicitant:
Applicant:
AGROADRIES SRL
r-nul Florești, s. Prujila

Detalii produs:
Product details:
Cantitate lot/suprafață: 30 t
Quantity batch/surface:

Exanșionare: Vrancea Viorica - Inspector ANSA
Sampling by:
Document însoțire: 11667 din 25.06.2024
Accompanying document:
Origine: Republica Moldova
Origin:
Destinație lot: Republica Moldova
Destination of batch:
Sigiliu: 00018976
Seal Nr.:
Nr./cantitate probă: 1 most./2 kg
Data recepției: 25.06.2024
Nr./sample mass:
Receiving date:
Cod proba: 01180/1
Sample code:

Informație suplimentară:
Additional information:
Morcov timpuriu, câmp deschis

Solicitare:
Request:
Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Determination of pesticide residues and nitrate content
01180/1- 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: Negru Diana
Director adjunct / Deputy-Director: Zuzana Elena

Rezultate analitică / Analytical period
25.06.2024 - 26.06.2024
Rezultatele încercărilor / TEST RESULTS
Nr. 01180 din / from 26.06.2024

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultat / Test results	U.M. / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References
01180/1	Conținutul de nitrați-AM	181	mg/NO3/kg	300	Ionometria
					PS-LCH-RN-04
					U

Notă / Note:

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

Rău Nadejda
Bova Maria

Abrevieri / Abreviations:
AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC
LC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în tandem / Determination of pesticide residues using the Liquid Chromatography method with tandem mass spectrometry
GC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazată 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 cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
0.01 mg/kg
30 mg/kg
Referințe
- reprezintă documente interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

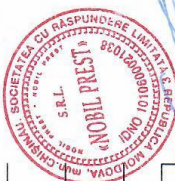
Reambele în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), însoțită de un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere p=95%. Reambele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eşantioane și nu poate răspunde pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoane care a efectuat eşantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Once constant sau nu în acest raport nu este scopul de a certifica. Reproducerea parțială a 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 coverage factor k=2, confidence level p=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling which may affect the validity of the results. Any reported comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Original / Originals:
LCF IP / CPI PI Nr. 1 1

Beneficiar / Applicant Nr. 1 1

Copie electronică:
Electronic copy:

Vrancea Viorica - Inspector ANSA





AGENTIA NATIONALA PENTRU SIGURANTA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
MD-2052, str. Mestecul Manole, nr.4 Chisinau, Republica Moldova,
tel. 022-47-17-13, email: centraldecarantina@gmail.com



DATE DE IDENTIFICARE 13/06/2024
TESTARE 14/06/2024

Directorate LCF IP / Director CPL PI
Zuzana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01181 din / from 27.06.2024

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

Detalii produs:
Product details:
Cantitate (în suprafață):
Quantity batch/surface: 30 t

Exantionare: Vineteaua Vioreica - inspector ANSA
Sampling by: Local exantionări: Florești
Sampling location: din 25.06.2024 from

Document însoțire: 11665
Accompanying document: din 25.06.2024 from
Origin: Republica Moldova
Destinație lor: Republica Moldova
Origin: Destination of batch: Republica Moldova

Signat: 00018922
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./2 kg
Nr/sample mass: Data recepției: 25.06.2024
Receiving date:

Cod proba: 01181/1
Sample code:

Informație suplimentară:
Additional information:

Solicitare:
Request: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Determination of pesticide residues and nitrate content
01181/1- analiza multireziduală LC-MS/MS, GC-MS/MS

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: Negru Diana
Directorate adjunți / Deputy-Director: Zuzana Elena

LCF IP-010

Cod: F2-PG-7.8

Ed. 08/2024

PAG. 1/2

25.06.2024 - 27.06.2024

PERIOADA ANALIZĂ / ANALYSIS PERIOD REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 01181 din / from 27.06.2024

Cod Proba / Sample code	Parametri / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
01181/1	Nici un compus depistat \geq LOQ	--	--	LC MS/MS	PS-LCR-RP-43	--
01181/1	Nici un compus depistat \geq LOQ	--	--	GC MS/MS	PS-LCR-RP-41	--

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

Responsabil încercare / Test responsible person:
Bolat Iva
Boeva Maria

Șefa Laborator / Head of Laboratory:
Boeva Maria



Abrevieri / Abbreviations:
ANSA - Serviciul MOLDAC / uncredited by MOLDAC
MRL - Limita de reziduuri / uncredited by MOLDAC
LC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în tandem / uncredited by MOLDAC
GC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gază cuplată cu spectrometrie în tandem / uncredited by MOLDAC
LOQ - Limita maximă admisibilă a reziduurilor de pesticide / uncredited by MOLDAC
U.M. - Unitate de măsură / uncredited by MOLDAC
MRL - Limita de reziduuri / uncredited by MOLDAC
LC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în tandem / uncredited by MOLDAC
GC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gază cuplată cu spectrometrie în tandem / uncredited by MOLDAC
LOQ - Limita maximă admisibilă a reziduurilor de pesticide / uncredited by MOLDAC

U.M. - Unitate de măsură / uncredited by MOLDAC
MRL - Limita de reziduuri / uncredited by MOLDAC
LC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în tandem / uncredited by MOLDAC
GC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gază cuplată cu spectrometrie în tandem / uncredited by MOLDAC
LOQ - Limita maximă admisibilă a reziduurilor de pesticide / uncredited by MOLDAC

Referințe - are the external documents for the test methods

Rezultatele în prezentul raport de încercare nu sunt considerate ca fiind acceptate de către solicitant / The results in this test report are not considered as accepted by the applicant
Solicitantul este responsabil de furnizarea probelor și de asigurarea calității acestora / The applicant is responsible for the provision of samples and for ensuring their quality
Laboratorul nu este responsabil de furnizarea probelor și de asigurarea calității acestora / The laboratory is not responsible for the provision of samples and for ensuring their quality
Validarea rezultatelor / Validation of results
Orice conținut al acestui raport nu este considerat ca fiind acceptat de către solicitant / Any content of this report is not considered as accepted by the applicant
Orice conținut al acestui raport nu este considerat ca fiind acceptat de către solicitant / Any content of this report is not considered as accepted by the applicant

Original / Originals:
LCF IP / CPL PI Nr. 1
Beneficiar / Applicant Nr. 1
Copia electronică / Electronic copy: Viteanu Vioreica - inspector ANSA



PAG. 2/2

PERIOADA ANALITICĂ / ANALYTICAL PERIOD

Nr.	01178	din / from	27.06.2024
-----	-------	------------	------------

Code Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	L.M.A. / MRL	Metoda de incercare / Test method	Referinte / References	U
011783	Clorazotriliprot-AM	<0,010	mg/kg	2,000	LC MS/MS	FS-LCR-RP-03	—

Notă / Note: -

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 01178 din / from 27.06.2024

Detalii solicitant:
Applicant:

Detalii produs:

Product details:

Cantitate lot/suprafață:

Quantity batch/surface:

Eșantionare: Vranceanu Viorica - inspector ANSA

Sampling by:

Document însoțire: 11673 din 25.06.2024

Accompanying document:

Origine:	Republica Moldova	Destinație lot:	Republica Moldova
----------	-------------------	-----------------	-------------------

Origin: _____ **Destination of batch:** _____

Sigiliu: 00018932

Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./2 kg

Nr/sample mass: _____ Receiving date: _____

Cod proba: 01178/3

Sample code:

Informație suplimentară:

Additional information:

Solicitare:

Request: 01178/3 - Clorantraniliprol

Notă:

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

Responsabil recepitie / Reception manager: Negru Diana

Directoare adiunctă / Deputy-Director: **Zuza Elena**

LCF IP-DID

Cod: F2-PG-7.8

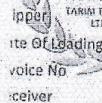
Ed. 08/DATA: 18.03.2024

PAG. 1/2

PAGE 212

WELSH: 666-6666

• • • • •



uck No
ods

: HİLMİ YILMAZ TARIM TİCARET VE PAZARLAMA LİMİTED ŞİRKETİ

6.11.2024
HYT20240000000412
:CEHVER SRL
C/F 1008600044531 TVA 0308882 MUN. CHISINAU, OR. SÎNGERA , BD ȘTEFAN
CEL MARE ȘI ȘPINT 75 MOLDOVA
IS 30 EAX / IS 33 EAX

REPUBLICA ROMANIA
AGENTIA NATIONALA
PENTRU SIGURANTA ALIMENTELOR
Postul de inspectie la frontiera
LEUSENI-ALBITA
19900
INTRAREA permisă

the products mentioned in invoice No :HYT20240000412 are meant for human consumption .
is to certify that the fruits described above and shipped to place of discharge CHISINAU /REBUPIC OF MOLDOVA
doesn't contain slates of heavy metal nitrates or nitrates and in pesticides used,the residuum's
it may contain are products and quantities that are below the authorities by EEC.
Products in above mentioned Invoice are meant for human consumption..

I. Preparation (Synonyms) of pesticides Group

- 1-Carbaril(Sevin)
- 2-Richlorphorphen(Chlorpyrifos)
- 3-Benornil(Banlate) Fungicide
- 4-Carbendazine(Derozal, BMK)
- 5-Thiophoonatemthil(TopslineM)
- 6-Diphlocarbamate Cineb
- 7-Mancozeb(Ditalne-M-45) Fungicide
- 8-Nitrates (NO3)

II. Concentrations Of Heavy Metals

- 1-Lead
- 2-Arsenic
- 3-Cadmium
- 4-Mercury
- 5-Copper

Max Level Permitted(mg/kg)

Not admitted

0,05

0,1

0,1

0.1

0.1

0.5

600

Max Level Permitted(mg/kg) K

0,07

0.15

0,01

0,00

0,00

Kur

Menekz Mar. Hal OK. Hal Kompleksi E Blok No: 2E 1/2 Hal No:184-185 Kumluca/ANTALYA

Tel. : 0.242 887 63 73

E-posta : hilmiyilmaz039@gmail.com



AGENTIA 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: receptie@lcf.ansa.gov.md



/ Directoare LCF IP / Director CPL PI
Tatiana Rotari

L.S./P.S

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 02227 din / from 19.08.2024



Detalii solicitant:
Applicant:

TUDOR CHIRIAC GT
or. Strășeni, str. Mateevici A., 7

Detalii produs:
Product details:

Mere

Cantitate lot/suprafață:
Quantity batch/surface:

Eșantionare: Autocontrol
Sampling by:

Locul eșantionării: Strășeni
Sampling location:

Document însoțire: --- din 14.08.2024
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: 14.08.2024
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod probă: 02227/1
Sample code:

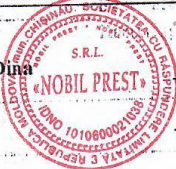
Informație suplimentară: ---
Additional information:

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
02227/1 - Acetamiprid

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

Responsabil recepție / Reception manager: Prodius Dina

Directoare adjuncă / Deputy-Director: Zuza Elena



Seria SV 0119319

Aprobat: Ordinul ANSA Nr.57
din 08.02.2023

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

Partea I: Detalii despre produsul certificat	
I.1. Funtizonul: Raiplai Avicola SRL c/f 1002604000454	
Denumirea: Raiplai Avicola SRL	
Adresa: r-nul Briceni sat.Tabani	
Tel. nr. 024723750	
I.2. Destinatarul: SRL Divimex Grup	
Denumirea: SRL Divimex Grup	
Adresa mun Chisinau str. 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*0010986*VF din 25.01.2016	
I.6.Categoria	I.8.Codul producătorului
A <input checked="" type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/>	1.7 Categorie de greutate:
	<input type="checkbox"/> XL - foarte mare: cel puțin 73 g;
	<input type="checkbox"/> L - mare: de la 63 la 72 g;
	<input checked="" type="checkbox"/> M - medie: de la 53 la 63 g;
	<input type="checkbox"/> S - mică: mai puțin de 53 g.
I.8 Locul de incalzire: Raiplai Avicola SRL	
Depozit - centru de ambalare oua	
I.9 Data plecării 24.05.2025	
I.10 Mijloacele de transport	
Vehicul rutier <input checked="" type="checkbox"/> Altele <input type="checkbox"/>	
Identificator: CPY 977	
I.11. Ouă de:	
Gâna <input checked="" type="checkbox"/> Prepelțe <input type="checkbox"/>	
alte specii <input type="checkbox"/> (se indică)	
I.12 Numărul/Cantitatea, 45000 (bucăți)	
I.13 Temperatura de păstrare și transportare:	
min. 21.06.25 /	
max. 20.06.25 /	
I.14 Data durabilității	
min. 21.06.25 /	
max. 20.06.25 /	
I.15 Numărul de ambalaj 125 cut.	
I.16 Tipul de ambalare	
Cutii de carton	

II.1. 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 prezentei certificate și nu au prezentat niciun semn clinic al unei boli sau un motiv de a suspecta vreo boală;	
I.2. nu fac obiectul unor interdicții din cauza unei creșteri inexplicabile a mortalității (3% într-o săptămână), sau a scăderii aportului de hrană și de apă (peste 20%);	
I.3. nu urmează să fie distruse sau sacrificate pentru eradicarea bolilor;	

REPUBLICA MOLDOVA
S.TABANI r-on BRICENI
S.R.L.RAIPLAI-AVICOLA

CERTIFICAT DE CALITATE NR. 0119319

DATA 24. 05. 2025

MARFA EXPEDIATA OUA DE GAINA

EXPEDITOR S.R.L.,RAIPLAI AVICOLA

LOCUL DESTINAT SRL Divimex Grup

IN NUMAR 125 - LAZI 45000 BUCATI

DINTRE CARE:

SIZE " L " 125 LAZI 45000 BUCATI

SIZE " M " LAZI BUCATI

SIZE " S " LAZI BUCATI

OUA DIETICE - 9 ZILE

DATA OUATULUI 23.05.25 -24.05.25

DATA IMPACHETARII 24.05.25

TERMENUL DE VALABILITATE 28 ZILE LA t. PINA LA 25 C

VisoTCAI... Patiana
Medic veterinar
Cate... ia l
C... 16

M.V.S. Visotcaia T.

SEMNATURA



Seria SV

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

Partea I: Detalii despre produsul certificat			
1.1. Furnizorul			
Denumirea		SRL «Speranta»	
Adresa		or. Vulcanesti, str. Sov. Armii 4	
Tel. nr.		0 (293) 3-22-88	
1.2. Destinatarul			
Denumirea		SRL "Mixtcons"	
Adresa		r. Вуканешты	
Tel.			
1.3. Locul de origine a ouălor:			
Denumirea exploatarei SRL «Speranta»			
Adresa U.I.A. Gagauzia, or. Vulcanesti			
Autorizare sanitară veterinară ASI*VF*0046028VF din 20.06.2019			
1.6. Categoria		1.7. Categorii de greutate:	
A <input checked="" type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> XL - foarte mare: cel puțin 73 g;	
		<input checked="" type="checkbox"/> L - mare: de la 63 la 73 g;	
		<input checked="" type="checkbox"/> M - medie: de la 53 la 63 g;	
		<input checked="" type="checkbox"/> S - mică: mai puțin de 53 g.	
1.8. Locul de încălzire		1.9. Data plecării	
SRL «Speranta»		18.02.2025	
1.10. mijloacele de transport			
Vehicul rutier <input checked="" type="checkbox"/> Altele <input type="checkbox"/>			
Identificarea: DQO - 833			
1.11. Ouă de:		1.12. Numărul/Canitatea (bucăți ouă)	
Găină <input checked="" type="checkbox"/> Prepelite <input type="checkbox"/>		27000	
alte specii <input type="checkbox"/> (se indică)			
1.13. Temperatura de păstrare și transportare:		1.14. Data durabilității	
> +5°C - +20°C		minimale: 17.03.25	
		1.15. Numărul de ambalaje 75	
		1.16. Tipul de ambalare Cutii 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 suspecta vreo boală;
- 1.2 nu fac obiectul unor interdicții din cauza unei creșteri inexplicabile a mortalității (3% într-o săptămână), sau a scăderii sporului de hrană și de apă (peste 20%);
- 1.3 nu urmează să fie distruse sau sacrificate pentru eradicarea bolilor;
- 1.4 care, la data emiterii prezentului certificat, erau indolente de gripa aviară, boala de Newcastle, unde se aplică un program de supraveghere a acestor boli;
- 1.5 provin dintr-un efectiv în vecinătatea căruia, pe o rază de 10 km, incluzând, după caz, teritoriul unei țări

invecinate, nu a existat niciun focar de gripă aviară înalt patogenă sau de boala Newcastle cel puțin în ultimele 30 de zile;

1.6 în cele 30 de zile premergătoare expediției, nu au fost în contact cu păsări domestice care nu îndeplineau 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 al Salmonella Enteritidis și Typhimurium fiind testat consecutiv și conform Raportului de încercări nr. 8116, din 19.12.2024, emis de.....II.CRDV....., rezultatele au fost:

Negative ☒ Pozitive ☐

1.9 nu au 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 Regulilor 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 obținute 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 Hotărârii 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 produsele alimentare de origine animală.

Medic veterinar:

Numele (cu majuscule):

Dubalari Gheorghe

Data: 18.02.2025

Semnătura

Locul

Stampila
DUBALARI GHEORGHE
Medic Veterinar
C.M.V. 806