



Directorate LCF IP / Director CPL PI
 Zuzana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
 Nr. 01177 din / from 27.06.2024

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

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

Exanționare: **Vînceanu Viorela - inspector ANSA** Locul exanționării: **Florești**
 Sampling by: _____ Sampling location:
 Document însoțire: **11669** din **25.06.2024**
 Accompanying document: _____ from

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

Siglină: **00018904**
 Seal Nr.: _____

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

Cod proba: **011772**
 Sample code: _____

Informație suplimentară: _____
 Additional information:

Solicitare: **Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați**
 Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**
011772 - 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: **Negru Diana**
 Director adjunct / Deputy-Director: **Zuzana Elena**

LCF IP-DID Cod: F2-PG-7.8 Ed. 08/2024 PAG. 1/2

Rezultate analitic / Analytical results
REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS
 Nr. 01177 din / from 27.06.2024

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
011772	Acetamiprid(R)-AM	<0,010	mg/kg	0,010	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	—

Notă / Note: _____

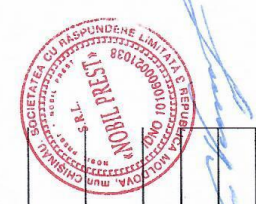
Responsabil încercare / Test responsible person: **Bela Ina**
 Șef Laborator / Head of Laboratory: **Bela Ina**

Abrevieri / Abbreviations:
 AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC
 AN - 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 Chromatographic 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 Chromatographic method with tandem mass spectrometry
 LMA - limita maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level
 U.M. - unitatea de măsură / unit of measurement
 LCQ - limita de cantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
 0,01 mg/kg - LOQ pentru metoda instrumentală / LOQ for the instrumental method
 30 mg/kg - LOQ pentru metoda necromatografică / LOQ for the non-instrumental method
 Referințe - reprezintă documentația internă pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Rezumatele în prezenta raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine statistică (U), folosind un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere p=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de esanționare și nu poartă răspundere pentru informațiile limitate de solicitant sau persoane care a efectuat esanționarea și validarea rezultatelor. Orice conținut sau sondă la acest raport nu este acceptat de necesitate. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar de apărătorii titulari / titularii laboratorului / titularii 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 referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling, which can affect the validity of the results. Any reported comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Originare / Original: 1
 LCF IP / CPL PI Nr. 1
 Beneficiar / Applicant Nr. _____
 Copia electronică: **Vînceanu Viorela - inspector ANSA**
 Electronic copy: _____





INSTRUMENTE CROȘĂȚATE
TESTING

Directorate LCF IP / Director: CBL PI
Trigăna Rotari



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

Beneficiar / Applicant:
AGROADRIES SRL
r-nul Florești, s. Prajilia

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

Exanționare: Vînceana Viorica - inspector ANSA
Sampling by: Local exantionării: Florești
Sampling location:

Document însoțitor: 11673 din 25.06.2024
Accompanying document:
Origin: Republica Moldova
Destination lot: Republica Moldova
Origin: Destination of batch:

Sigiliu: 00018932
Seal Nr.:
Nr./cantație probă: 1 most./2 kg Data recepției: 25.06.2024
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod probă: 01178/3
Sample code:

Informație suplimentară:
Additional information:

Solicitare:
Request:

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 adjunctă / Deputy-Director: Zuzana Elena

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 01178 din / from 27.06.2024

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References
01178/3	Clorantraniliprol-AM	<0.010	mg/kg	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03

Notă / Note:

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

Bulet înă
Bocva Maria

Abrevieri / Abrevii:
AN - analiza MOLDAC / analized by MOLDAC
NM - analiza MOLDAC / unaccredited by MOLDAC
LC-MSMS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
GC-MSMS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazată cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
I.M.A. - limita maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level

LC-MSMS - metoda de cantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
LOQ - limita de cantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
LOQ pentru metoda LC-MSMS / GC-MSMS / LOQ for LC-MSMS and GC-MSMS methods
38 mg/kg
Referințe - reprezentă documente interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Rezultatele acestui raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosit un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la probele analizate. Laboratorul nu este responsabil de echilibrare și nu poartă răspundere pentru informații furnizate de solicitant sau persoane ce a efectuat eşantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Once consimțăm sau înțeleg în acest raport nu este scopul de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. The results in this report can be presented with extended uncertainty (U), followed an factor of coverage k=2, confidence level P=95%. This results only referred to the analyzed sample. Laboratory is responsible for sampling and does not accept any responsibility for information applied by the applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the results. Any report 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 / Original:
LCF IP / CPL PI Nr. 1
Beneficiar / Applicant Nr. 1

Copia electronică: Vînceana Viorica - inspector ANSA
Electronic copy:





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



DATE DE IDENTIFICARE
TESTULUI
L2422

Directorare 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. Prajilia

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

Exantionare: **Vinecuanu Viitorica - inspector ANSA** Local exantionat: **Florești**
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: **11665** din **25.06.2024**
Accompanying document: from

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

Ștampilă: **00018922**
Seal Nr.:

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

Cod probă: **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**
Directorare adjunși / Deputy-Director: **Zuza Elena**

25.06.2024 - 27.06.2024
Perioada analizei / Analytical 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	FS-LCR-RR-03	--
01181/1	Nici un compus depistat \geq LOQ	--	--	GC MS/MS	FS-LCR-RR-01	--

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

Responsabil încercare / Test responsible person:
Babai Iia
Boeva Maria
Boeva Maria

Șef Laborator / Head of Laboratory:



Abrevieri / Abbreviations:
AN - acțiunea MOLDAC / accredited by MOLDAC
NM - acreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC
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 Gază cuplată cu spectrometrie în masă / determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
LMA - limita maximă admisibilă / limit of measurement
U.M. - unitate de măsură / unit of measurement
600 mg/kg - LOQ pentru metode LC-MS/MS și GC-MS/MS / LOQ for the ionometric method
Referințe - referința documentației interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Scopurile și precizia rezultatelor de încercare nu pot fi garantate cu acurateținea cerută (U). Rezultatul acestui document se referă la rezultatul analizei. Laboratorul nu este responsabil de exantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate în acest document decât în cazul în care acestea sunt corecte și complete. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului / validator responsabil. Orice conținut sau notă la acest raport nu este acceptat de serviciu. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului / validator responsabil. Orice conținut sau notă la acest raport nu este acceptat de serviciu. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului / validator responsabil. 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 performs the sampling. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory. 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.

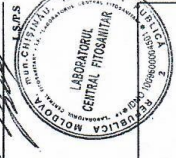
Original / Originals: **1**
LCF IP / CPL PI Nr. **1**
Beneficiar / Applicant Nr. **1**
Copia electronică / Electron copy: **Vinecuanu Viitorica - inspector ANSA**





ȘIR DE SPORIȘTE: 150582818
TESTING: 14-022

Directorate LCF IP / Director: C.P. PI
Testator Notari



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

Beneficiar: AGROADRIES SRL
F-nul Florești, s. Prajila

Detalii produs: Morcov
Product details: 30 t
Quantity batch/surface: 30 t

Țara de origine: Republica Moldova
Locul cantonării: Florești
Sampling location: Florești

Document însoțitor: 11667
Accompanying document: 11667

Origine: Republica Moldova
Destination: Republica Moldova

Sigiliu: 00018976
Seal Nr.: 00018976

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

Cod proba: 01180/1
Sample code: 01180/1

Informație suplimentară: Morcov (împurtu, cîmp deschis)
Additional information: Morcov (împurtu, cîmp deschis)

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

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References
01180/1	Conținutul de nitrați-AM	181	mg/NO3/kg	300	PS-LCP-RN-04
					U
					#40

Nota / Note:

Responsabil încercare / Test responsible person: **Rău Nadejda**
Șefa Laborator / Head of Laboratory: **Bova Maria**

Abrevieri / Abbreviations:
AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC
NM - necreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC
LC MSMS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografică Lichidă cuplată cu spectrometrie în tandem / Determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
GC MSMS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografică Gazată cuplată cu spectrometrie în tandem / Determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
LMA - limita maxime 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
0.01 mg/kg
30 mg/kg
LOQ pentru metoda toxicologică / LOQ for the toxicological method
Referințe - documentație internă pe care se bazează metodele de încercare / Referințe - see the internal documents for the test methods

Rezultatele 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%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de echivalența sau de reprezentativitatea informațiilor furnizate de solicitant sau persoane ce a efectuat eșantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Once comments are not in accord report are accepted of procedure. Reproducerea parțială în alt document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului.

The results in this report can be presented with extended uncertainty (U), followed by a coverage factor k=2, confidence level P=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for the equivalence or representativeness of information supplied by the applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the results. Any reported comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Original / Originals:
LCF IP / C.F.P.I.N.G.
Căpă electronică: **Vrinceanu Viorica - Inspector ANSA**
Beneficiarul / Applicant Nr. Electronic copy:





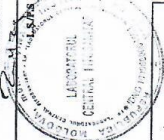
AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
MD-2052, str. Mestral Masole, nr-4 Chișinău, Republica Moldova,
tel. 022-4717-13, email: centrulcentralina@gmail.com



AGENCIJA ZA SIGURNOST
HRANNE



Titiana 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**

Exanșionare:
Sampling by: **Vrinceanu Viortica - inspector ANSA**
Locul exanșionării: **Florești**
Sampling location:

Document însoțire:
Accompanying document: **7877**
din **14.05.2024**
from

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

Ștampilă:
Seal N^o: **CF-030439**

Nr./cantitate probă:
Nr/sample mass: **1 most/3,1 kg**
Data recepției:
Receiving date: **15.05.2024**

Cod probă:
Sample code: **00517/1**

Informație suplimentară:
Additional information: **Câmp deschis**

Solicitare:
Request: **Determinare reziduurilor de pesticide și conținutul de nitrați**
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: **Beleanuc Ala**
Director adjunct / Deputy-Director: **Zuza Elena**

Beleanuc Ala
Zuza Elena

REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS
Nr. 00517 din / from 16.05.2024

Cod Probă / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
00517/1	Conținutul de nitrați-AM	848	mgNO3/kg	1.400	FS-LCR-RN-04	#78

Notă / Note: *[Blank]*

Responsabil încercare / Test responsible person: **Zolotova Inga**
Șef Laborator / Head of Laboratory: **Beava Maria**

Abrevieri / Abbreviations:
AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC
NM - acreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC
LC MSMS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Likwidă cuplată cu spectrometrie în radium / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatography method coupled with radium mass spectrometry
GC MSMS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazată cuplată cu spectrometrie în radium / determination of pesticide residues using the Gas Chromatography method with radium mass spectrometry
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
0.01 mg/kg
1.00 pentru metodele LC MSMS și GC MSMS and GC MSMS methods
Referințe - reproducerea documentelor interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Rezumate: În prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine estimată (U), folosită ca factor de acoperire P=95, rezultatele testelor de referință în cazul în care acestea sunt disponibile. Dacă conținutul nu este raportat în acest raport sau este acoperit de alt document este permis să se aprobeze spontanitatea care poate afecta rezultatele. În cazul în care este prezentat cu incertitudine estimată (U), utilizarea acestor rezultate 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 P=95. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information that is not reported in this report. If the content is not reported in this report or is covered by another document, it is allowed only with the written permission of the laboratory.

Abrevieri / Abbreviations:
LCF IP / CPL PI Nr. **1** / **1**
Beneficiar / Applicant Nr. **1** / **1**

Copia electronică:
Electronic copy: **Vrinceanu Viortica - inspector ANSA**





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: receptie@lcf.ansa.gov.md



/ Directoare LCF IP / Director CPL PI
 Tatiana Rotari



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: Straseni
 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:

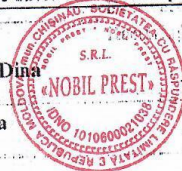
Informație suplimentară: ---
 Additional information:

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




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

Responsabil recepție / Reception manager: Prodius Dina

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena



Nobil Prest

<p>1. Nombre y dirección del exportador / Name and address of exporter AZANATONEX ZAIDIA S.L. C/ RASCANYA 13, P.2 - 46015 VALENCIA SPAIN</p>	<p>2. CERTIFICADO FITOSANITARIO PHYTOSANITARY CERTIFICATE Nº UE ES / 00996306C</p>
<p>3. Nombre y dirección declarados del destinatario / Declared name and address of consignee PROCRIOMAX, SRL STR. ALBISOARA, 84/5, AP. 64 MUN. CHISINAU MOLDOVA, REPUBLIC OF</p>	<p>4. Organización de Protección Fitosanitaria de / Plant Protection Organization of ESPAÑA / SPAIN</p> <p>A: Organización (es) de Protección Fitosanitaria de / to Plant protection Organization of MOLDOVA, REPUBLIC OF</p>
<p>6. Medios de transporte declarados / Declared means of conveyance Road vehicle B555BNB</p>	<p>5. Lugar de origen / Place of origin SPAIN</p> <p>MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN Dirección General de Sanidad de la Producción Agraria Subdirección General de Acuerdos Sanitarios y Control en Frontera</p> 
<p>7. Punto de entrada declarado / Declared point of entry Chisinau (ex Kishinev)</p>	
<p>8. Marcas distintivas de los bultos; número y descripción de los bultos; nombre del producto; nombre botánico de las plantas / Distinguishing marks; number and description of packages; name of produce; botanical name of plants</p>	<p>9. Cantidad declarada / Quantity declared</p>
<p>/ 450 / Box / Vegetables / BROCCOLI / Brassica oleracea var. botrytis subvar. cymosa <i>broccoli</i> / 519 / Box / Vegetables / CAULIFLOWER / Brassica oleracea var. botrytis subvar. cauliflora <i>conopida</i> / 150 / Box / Vegetables / CELERY / Apium graveolens <i>celina</i></p>	<p>4,050.00000 kg 3,640.00000 kg 1,500.00000 kg</p>
<p>10. Por el presente se certifica que los vegetales, productos vegetales u otros objetos reglamentados descritos aquí se han inspeccionado y/o analizado de acuerdo con los procedimientos oficiales adecuados y se considera que están libres de las plagas cuarentenarias especificadas por la parte contratante importadora y que cumplen los requisitos fitosanitarios vigentes de la parte contratante importadora, incluidos los relativos a las plagas reguladas no cuarentenarias. Se considera que están sustancialmente libres de otras plagas. / This is to certify that the plants, plant products or other regulated articles described herein have been inspected and/or tested according to appropriate official procedures and are considered to be free from the quarantine pests specified by the importing contracting party and to conform with the current phytosanitary requirements of the importing contracting party, including those for regulated non-quarantine pests. They are deemed to be practically free from other pests.</p>	
<p>11. Declaración adicional / Additional declaration INTRAREA permisa</p> 	
<p>TRATAMIENTO DE DESINFESTACIÓN Y/O DESINFECCIÓN DISINFESTATION AND/OR DISINFESTATION TREATMENT</p>	<p>18. Lugar de expedición / Place of issue Silla Fecha / Date January 9, 2025</p>
<p>12. Tratamiento / Treatment</p>	<p>Sello de la Organización / Stamp of Organization Nombre y Firma / Name and signature del Funcionario autorizado / of authorized officer M^o Desamparados Romay B</p> 
<p>13. Producto químico (ingrediente activo) / Chemical (active ingredient)</p>	<p>14. Duración y temperatura / Duration and temperature</p>
<p>15. Concentración / Concentration</p>	<p>16. Fecha / Date</p>
<p>17. Información adicional / Additional Information</p>	

Secure Verification Code (CSV): MA1090EYD83VAGCME9CF19DDV1736416491. Authentically verified at <https://sede.mapa.gob.es/CSV/ENG>



Seria SV 0119054

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

Partea I: Detalii despre produsul certificat	
1.1. Furnizorul	S.R.L. DIAGROSOL c/f 1010604002433
Denumirea	S.R.L. DIAGROSOL
Adresa	s.Gordinești r.Edinet
Tel. nr.	0246-60-920
1.2. Destinatarul:	"Divimex-Grup" SRL, ff AAAT 9153788 din 03.01.2025
Denumirea:	"Divimex-Grup" SRL
Adresa:	mun.Chisinau, str.bd.B.Bodoni nr.57/13
Telefon:	
1.3 Locul de origine a ouălor:	Denumirea exploantiei: DIAGROSOL SRL.
Adresa s.Gordinești r.Edinet	Adresa s.Gordinești r.Edinet
Autorizare sanitară veterinară P-1713/2023	
1.6 Categoria	A + B -
1.7 Categori de greutate:	- XI - 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.
1.8 Locul de încălzire:	DIAGROSOL SRL
1.8 Locul de producționului	3 MD ED 30
Codul centrului de ambalare	MD EPC ED 30
1.9 Data plecării:	03-01-2025
1.10 Mijloacele de transport	Altele -
1.11. Ouă de:	Prepele <input type="checkbox"/>
alte specii <input type="checkbox"/> (se indică)	
1.12 Numărul/Cantitatea (bucăți ouă)	19800 buc. 23400 buc.
1.13 Temperatura de păstrare și transportare:	1.14 Data durabilității
>+5° C - mediu racoros	minimale: 28-01-2025 29-01-2025
1.15 Numărul de ambalaje	120 cutii
1.16 Tipul de ambalare	CUTII din carton

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 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 inacceptabile a mortalității (3% într-o săptămână), sau a scaderii aportului 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 indemne 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 hait, 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 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 sanitar-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.1443..... din.....19.12.2024....., emis de...Centrul Republican De Diagnostică Veterinară,Subdiviziunea Drochia, rezultatele au fost:
Negative +
Positive
1.9 nu lea fost administrate medicamente de uz veterinar sau alte produse care pot influența noiv 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 și Hotărârii Guvernului nr.1208/2008 cu privire la aprobarea Normei sanitar-veterinare privind comercializarea ouălor pentru consum uman, și certific prin prezenta că, ouăle descrisă 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 produse alimentare, de origine animală conform prevederilor Ordinului ANSA nr.5/2021 privind aprobarea listei substanțelor aditive de vedere farmaceutice și clasificarea lor în funcție de limitele reziduale maxime din produse animale.
Locul și stamilele/

Medic veterinar: PLATON VASILE
Numele/Prenumele (cu majusculă):
Data: 03-01-2025

Semnatura:

Stampa:

Stampa:

SRL Raiplai Avicola
s. Tabani r-ul Briceni
c/f 100260400-0454
tel.076070531
raiplaiavicola@rambler.ru

Certificat/ declaratie de conformitate

Nr. 18/2023 din 25.05.2023

Raiplai Avicola SRL garanteaza conformitatea

INDICATORILOR MONITORIZATI CONFORM CERINTELOR SI INSTRUCIUNILOR
CU PRIVIRE LA MODULDE CONTROL TEHNICO- SANITAR ASUPRA PRODUSULUI
„OUA DE GAINA,,CU CODUL PRODUCATORUL < 3MDBR004>, CONFORM

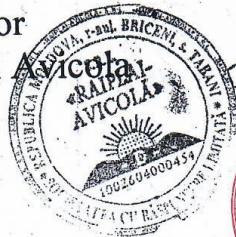
Certificatelor Sanitar Veterinare eliberate de catre ANSA


A se pastra conform indicilor de pe eticheta

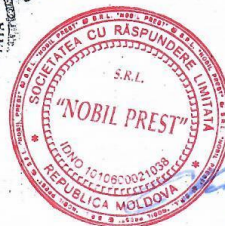
Termen de valabilitate conform etichetei de pe ambalag

Cu respect

Administrator
SRL Raiplai Avicola



 Visotscaia Tat-na



Certificat sanitar-veterinar
pentru ouă destinate consumului uman

Partea I: Detalii despre produsul certificat

1.1. Furnizorul: Raiplai Avicola SRL c/F 1002604000454
Denumirea: Raiplai Avicola SRL
Adresa: F-nul Briceni sat: Tabani
Tel. nr. 024723750

1.2. Destinatarul: SRL Divimex Grup AAV 57642725 (26.02.25)
Denumirea SRL Divimex Grup
Adresa mun Chisinau str. Uzinelor 15

1.3 Locul de origine a ouălor:
Denumirea exploatarei: Rai Plai Avicola SRL
Adresa: mui Briceni sat: Tabani
Autorizare sanitară veterinară: AS1*VF*0010986VF din 25.01.2016

1.6 Categorie
A B

1.7 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

1.8 Locul de incalzire: Raiplai Avicola SRL
Depozit - centru de ambalare oua

1.10 Mijloacele de transport
Vehicul rutier
Identificator BR AZ 209 Altele

1.11 Oua de:
Găina Prepelțe
alte specii (se indică)

1.13 Temperatura de păstrare și transportare:
min 26.03.25 /
25.03.25

1.14 Data durabilității
min 26.03.25 /
25.03.25

1.9 Data plecării 26.02.2025

1.8 Codul producătorului
3 MD BR 004
Codul centrului de ambalare
MD EPC-04-BR

1.12 Numărul/Cantitatea 36000
(bucăți)

1.15 Numărul de ambalaj 100 cut.
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 inacceptabile a mortalității (3% într-o săptămână), sau a scăderea aportului 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 indem
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 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 sanitar-veterinare privind controlul și reducerea prevalenței salmonelozelor în efective de animale, și a fost supus programului de autocontrol la Salmonella Enteritidis și Typhimurium fiind testat corespunzător și conform Raportului de încercări nr.- 116 / - nr. -117 din 08.02.2025, emis de I.P. CRDV, rezultatele au fost:

Negative

1.9 nu au fost administrate 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, 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 sanitar-veterinare privind comercializarea ouălor pentru consum uman, și certific prin prezenta că, ouăle descrisă 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;
2.2. au fost păstrate, depozitate, transportate și livrate în conformitate cu condițiile relevante prevăzute în Hotărârea Guvernului nr. 435/2010;

2.3. 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 de vedere farmaceutice și clasificarea lor în funcție de limitele reziduale maxime din produse de origine animală.

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

Data: 26.02.2025

Semnătura



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. Вулканешты
Tel.	
1.3. Locul de origine a ouălor:	
Denumirea exploatarei	SRL «Speranta»
Adresa	U.I.A. Gagauzia, or. Vulcanesti
AutORIZARE SANITARA VETERINARA: ASI*VF*0046028VF din 20.06.2019	
1.6. Categoria	
A <input checked="" type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/>	1.7. Categori de greutate:
<input type="checkbox"/> XL - foarte mare: cel puțin 73 g;	1.8. Codul producătorului
<input checked="" type="checkbox"/> L - mare: de la 63 la 73 g;	3 MD VL 022
<input checked="" type="checkbox"/> M - medie: de la 53 la 63 g;	Codul centrului de ambalare
<input checked="" type="checkbox"/> S - mică: mai puțin de 53 g.	MD EPC-VL-22
1.8. Locul de încaiere	SRL «Speranta»
1.9. Data plecării	18.02.2025
1.10. Mediile de transport	
Vehicul rutier <input checked="" type="checkbox"/> Atele <input type="checkbox"/>	
Identificarea:	DQO - 833
1.11. Ouă de:	
Gâmbă <input checked="" type="checkbox"/> Prepelite <input type="checkbox"/>	1.12. Numărul/Cantitatea (bucăți ouă)
alte specii: <input type="checkbox"/> (se indică)	27000
1.13. Temperatura de păstrare și transportare:	1.15. Numărul de ambalaje
> +5°C - +20°C	75
	1.16. Tipul de ambalare
	Cuți 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 cave:
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 oportunității 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 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 căruia, pe o rază de 10 km, incluzând, după caz, teritoriul unei țări

invențiate, 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 la Salmonella Enteritidis și Typhimurium fiind testat corespunzător și conform Raportului de încercări nr. 8116, din 19.12.2024 emis de.....II.CRD.V....., rezultatele au fost:
Negative Pozitive
1.9. nu au fost administrate 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, 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 (numele (cu majuscule): **Dubalari Gheorghe** Locul
Semnătura
Data: **18.02.2025**