



Nobil Prest

Secure Verification Code (CSV): MA1090EYD83VAGCME9CF19DV1736416491. Authentically verified at <https://sede.mapa.gob.es/CSV/ENG>

| | | | |
|---|--|---|--|
| 1. Nombre y dirección del exportador / Name and address of exporter AZANATONEX ZAIDIA S.L. C/ RASCANYA 13, P.2 - 46015 VALENCIA SPAIN | | 2. CERTIFICADO FITOSANITARIO PHYTOSANITARY CERTIFICATE Nº UE ES / 00996306C | |
| 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 | | 4. Organización de Protección Fitosanitaria de / Plant Protection Organization of ESPAÑA / SPAIN A: Organización (es) de Protección Fitosanitaria de / de Plant protection Organization of MOLDOVA, REPUBLIC OF | |
| 6. Medios de transporte declarados / Declared means of conveyance Road vehicle B555BNB | | 5. Lugar de origen / Place of origin SPAIN MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN Dirección General de Sanidad de la Producción Agraria Subdirección General de Acuerdos Sanitarios y Control en Frontera  | |
| 7. Punto de entrada declarado / Declared point of entry Chisinau (ex Kishinev) | | 9. Cantidad declarada / Quantity declared | |
| 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 | | | |
| / 450 / Box / Vegetables / BROCCOLI / Brassica oleracea var. botrytis subvar. cymosa / 519 / Box / Vegetables / CAULIFLOWER / Brassica oleracea var. botrytis subvar. cauliflora / 150 / Box / Vegetables / CELERY / Apium graveolens | | broccoly conopida celina 4,050.00000 kg 3,640.00000 kg 1,500.00000 kg | |
| Nº Contenedor y Nº Precinto / Container number and Seal number: B555BNB | | | |
| 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. | | | |
| 11. Declaración adicional / Additional declaration  INTRAREA permisa 13.01.2025 | | | |
| 12. Tratamiento / Treatment TRATAMIENTO DE DESINFESTACIÓN Y/O DESINFECCIÓN DISINFESTATION AND/OR DISINFECTATION TREATMENT | | 18. Lugar de expedición / Place of issue Silla Fecha / Date January 9, 2025 Sello de la Organización Stamp of Organization | |
| 13. Producto químico (ingrediente activo) / Chemical (active ingredient) | | 14. Duración y temperatura / Duration and temperature | |
| 15. Concentración / Concentration | | 16. Fecha / Date | |
| 17. Información adicional / Additional Information | | | |





 Digitally signed

Laboratorul de încercări produse agroalimentare

MD 2064 Chișinău, str. Cămin, 28, înv. 3732-22-74.85.11, tel. 22.218.442, email: info@cmac.md



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 6605-C din 07 octombrie 2024

Mărar

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

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

Importator Uzbekistan

"DORVIC GRUP" SRL, r-ul Auenii Noi, s. Calfa

Cererea Nr. 2228 din 02.10.2024

"DORVIC GRUP" SRL

Solicitant

0,1 kg

Data începerii încercărilor 02.10.2024

Data finalizării încercărilor 07.10.2024

Pe contract

De facto

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

| Indicii determinați, unități de măsură | Metoda de încercări | Limite admisibile conform DN | Rezultate | U _A =2 U _P =95% |
|--|---------------------|------------------------------|-----------|--|
| Conținutul de nitrati, mg/kg | | GOST 29270-95; IM 5048-89 | 215 | ±65 |

Caracteristici toxicologice

Responsabil de încercări: E. Movilă

Șef de laborator



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

Atenție producătorilor și organelor de control: Cămin, Chișinău, str. Cămin, 28, înv. 3732-22-74.85.11, tel. 22.218.442, email: info@cmac.md

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

Laboratorul de încercări produse agroalimentare

MD 2064 Chișinău, str. Cămin, 28, înv. 3732-22-74.85.11, tel. 22.218.442, email: info@cmac.md



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 6606-C din 07 octombrie 2024

Pătrușel

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

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

Importator Uzbekistan

"DORVIC GRUP" SRL, r-ul Auenii Noi, s. Calfa

Cererea Nr. 2228 din 02.10.2024

"DORVIC GRUP" SRL

Solicitant

0,1 kg

Data începerii încercărilor 02.10.2024

Data finalizării încercărilor 07.10.2024

Pe contract

De facto

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

| Indicii determinați, unități de măsură | Metoda de încercări | Limite admisibile conform DN | Rezultate | U _A =2 U _P =95% |
|--|---------------------|------------------------------|-----------|--|
| Conținutul de nitrati, mg/kg | | GOST 29270-95; IM 5048-89 | 142 | ±43 |

Caracteristici toxicologice

Responsabil de încercări: E. Movilă

Șef de laborator



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

Atenție producătorilor și organelor de control: Cămin, Chișinău, str. Cămin, 28, înv. 3732-22-74.85.11, tel. 22.218.442, email: info@cmac.md

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

Supplier name: Hillfresh International B.V.
 Address: Pesetastraat 5B, Barendrecht Holland
 Date: 5-11-2024

DECLARATION OF CONFORMITY

We declare under our sole responsibility that the following products, sold to Biofruct Exim SRL Moldova – with proforma invoice number 26076 to which this declaration relates in are fit for human consumption, and comply with relevant Food Legislation of European Union.

We also declare that all products are packed and labeled in accordance with European Union's regulations and that Hillfresh International B.V. operates to HACCP principles, and are manufactured comply with the relevant Food Hygiene Regulations of European Union.

The present declaration was made according with the original quality certificates issued by the producers which are at the headquarters of Hillfresh International B.V.

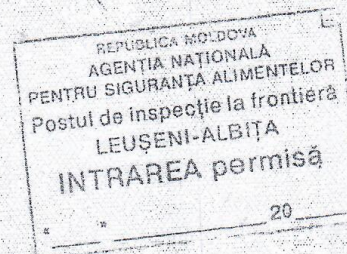
| Nr | Statical Number | Product Description (English) | Origin | Net weight (Kg) | Gross weight (kg) |
|----|-----------------|-------------------------------|--------|-----------------|-------------------|
| 1 | 0805509010 | Limes | BR | 960,00 | 1.080,00 |
| 2 | 0705110000 | Iceberg Lettuce | ES | 750,00 | 870,00 |
| 3 | 0805102410 | Oranges | ZA | 1.200,00 | 1.264,00 |

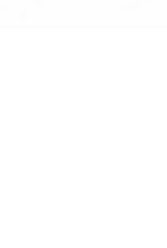
We hereby confirm that during the production and growing our products this production doesn't contain Genetically Modified Organism (GMO). The goods were produced and packed under hygienic Conditions. The goods were produced and packed under hygienic conditions. The products upon inspection by sampling, have met the international sanitary requirements. The goods were controlled and underwent laboratory tests confirming their quality. The goods are free from radiation. The goods were produced and packed under hygienic conditions.

Company Name, Signature and Stamp

Hillfresh International B.V.
 Pesetastraat 5b
 2991 XT Barendrecht
 Tel. +31 (0) 150 898 000

*Must complete the total weight of the materials used in packaging of the products. In case some materials are not used – please put 0 kg





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 Viorica - 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-FG-7.8 Ed. 08/2024 PAG. 1/2

Rezultate analitic / Analytical results
REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / 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-chromatographic 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). Rolul unui 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 / The results of 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.

Original / Original: _____
 LCF IP / CPL PI Nr. _____
 Beneficiar / Applicant Nr. _____

Copie electronică / Electronic copy: **Vînceanu Viorica - inspector ANSA**





AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratoriul 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
TESTUL
L2422

Directorul LCF IP / Director CPL PI
Zuzana Rotari
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 / 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 / ori: **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**
Director adjuncți / Deputy-Director: **Zuza Elena**

Zuzana Rotari
Zuza Elena

Perioada analitică / 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-RP-03 | -- |
| 01181/1 | Nici un compus depistat \geq LOQ | -- | -- | GC MS/MS | FS-LCR-RP-01 | -- |

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

Responsabil încercare / Test responsible person:
Bănuț Iana
Boeva Maria
Boeva Maria

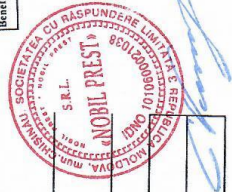
Șef Laborator / Head of Laboratory:



Abrevieri / Abreviations:
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 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 mass spectrometry
LMA - limita maximă admisibilă / limit of measurement
U.M. - unitate de măsură / unit of measurement
600 mg/kg - LOQ pentru metoda LC-MS/MS și GC-MS/MS pentru LC-MS/MS și GC-MS/MS metode
36 mg/kg - LOQ pentru metoda instrumentală / LOQ for the instrumental method
Referințe - referința documentară internă pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Scopurile și precizia raportului de încercare nu pot fi garantate în cazul în care sunt utilizate metode de încercare / încercare care nu sunt aprobate de ANSA. Responsabilitatea pentru precizia rezultatelor este purtată de solicitant și nu poate fi transferată către laborator. Raportul nu este responsabil de erorile de calcul sau de erorile de interpretare. Raportul este emis doar ca informație și nu este un document de validare a rezultatelor. Orice conținut sau notă la acest raport nu este acceptat de ANSA. Responsabilitatea pentru precizia rezultatelor este purtată de solicitant și nu poate fi transferată către laborator. Raportul nu este responsabil de erorile de calcul sau de erorile de interpretare. Raportul este emis doar ca informație și nu este un document de validare a rezultatelor. 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. The results shall not be presumed to 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 the validity of the results. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

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





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



AGENCIJA NACIONALNA ZA SIGURNOST HRANE
REPUBLICA MOLDOVA



Titiana Rotari
/ Directoare LCF IP / Director CPL PI

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 00517 din / from 16.05.2024

Detalii solicitant:
Applicant: **AGROADRIEŞ SRL**
r-nul Floreşti, s. Prajila

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

Exanotare: **Vrinceanu Viortica - inspector ANSA**
Sampling by: **Locul exanotării: Floreşti**
Sampling location:

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

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

Sigiliu: **CF-030439**
Seal Nr.:

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

Cod proba: **00517/1**
Sample code:

Informaţie suplimentară: **Câmp deschis**
Additional information:

Solicitare:
Request: **Determinare reziduurilor de pesticide şi conţinutul de nitraţi**
00517/1 - Conţinutul de nitraţi

Notă:
Note: **Informaţia privind identificarea lotului şi 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 recepţie / Reception manager: **Beleanuc Ala**
Directoare adjunctă / Deputy-Director: **Zuza Elena**

Perioada analitică / Analytical period
15.05.2024 - 16.05.2024

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

| Cod Proba / Sample code | Parametru / Parameter | Rezultate / Test results | U.M. Unit | LMA / MRL | Metoda de încercare / Test method | Referinţe / References | U |
|----------------------------|--------------------------|-----------------------------|--------------|-----------|---|---------------------------|-----|
| 00517/1 | Conţinutul de nitraţi-AM | 848 | mgNO3/kg | 1 400 | Ionometrică | FS-LCR-RN-04 | #78 |

Notă / Note:

Responsabil încercare / Test responsible person:
Şeful Laborator / Head of Laboratory: **Zăbetea Inga**
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 Lichidă cuplată cu spectrometrie în tandem /
determination of pesticide residues using the Liquid Chromatography 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 Chromatography method with tandem mass spectrometry
LMA - limita maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level
U.M. - unitatea de măsură / unit of measurement
LCQ - metoda de cantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
100 pentru metodele LC, MSMS şi GC MSMS
1000 pentru metodele GC MSMS şi LCQ
Referinţe - referinţele metodice / methods / referenţe - are the internal documents for the test methods
- rapoartele documentare interne pe care se bazează metodele de încercare / Referenţe - are the internal documents for the test methods

Revoluţie: în general raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosit un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere P=95%. Dacă este necesar, document se referă
la în proba analizată. Laboratorul nu este responsabil pentru rezultatele obţinute în urma aplicării metodei de încercare sau pentru orice alt rezultat care nu este permis sau este
valabil în condiţiile de aplicare. Oricum, conţinutul raportului este acceptat de acreditare. Reproducerea parţială 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 obtained in the test results or for any other result which can affect the validity of the results.
Any reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

LCF IP / CPL PI Nr. **1**
Beneficiar / Applicant Nr. **1**

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





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: from
Origine: Republica Moldova
Origin: Republica Moldova
Destinație lot: Republica Moldova
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:
Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați
Determination of pesticide residues and nitrate content
01178/3 - Clorantnilpropi

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 | Clorantnilpropi-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 / unanalyzed 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

LC-MS/MS - metoda de cantarire a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
LOQ - limita de cantarire a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
0.01 mg/kg - LOQ pentru metoda LC-MS/MS și GC-MS/MS și LOQ for LC-MS/MS and GC-MS/MS methods
38 mg/kg - LOQ pentru metoda Ionometrică / LOQ for the ionometric method
Referințe - rapoartele documentare 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 egalitatea și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoane ce a efectuat eşantionarea care pot diferi de informațiile furnizate de către solicitant sau persoane ce a efectuat eşantionarea. 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, the confidence level p=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is 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 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 / Originals:
LCF IP / CPL, PI Nr. 1
Beneficiar / Applicant Nr. 1
Copia electronică: Vînceana Viorica - inspector ANSA
Electronic copy:



Name and address of exporter

Roveg Fruit B.V.
Nijverheidsweg 20
2742 RG Waddinxveen
The Netherlands

2

PHYTOSANITARY CERTIFICATE

No. EC NL / PCNU 514811040



ORIGINAL

3 Declared name and address of consignee

BIOFRUCT EXIM LTD
CALEA BASARABIEI STREET 8-8A OF 15
MD-2002 CHISNAU
MOLDOVA

4 Plant Protection Organization of the Netherlands

to Plant Protection Organization(s) of
MOLDOVA, REPUBLIC OF

5 Place of origin

Several countries

6 Declared means of conveyance

BY ROAD: IS 06 KSS/ IS 65 KSS

IRN: 124259179

- - < TEXT END > - -

Ministry of Agriculture,
Nature and Food Quality

7 Declared point of entry

MOLDOVA, REPUBLIC OF

8 Distinguishing marks; number and description of packages; name of produce;
botanical name of plants

9 Quantity declared

TOTAL

2059 Boxes

20,144.00 kg

| No. | Product (fresh fruits and vegetables) | Packages | Quantity |
|------|--|------------|--------------|
| 0001 | Allium sativum (CHINA) GARLIC | 1650 Boxes | 13,500.00 kg |
| 0002 | Cocos nucifera (VIET NAM) COCONUTS | 30 Boxes | 360.00 kg |
| 0003 | Ananas comosus (MAURITIUS) PINEAPPLE BY AIR | 10 Boxes | 35.00 kg |
| 0004 | Cucumis melo (BRAZIL) MELON | 30 Boxes | 150.00 kg |
| 0005 | Selenicereus sp. (COLOMBIA) PITAHAYA BY AIR | 19 Boxes | 57.00 kg |
| 0006 | Physalis peruviana (COLOMBIA) PHYSALIS | 10 Boxes | 12.00 kg |
| 0007 | Cucumis metuliferus (FRANCE) KIWANO | 10 Boxes | 30.00 kg |

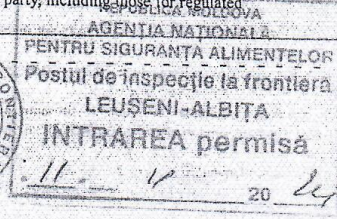
< TEXT END >

10 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.

11 Additional declaration

< TEXT END >



NPP0 artikelnummer 216 / Reg.nr: RGNR03683165

DISINFESTATION AND/OR DISINFECTION TREATMENT

| | |
|---------------------------------|-----------------------------|
| 12 Treatment | |
| 13 Chemical (active ingredient) | 14 Duration and temperature |
| 15 Concentration | 16 Date |
| 17 Additional information | |

18 Place of issue WADDINXVEEN

Date: 07-NOVEMBER-2024

Name and signature of author



Stamp of Organization

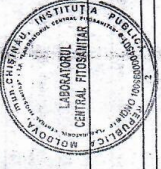
(verification of document - www.e-cert.nl - verification number : 7752 5048 9473 6167)

December 2024

No financial liability with respect to this certificate shall attach to the Plant Protection Organization of the Netherlands or to any of its officers or representatives.



Director LCF IP / Director CPL PI
 Tatiana Rotari
 S.L.P.S.



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
 Nr. 00140 din / from 01.03.2024

Detalii solicitant:
 Applicant: A.N.S.A.
 mun. Chişinău, str. M. Kogălniceanu, nr. 63

Produs:
 Product details: Banane
 Cantitate lot/surfă: 23 160 kg
 Quantity batch/surface:

Exantionare: Curdov Gheorghe - Inspector A.N.S.A. Locul eşantionării: PIF Giurgiuleşti
 Sampling by: din 24.02.2024 Sampling location:

Document însoţire: 2446
 Accompanying document: from
 Origine: Lipsa informaţie
 Origin: Destinaţie lot: monitorizare de stat
 Origin: Destination of batch:

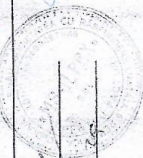
Sigiliu: CF-033650
 Seal Nr.:
 Nr./entitate probă: 1 most/1,1 kg Data recepţiei: 28.02.2024
 Nr/sample mass: Receiving date:

Cod probă: 00140/1
 Sample code:

Informaţie suplimentară: ---
 Additional information: Ordinul ANSA Nr.55 din 25.01.2024

Solicitare:
 Request: Determinare reziduurilor de pesticide şi conţinut de nitrati
 Determination of pesticide residues and nitrate content
 00140/1 - reziduur pesticide

Responsabil recepţie / Reception manager: Bobuţac Svetlana
 Director adjuncţi / Deputy-Director: Zurza Elena



| Cod Proba / Sample code | Parametru / Parameter | Rezultate / Test results | U.M. | LMA / MRL | Metoda de încercare / Test method | Referinţe / References | U |
|-------------------------|-----------------------|--------------------------|-------|-----------|-----------------------------------|------------------------|--------|
| 00140/1 | Azoxistrobin-AM | 0,145 | mg/kg | 2,000 | GC MS/MS | PS-LCR-PP-01 | --- |
| 00140/1 | Clorpirifos (L)-AM | 0,018 | mg/kg | 0,010 | GC MS/MS | PS-LCR-PP-01 | #0,009 |
| 00140/1 | Piriproksifen-NM | 0,016 | mg/kg | 0,700 | LC MS/MS | PS-LCR-PP-03 | --- |
| 00140/1 | Triadazol (P)-AM | 0,177 | mg/kg | 6,000 | LC MS/MS | PS-LCR-PP-03 | --- |

Notă/Note: Lista substanţelor analizate şi limita de cantificare (LOQ) sunt prezentate în anexa la prezentul raport.
 Reziduu de pesticide Clorpirifos în proba de Banane analizată nu depăşeşte LMA stabilită conform HG 847/2019 art.202, luând în considerare rezultatul analitic minus incertitudinea de măsurare extinsă U.



Responsabil încercare/Test responsible person:
 Bevia Maria
 Buldat Ina
 Bevia Maria

Şef Laborator / Head of Laboratory:

Abrevieri/Abbreviations: M - metoda MQLDAC (recomandată de MQLDAC); N - metoda MQLDAC (nerecomandată de MQLDAC); LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectroscopie în radion / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry; GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazelor cuplată cu spectroscopie în radion / determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry; LMA - limita maximă autorizată / maximum residue level; LOQ - limita de cantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method; 0,01 mg/kg - LOQ pentru metoda LC MS/MS şi GC MS/MS / 0,01 mg/kg - LOQ for the LC MS/MS and GC MS/MS methods; 36 mg/kg - referinţă / reference; - rezultate înregistrate în baza de date a laboratorului / results registered in the laboratory database.

Rezultatele în acest raport pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosit un factor de acoperire k=2, în viziunea metodei ISO 9100. Rezultatele sunt documentate în anexa la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eşantionare şi nu poate răspunde pentru informaţiile furnizate în acest document care permit să fie utilizate în scopuri de validare a rezultatelor. Orice comentarii sau note în acest raport nu este acceptat de laborator. Reproducerea parţială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului / The results in this report can be presented with extended uncertainty (U) using a coverage factor k=2, confidence level 95%. The results only refer to the analysed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or persons who are not authorized to do so. 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/Original: LCF IP/CPL PI Nr. 00140
 Copie electronică / Electronic copy: Curdov Gheorghe - Inspector A.N.S.A.

HEALTHY CERTIFICATE AND QUALITY CERTIFICATE

Supplier:
Date of Loading:
Invoice No:
Receiver:

SERON GIA MAD. TAR. UZILUS. NAKL. INS. SAN. VE TIC. LTD. STI.
10/26/2017
31AGV905/31AHH082
CEHVER SRL
C/F 1008 6000 44531 TVA 0308862
Mun. CHISINAU, Or. Singera, Rd. Stefan, Col.
Mare si Sfint 75 - MOLDOVA
31 AGV905 / 31AHH082 10/26/2017

| PRODUCTS | Marca (brand packaging) | BOXES Qty | Palet Qty | TOTAL NET WEIGHT (KG) |
|-----------|-------------------------|-----------|-----------|-----------------------|
| MANDALINA | PLASTIK | 580 | 7 | 5350 |
| PORTAKAL | PLASTIK | 620 | 9 | 7030 |
| GREYFURT | KARTON KUTU | 150 | 3 | 2370 |
| LIMON | PLASTIK | 310 | 4 | 3040 |
| HURMA | PLASTIK | 380 | 2 | 1350 |
| EJDER | PLASTIK | 152 | 1 | 930 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | 20020 |

All the products mentioned in Invoice No 31AGV905/31AHH082 are meant for human consumption. This is to certify that the fruits described above and shipped to place of discharge CHISINAU (REPUBLIC OF MOLDOVA) doesn't contain states of heavy metal nitrites or nitrates and in packed used, the residues that it may contain are products and quantities that are below the authorities by EEC. All products in above mentioned invoice are meant for human consumption.

(Preparation/Synonyms) of pesticides Group

- 1- Carbam (Sevin)
- 2- Dichlorophen (Chlorpyrifos)
- 3- Benzimid (Bonlate) Fungicide
- 4- Carbendazim (Deroral, BMK)
- 5- Thiophanate methyl (Topsin M)
- 6- Diphlocarbonate Cl-b
- 7- Mancozeb (Dithane-M 45) Fungicide
- 8- Nitrates (NO3)

(Concentrations) of Heavy Metals

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

Radiation is not exceeding the natural standards.

Max Level Permitted (mg/kg)

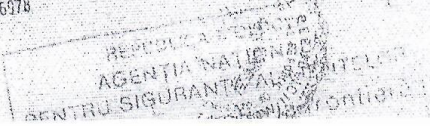
Not admitted

- 0.05
- 0.1
- 0.1
- 0.1
- 0.1
- 0.5
- 600

Max Level Permitted (mg/kg) R

- 0.07
- 0.15
- 0.01
- 0.00
- 0.00

SERON GIA MAD. TAR. UZILUS. NAKL. INS. SAN. VE TIC. LTD. STI.
Bulez. Muz. Dumbravya 2 Bld. Chisinau, Moldova
Căp. Nr. 3 Aidentz/1185/1185
Mă. Nr. 0760669974
1185 V.D. 760666974





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:

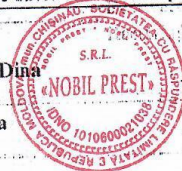
Informație suplimentară: ---
 Additional information:

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



REPUBLICA MOLDOVA

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare OCpr-004 1L 014511 – 2023

Data emiterii:
10 noiembrie 2023

Valabil pînă la:
17 octombrie 2025



ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE ALIMENTARE "CONSERVSTANDARD"

Adresa juridică: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. București, 90
Adresa fizică: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor 11,
GSM: 079541979; e-mail: cons_cert@mail.ru

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL DENUMIRE/DESCRIERE

Conserve. Magiun de mere, calitatea întâi. Produs sterilizat

Codul NC MD
2007

Data fabricării: 17.10.2023.

Ambalaj: borcane de sticlă cu volumul 720 ml (masa netă 860 g). Lotul – 27000 buc.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Reglementarea tehnică "Gemuri, jeleuri, dulceațuri, piureuri și alte produse similare", anexa nr. 2, tabelul 2.1, p. k); anexa nr. 3, tabelul 3.1., p. j) - Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 216 din 27.02.2008; "Regulamentul sanitar privind contaminantii din produsele alimentare", pp. 35, 80, 88 – Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 520 din 22.06.2010; GOST 30425-97 "Conserve. Metoda de determinare a sterilității industriale"; Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare, art. 8, alin (1)

PRODUCĂTOR: S.C. „RG-AGRO PLUS” S.R.L.,

Republica Moldova, r-nul Strășeni, s. Cojușna, str. Chișinăului, 25, tel: 069964746.

Codul țării
MD

SOLICITANT: S.R.L. "BIOENERGIE INC",

Republica Moldova, r-nul Ialoveni, s. Puhoi, tel: 069104343.

Codul IDNO
1012600030162

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Buletin de analiză nr.150 din 10.11.2023, eliberat de către Organismul de certificare "Conservstandard"
- Certificat de calitate al producătorului nr. 17 din 19.10.2023.
- Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor Seria CSA din 17.07.2018, eliberat de către Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor Strășeni, Republica Moldova.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ: Schema de certificare 1b (certificare lot).

Condiții de păstrare: temperatura de la 0 pînă la plus 25°C, umiditatea relativă a aerului max 75%.
Termen de valabilitate al produsului - 2 ani.

ria A Nr. 00555



Conducătorul organismului
de certificare
Expert

L. Potorac

L. Potorac

I. Vacarenco

I. Vacarenco

Certificatul de conformitate este valabil doar însoțit de Raportul de încercări a produselor.

În atenția antreprenorilor și organelor de control!

REPUBLICA MOLDOVA

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr-004 1L 013347 – 2023**

Data emiterii:
24 august 2023

Valabil pînă la:

12 septembrie 2025



ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE ALIMENTARE "CONSERVSTANDARD"

Adresa juridică: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. București, 90
Adresa fizică: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor 11,
GSM: 069122779, 079541979; e-mail: cons_cert@mail.ru

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL DENUMIRE/DESCRIERE

Conserve. Pasta de tomate 25% substante uscate, calitatea întâi, SM 247:2004. Produs sterilizat

Codul NC MD
2002

Lotul: 37736 borcane de sticlă cu volumul 720 ml (masa netă 720 g);
18736 buc.; data fabricării – 12.09.2022;
19000 buc.; data fabricării – 14.09.2022.

Lotul: 15000 borcane de sticlă cu volumul 450 ml (masa netă 490 g); data fabricării: 12.09.2022.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

SM 247:2004 "Conserve. Produse de tomate concentrate. Condiții tehnice"; "Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare", p. 77 – Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 520 din 22.06.2010;
GOST 30425-97 "Conserve. Metoda de determinare a sterilității industriale"; Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare, art. 8, alin (1)

PRODUCĂTOR: S.C. „RG-AGRO PLUS” S.R.L.,

Republica Moldova, r-nul Strășeni, s. Cojușna, str. Chișinăului 2, tel: 069964746.

Codul țării
MD

SOLICITANT: S.R.L. "BIOENERGIE INC",

Republica Moldova, r-nul Ialoveni, s. Puhoi; tel: 069104344

Codul IDNO
1012600030162

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Raport de încercări nr. 3762-C din 10.07.2023, eliberat de către laboratorul de încercări produse alimentare al Î.S. "Centrului de Metrologie Aplicată și Certificare", certificat de acreditare nr. 151/086; str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, Republica Moldova, MD 2064.
- Certificat de calitate al producătorului nr. 14 din 22.06.2023;
- Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor Seria CSA din 17.07.2018, eliberat de către Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor Strășeni, Republica Moldova.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ: Schema de certificare 1b (certificare lot).

Condiții de pastrare: temperatura de la 0 pînă la plus 25°C, umiditatea relativă a aerului max 75%.
Termen de valabilitate al produsului - 3 ani.

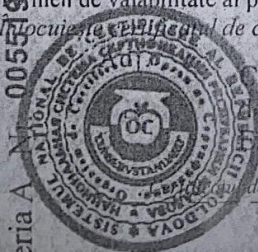
Locul de eliberare al certificatului de conformitate nr. OCpr-004 1L 013272 – 2023 din 13 iulie 2023.

Conducătorul organismului
de certificare
Expert

P. Plăcintă
L. Potorac

Copie de conformitate este valabil doar însoțit de Raportul de încercări a produselor.

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



Seria A N 005519

CERTIFICAT DE CALITATE NR.24/01-K

Din 27.09.2024

Exportator: "Green Prod SRL", cod fiscal 1013600008494
 Denumirea completă: "Green Prod SRL", cod poștal MD-2071, Telefon/Fax (+373) 69 546 999/(+373) 22 588 515
 Adresa completă: str. Alba Iulia 194, ap. 32, mun. Chișinău, Republica Moldova
 Destinatarul mărfii: „, Nobil Prest,,SRL Chisinau, Str. Lunca Bicului nr.29

Adresa completă: „, Nobil Prest,,SRL, Chisinau, Str. Lunca Bicului nr.29

Contractul:

Nr. mașinii:

| Denumirea mărfii | Nr. Lot și data | Unitatea de măsură | Cantitatea în unit. măsură | Tip de ambalaj | Numărul de cutii | Producătorul | |
|--------------------------------------|--------------------|--------------------|----------------------------|----------------|------------------|---------------|---|
| | | | | | | Cod fiscal | Adresa, tel. |
| Tomate cu pelta in suc propriu 3000g | Data: 18.09.2024 ✓ | buc | 4 | Borcan | bax | 1013600008494 | Green Prod SRL, Adresa: s.Mereni, r.Anenii Noi, str.31 August 1989 nr.4 Republica Moldova, Tel:+373 68347887 |
| Castraveti marinate 3000g | Data 20.08.2024 ✓ | Buc | 6 | borcan | bax | 1013600008494 | Green Prod SRL Adresa s Mereni r. Anenii Noi Str. 31 August 1989 nr4 Republica Moldova Tel+373 68347887 |
| Pasta de tomate 720g | Data 01.10.2024 ✓ | buc | 6 | borcan | bax | 1013600008494 | GreenProd,,SRL Adresa șs.Mereni r.Anenii Noi Republica Moldova Tel + #73 683 47887 |

Sef de laborator

administrator



24/01-K
24/01-K
3000g



ОСсрг-004

Дата выдачи:

27 июля 2022

ОСсрг-004 3S 014139 - 2022

Действителен до:

26 июля 2025
(для экспорта)



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ "CONSERVSTANDARD"
Юридический адрес: MD 2012, Республика Молдова, мун. Кишинэу, ул. Букурешть, 90
Физический адрес: Республика Молдова, мун. Кишинэу, ул. Узиналор, 11,
GSM: 069122779, 079541979; e-mail: cons_cert@mail.ru

НАСТОЯЩИМ ДОКУМЕНТОМ УДОСТОВЕРЯЕТСЯ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ
Наименование/Описание

Консервы овощные. Горьшек зеленый из мозговых сортов, стерилизованный

Код НК
2005

Упаковка: стеклотары вместимостью (212 + 720) мл; металлические банки вместимостью (212 + 3020) мл
Продукт серийного выпуска.

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ УСТАНОВЛЕННЫМ В:

ГОСТ 34112-2017 «Консервы овощные. Горьшек зеленый. Технические условия»; «Санитарный регламент о загрязнителях в пищевых продуктах», пп. 77, 83, 113 – Постановление Правительства Республики Молдова № 520 от 22.06.2010; «Основные нормы по радиационной защите. Гигиенические требования и правила» (ОНРБ-2000) от 27.02.2001; ГОСТ 30425-97 «Консервы. Методы определения промышленной стерильности»; Закон № 279 от 13.12.2017 об информировании потребителей относительно пищевых продуктов, статья 8, параграф (1);
* Технический Регламент Европейского Союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевых продуктов» от 09.12.2011 № 880, приложение № 2, п. 2; приложение № 3, п. 6; приложение № 4, п. 13.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: В.А.О. «Каменский консервный завод»

Республика Молдова, г. Каменка, ул. Кирова, 7, тел: (+373 216) 20007.

Код страны
MD

ЗАЯВИТЕЛЬ: Изготовитель

Код IDNO
1006615000

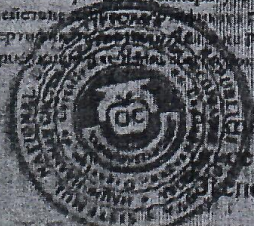
СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- Акт обследования производства № 011 от 04.07.2022, выданный Органом по сертификации;
- Бюллетень анализа № 042 от 22.07.2022, выданный Органом по сертификации "Conservstandard";
- Санитарное разрешение производителя на право деятельности № 25 от 26.08.2021, выданные Центром Гигиены и Эпидемиологии г. Каменка, Республика Молдова.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Схема сертификации 3 с обследованием производства. Надзор 1 раз в год.
Дата изготовления и срок годности продукции – указаны на упаковке.
Условия хранения: температура от 0°C до плюс 25°C, относительная влажность воздуха не более 75%.
Действие сертификата распространяется на продукцию выданную с 01.06.2022. По истечении срока действия сертификата продукция, реализованная в этот период, производится этот сертификат действителен на соответствие условиям годности продукции и эта продукция считается сертифицированной.

Серия В №: 002135



Изготовитель органа
сертификации
эксперт

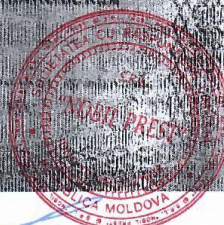
[Handwritten signature]

Д. Потокая
И. Ульяновская

• требования к продукции, предназначенной для экспорта в страны ЕС

Сертификат действителен только в отношении товаров, указанных в нем, и не может быть использован для других товаров.

Копии сертификата действительны, если они заверены печатью Органа по сертификации.



[Handwritten signature]

| | | | |
|--|--|--|---------------------|
| | Declarație de Conformitate | | DC 03 |
| | Mazăre verde conservată din soiuri cu bob zbîrcit | | Ediția: 02 PM 03 |

| Denumirea indicator | Unitatea de măsură | Indicii conform DIN HG 520/2010 | Indicii declarării de întreprindere |
|--|--------------------|---------------------------------|-------------------------------------|
| Declarația este întocmită în baza Raport de încercări nr. 0814DA din 13.06.2024: | | | |
| Ploamb | mg/kg | - | <0.02 |
| Cerami | mg/kg | - | <0.015 |
| Staniu total | mg/kg | - | <3 |
| Declarația este întocmită în baza Raport de încercări nr. 0814DA din 13.06.2024: | | | |
| Cețiu-137 | Bq/kg | Max. 600 | <7 |
| Strontiu-90 | Bq/kg | Max. 240 | <19 |

Produsul nu conține rezidui de pesticide și nitrați. Materia primă verificată prin analiza multiriduiată LC-MS/MS; GC-MS/MS, confirmarea prin raport de încercări nr. 06859 din 12.06.2024, emis de către I.P. Laboratorul Central Fitosanitar subordonat Agenției Naționale pentru Siguranța Alimentelor. Nr. de acreditare LI-022, conform SM/EN/SO/IEC 17025:2018

Informație suplimentară
Specificație tehnică Produs Finit:



Produsul este fabricat din boabe prosopete de mazăre, curățate de impurități, blânsate, turnate în recipiente din sticlă în care se adaugă sare și apă, în care s-a diluat sare și zahăr cu temperatura de 80-85°C, cu aplicare ermetică a capacului Twist off în condiții de autoclav la temperatura de 120°C timp de 35 min.
Conținutul în conservatori nu sunt utilizați. Nu conține alergeni. Materia Primă nu este Modificată Genetic.

| | | |
|---|--|---|
| <p>Compoziție</p> <p>Boabe de mazăre verde conservată - min. 65%, soluție apoasă - max. 35%, cu adăos de sare și zahăr</p> <p>Conținutul de sare - 0,8-1,5 %, Conținut de substanțe minerale în 100 gr = K-99, Ca-20, Mg-2, P-62, Fe-07, Vitamine β-carotină - 0,30 mg, C-20 mg, pH nu este limitat.</p> <p>Amplasat în borcane de sticlă tip II pentru capace Twist Off, cu volume de 430 ml / 720 ml</p> <p>Produs sterilizat</p> <p>Declarare nutrițională (valor: medii) per 100 g produs</p> <p>Valoare energetică 168 kJ/40kcal</p> <p>Glucide 6,5 g din care:</p> <p>Zahăruri 3,3 g</p> <p>Proteine 3,1 g</p> <p>Sare 3,2 g</p> <p>Impurități mecanice (nu se admit)</p> <p>Impachetarea</p> <p>Condiții de păstrare</p> <p>Turmen de păstrare</p> <p>Grupul de consumatori</p> | | <p>24 luni de la data fabricării</p> <p>De păstrat în încheperi pentru depozitare bine aerisite, pe paletă. Umiditatea relativă a aerului nu mai mult de 75 %, temperatura de păstrare în încheperi 0-25 °C</p> <p>Produse alimentare gata pentru consum, altele decât cele destinate sugariilor sau unor scopuri medicale speciale</p> |
|---|--|---|

Director Servicii Agro-SKI
[Signature]
Inmistic, primar

| | | | |
|--|--|--|---------------------|
| | Declarație de Conformitate | | DC 03 |
| | Mazăre verde conservată din soiuri cu bob zbîrcit | | Ediția: 02 PM 03 |

Nr. 1/2024
din "01" Iulie 2024
Valabil până la "03" Iunie 2026

"SERVEST-AGRO" S.R.L. 1009604005320
Certiificat de înregistrare online pentru siguranța alimentară Seria CSA nr. CS340095660 din 21.05.2020
eliberat de ANSA r-ni Edineș/Briceni, Republica Moldova
Adresa de producere a întreprinderii: r-ul Briceni, satul Corjești
069 250 520, 069226981
Telefoane:
Fax: (0247) 57-768
Email: servicii-agro@masi.ro

În persoana Directorului Zosim Sergiu declar pe propria răspundere că produsul:

- Produs Sterilizat Conservat, Mazăre verde conservată din soiuri cu bob zbîrcit de calitate superioară, înfi și de masă, borcane de sticlă cu volumul 720 ml și 430 ml (masă netă 680 g și 400 g) este conform cu cerințele:
- Hotărârea Guvernului Republicii Moldova Nr.221 din 16.03.2009 cu privire la aprobarea Regulilor privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare. Anexă punctul 1.3. *Produse alimentare gata pentru consum, care nu permit dezvoltarea de Listeriamonocitogenes, altele decât cele destinate sugariilor sau unor scopuri medicale speciale (4) (8)*
- Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 570 din 22.06.2010 cu privire la aprobarea Regulamentului sanitar privind contaminanții din produsele alimentare. Punctele -. 79; 88; 113; 154 -
- Norme fundamentale de radioprotecție. Cerințe și reguli igienice" (INFR-2000) din 27.02.2001:
- GOST 15842-90 "Conserva. Mazăre verde conservată. Condiții tehnice.



Lotul Nr. 1261670 produs din datele:
720 ml, calitate superioară - 03-05.13.14, 18-20.24-28.06.2024, cantitatea buciți - 802 920;
720 ml, calitate înfi - 12.17.05.2024, cantitatea buciți - 147 000;
720 ml, calitate de masă - 21.06.2024, cantitatea buciți - 74 700;
430 ml, calitate superioară - 10.11.06.2024, cantitatea buciți - 195 800;
430 ml, calitate înfi - 07.06.2024, cantitatea buciți - 41 250.

Termen de valabilitate 2 ani de la data fabricării.

| | | |
|--------------------|--|--|
| Aspectul exterior | Caracteristici organoleptice conform Raport de încercări nr. 0814DA din 13.06.2024: | |
| Culoarea boabelor | - boabe întregi, fără particule de coji și fără mazăre de culoare maro, boabe sparte - 1%; | |
| Gust și miros | - masline, uniformă, boabe de mazăre care oferă după cookare nu s-au depistat | |
| Consistența | - tipic conservelor de mazăre, fără gust de amidon, fără gust și miros străin; | |
| Calitatea soluției | - cu nuanță verzui și ușoară opalescență. | |

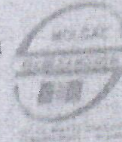
| Denumirea indicator | Unitatea de măsură | Indicii conform Documentelor | Declarat de producător |
|--|--------------------|--|------------------------|
| Indicii fizico-chimici conform Raport de încercări nr. 0814DA din 13.06.2024: | | | |
| Frecția masică de boabe raportate la masa netă | % | min. 60,0 | 68,3 ± 1,7 |
| Impurități minerale | % | nu se admit | Nedepistat |
| Cloruri | % | 0,8-1,5 | 1,0 ± 0,1 |
| Corpuri străine | buciți/100g | nu se admit | Nedepistat |
| Impurități de origine vegetală | buciți/100g | max. 1 | Nedepistat |
| Indicii microbiologici conform Raport de încercări nr. 3955 din 24.06.2024 LI 004: | | | |
| Steril | | Microorganisme viabile aerobe și anaerobe mezofile în 1,0 g, nu s-au detectat. | |

Produse conservate corespund cerințelor sterilității industriale

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер **OSPr-004 38 014677 - 2024**



Дата выдачи:
10 октября 2024

Действителен до
09 октября 2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ "CONSERVSTANDARD",
Следственный адрес: MD 2012 Республика Молдова, мун. Кишинэу, ул. Букурешти, 90
Служебный адрес: Республика Молдова, мун. Кишинэу, ул. Уштинер, 11,
СМР: 07841978, e-mail: conservstandard.ro

НАСТОЯЩИМ ДОКУМЕНТОМ УДОСТОВЕРЯЕТСЯ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ КАК:
Наименование/Описание Код НК МД
2015

Консервы овощные, Кукуруза сахарная, цельными зёрнами, высшего и первого сорта
продукт с перемешиванием
Упаковка: тетрапакет вместимостью (212 + 720) мл; металлические банки вместимостью (212 + 525) мл.
Площадка сериального выпуска.

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ УСТАНОВЛЕННЫМ В:

- SM ГОСТ 34114-2022 «Консервы овощные. Кукуруза сахарная. Технические условия»; Постановление Правительства Республики Молдова № 520 от 22.06.2010 «с исторический регламент о производителях в пищевых продуктах», от 79.88.113.
- SNFS-2000 от 27.02.2001 «Основные нормы по радиационной защите. Гигиенические требования и правила»;
- ГОСТ 30425-87 «Консервы. Методы определения асептической стерильности», Закон № 279 от 15.12.2017 об информировании потребителей относительно пищевых продуктов, Статья 8, параграф (1);
- Технический Регламент Таможенного Союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевых продуктов» от 09.12.2011 № 882, приложение № 2, п. 2, приложение № 3, п. 6, приложение № 4, п. 13.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: **З.А.О. «Каменский консервный завод»**,
Республика Молдова, г. Каменка, ул. Кирова, 7, тел: (+373 216) 20007.
ЗАЯВИТЕЛЬ: *Исполнитель*

Код страны
MD
Код IDNO
1006615000100

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

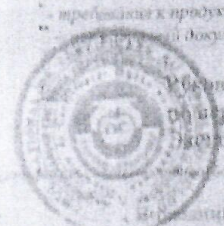
- Акт обследования производства № 05 от 10.09.2024, выданный Органом по сертификации "Conservstandard";
- Бюллетень анализа № 072 от 10.10.2024, выданный Органом по сертификации "Conservstandard";
- Санитарное разрешение производителя на право деятельности № 25 от 26.08.2021, выданное Министерством Гигиены и Эпидемиологии г. Каменка, Республика Молдова

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Единица сертификации Т с обследованием производства. Выбор 1 раз в год.
Дата изготовления и срок годности продукции — указаны на упаковке.
Условия хранения: температура от 0°C до плюс 25°C, относительная влажность воздуха не более 75%.
Дополнительно данный сертификат распространяется на продукцию выработанную с 05.08.2023. По истечении срока годности продукции, этот сертификат действителен на продукцию, выработанную в течение всего срока годности продукции и эта продукция считается сертифицированной.



Серия B Nr 002689



Уполномоченный представитель
Органа по сертификации
эксперт

Alina
Alina
П. Пляшнă
Л. Потоарă

Этот сертификат действителен только при условии Присутствия представителя Исполнителя перед инспекцией
и/или инспекцией при принятии и/или контроле продукции
Каждый сертификат несет ответственность за качество продукции в установленном порядке.

Fabricat in Moldova

Certificat de Calitate nr. 65 din 06.01.2025

| Nr. | Denumirea marfii | Anul fabricarii | Data ambalarii | Termen de valabilitate |
|-----|-------------------------------------|-----------------|----------------|------------------------|
| 1. | Castraveti murati – 1.0 kg | 2024 | 06.01.2025 | 30 zile |
| 2. | Castraveti murati – 0.5 kg | 2024 | 06.01.2025 | 30 zile |
| 3. | Rosii murate – 1.0 kg | 2024 | 06.01.2025 | 30 zile |
| 4. | Rosii murate – 0.5 kg | 2024 | 06.01.2025 | 30 zile |
| 5. | Varza cu morcov murate- 2-10 kg. | 2024 | 06.01.2025 | 30 zile |

Condițiile de pastrare a produselor – de la 0 la +4 grade Celsius

Preambalator – SRL "Lovis Anglo"

