

REPUBLICA MOLDOVA

# CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr-004 1L 013807 – 2021**

Data emiterii:  
**21 iulie 2021**

Valabil până la:  
**18 iunie 2024**



**ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE ALIMENTARE "CONSERVSTANDARD",**  
Adresa juridică: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. București, 90  
Adresa fizică: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor 11,  
GSM: 069122779, 079541979; e-mail: cons\_cert@mail.ru

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

**Conserve de legume. Mazăre verde din soiuri cu bobul zbircit,  
sterilizată, calitatea superioară, GOST 34112-2017.**  
Data fabricării: 18,19,21-23.06.2021.  
Ambalaj: borcane de sticlă cu volumul 720 ml (masa netă 670 g).  
Lotul – 475614 buc.

**Codul NC MD  
2005**

**SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:**

GOST 34112-2017 "Conserve de legume. Mazăre verde. Condiții tehnice"; "Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare", pp. 77, 88 – Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 520 din 22.06.2010; "Norme fundamentale de radioprotecție. Cerințe și reguli igienice" (NFRP-2000) din 27.02.2001; 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); Reglementarea Tehnică a Uniunii Vamale TP TC 021/2011 "О безопасности пищевых продуктов" din 09.12.2011 nr. 880, anexa nr. 2, p.2; anexa nr. 3, p. 6; anexa nr. 4, p. 13

**PRODUCĂTOR: Z.A.O. "Fabrica de conserve Kamenka"**  
Republica Moldova, or. Kamenka, str. Kirova, 7, tel: (+373) 2167 20007.

**Codul țării  
MD**

**SOLICITANT: Producătorul.**

**Codul IDNO  
1006615000106**

**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA:**

- Buletin de analiză nr. 014 din 21.07.2021, eliberat de către Organismul de certificare "Conservstandard";
- Certificat de calitate al producătorului nr. 5 din 30.06.2021;
- Autorizația sanitară de funcționare a producătorului nr. 88 din 15.06.2009, eliberată de către Centrul de Igienă și Epidemiologie or. Kamenka, Republica Moldova.

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

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

Seria B Nr. 001901



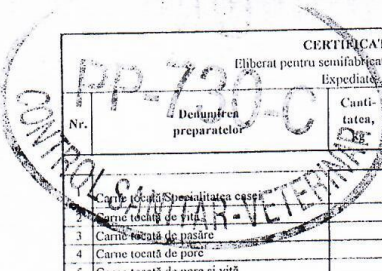
Conducătorul organismului  
de certificare  
Expert

*P. Potorac*  
*N. Ulianovschi*



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





CERTIFICAT DE CALITATE Nr. 9571 2.2.2024									
Eliberat pentru semifabricate, enumerate mai jos, fabricate în Moldova de SRL "MEAT HOUSE PRODUCTION"									
Expeditoare către Rețeaua de comerț conform facturii de însoțire pentru realizare									
Nr.	Denumirea preparatelor	Cantitatea, kg	Condiții și termen de pastrare:		Termen de realizare după ambalaj, zile			Documente normative	Sfârșitul procesului tehnologic Ora 5:00
			refrigerate	congelate	neambalat	vid	gaz		
<b>Preparate din carne tocată</b>									
1	Carne tocată de vită		(0-2)°C, max 3 zile	Nu mai sus de minus 18 °C, 30 de zile	48ore	3	3	SF 06816369-001:2022	
2	Carne tocată de porc				48ore	3	3		
3	Carne tocată de pasăre		(0-4)°C, max 5 zile	Nu mai sus de minus 18 °C, 30 de zile	48ore	3	3	SF 06816369-001:2022	
4	Carne tocată de porc				48ore	3	3		
5	Carne tocată de porc și vită				48ore	3	3		
6	Mici din carne de porc și vită				48ore	5	5		
7	Mici din carne de porc				48ore	5	5		
8	Mici De Casa, Bunicuța mea				48ore	5	5		
9	Mici Naturinni				48ore	5	5		
10	Cîrnaciori MII				48ore	5	5		
11	Cîrnaciori din carne de Pui				48ore	5	5		
12	Cîrnaciori De Casa,				48ore	5	5		
13	Bunicuța mea		48ore	5	5				
14	Cîrnaciori "Lux"		48ore	5	5				
15	Cîrnaciori "FINUȚI"		48ore	5	5				
16	Cîrnaciori Naturinni		48ore	5	5				
17	Pirjoală de casă		48ore	5	5				
18	Pirjoală Naturinni		48ore	5	5				
<b>Preparate din carne de pasăre</b>									
19	Găină întregă		(0-4)°C, max 5 zile	Nu mai sus de minus 18 °C, 30 de zile	48ore	5	5	SF 06816369-001:2022	
20	Semicarcasă De găină (jumătăți longitudinale)				48ore	5	5		
21	Fileu de pui				48ore	5	5		
22	Pulpă de pui cu os				48ore	5	5		
23	Pulpă de pui fără os				48ore	5	5		
24	Șold de pui				48ore	5	5		
25	Gambă de pui				48ore	5	5		
26	Aripă de pui				48ore	5	5		
27	Tacim de pui pentru supe				48ore	48ore	48ore		
<b>Preparate din carne de pasăre în marinadă</b>									
28	Sold în marinadă		(0-4)°C, max 48 ore	Nu mai sus de minus 18 °C, 30 de zile	48ore	48ore	48ore	SF 06816369-001:2022	
29	Gambă în marinadă				48ore	48ore	48ore		
30	Fileu în marinadă				48ore	48ore	48ore		
31	Aripioare în marinadă				48ore	48ore	48ore		
32									
<b>Preparate din carne de porc</b>									
33	Carne fără oase		(0-4)°C, max 5 zile	Nu mai sus de minus 18 °C, 30 de zile	48ore	5	5	SF 06816369-001:2022	
34	Conste				48ore	5	5		
35	Ceafă				48ore	5	5		
36	Piept				48ore	5	5		
37	Spată				48ore	5	5		
38	Cotlet cu os				48ore	5	5		
39	Cotlet fără os				48ore	5	5		
40	Rasol				48ore	5	5		
41	Picioare				48ore	5	5		
42	Șold fără os				48ore	5	5		
43	Guleaș		48ore	5	5				
44	Mușchuleț		(0-4)°C, max 5 zile	Nu mai sus de minus 18 °C, 30 de zile	48ore	5	5	SF 06816369-001:2022	
45	Oase		(0-4)°C, max 48 ore	Nu mai sus de minus 18 °C, 30 de zile	48ore	48ore	48ore	SF 06816369-001:2022	
<b>Preparate din carne de porc în marinadă, refrigerate</b>									
46	Costițe în marinadă		(0-4)°C, max 5 zile	Nu mai sus de minus 18 °C, 30 de zile	48ore	5	5	SF 06816369-001:2022	
47	Ceafă în marinadă				48ore	5	5		
48	Cotlet cu os în marinadă				48ore	5	5		
49	Frigărui din carne de porc				48ore	5	5		
50	Frigărui din carne de porc Clasic				48ore	5	5		
51	Frigărui din carne de porc clasic în sos roșu		48ore	5	5				
<b>Preparate din carne de vită</b>									
52	Antricot cu os		(0-4)°C, max 5 zile	Nu mai sus de minus 18 °C, 30 de zile	48ore	5	5	SF 06816369-001:2022	
53	Antricot fără os				48ore	5	5		
54	Mușchuleț				48ore	5	5		
55	Gulaș				48ore	5	5		
<b>Preparate din carne de vită în marinadă, refrigerate</b>									
56	Antricot fără os în marinadă		(0-4)°C, max 5 zile	Nu mai sus de minus 18 °C, 30 de zile	48ore	5	5	SF 06816369-001:2022	
57	Antricot cu os în marinadă				48ore	5	5		

Tehnolog Cazacu V.  
Șef secția ambalare Crangaci V.  
Medic veterinar Djugostrau



*[Handwritten signature]*



acreditat pentru  
CERTIFICATE  
SR EN ISO/CEI 17021-1:2015  
CERTIFICAT DE ACREDITARE  
SM 007

**CERTIFICAT Nr. FSMS-19/489/R**  
**CERTIFICATE No.**

SE CERTIFICĂ SISTEMUL DE MANAGEMENT AL SIGURANTEI ALIMENTULUI AL  
IT IS HEREBY CERTIFIED THAT THE FOOD SAFETY MANAGEMENT SYSTEM OF

**MEAT HOUSE PRODUCTION SRL**

STR. VALEA BICULUI 5/3, CHISINAU, MD-2002, REPUBLICA MOLDOVA

ÎN URMĂTOARELE UNITĂȚI OPERAȚIONALE / IN THE FOLLOWING OPERATIONAL UNITS

STR. VALEA BICULUI 5/3, CHISINAU, MD-2002, REPUBLICA MOLDOVA

CARE ESTE CONFORM CU STANDARDUL  
IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD

**ISO 22000:2018 (SR EN ISO 22000:2019)**

PENTRU URMĂTOARELE DOMENII DE ACTIVITATE / FOR THE FOLLOWING FIELD(S) OF ACTIVITIES

FABRICAREA SI LIVRAREA PRODUSELOR DIN CARNE.

MANUFACTURE AND DELIVERY OF MEAT PRODUCTS.

Valabil pana la:



05-2023



05-2024

Categorie /  
Subcategorie  
alimentara: C / CI



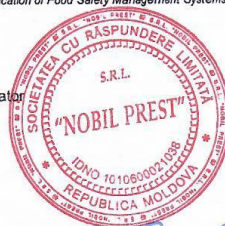
06-2025

Validitatea prezentului certificat depinde de auditurile de supraveghere periodice anuale si de recertificarea a sistemului de management la trei ani  
*The validity of this certificate is dependent on an annual audit and on a complete review, every three years, of the management system.*  
Utilizarea și validitatea prezentului certificat sunt supuse respectării documentului RINA: Regulament privind Certificarea Sistemelor de Management ale Sigurantei Alimentului  
*The use and validity of this certificate are subject to compliance with the RINA document: Rules for the Certification of Food Safety Management Systems*

Prima Emitere <i>First Issue</i>	10.06.2019
Data actualizării <i>Revision date</i>	07.08.2023
Data scadenței <i>Expiry Date</i>	09.06.2025
Data deciziei de recertificare <i>Renewal decision date</i>	08.06.2022

Rosario Distefano  
Certification EMEA Region  
Senior Director  
RINA SIMTEX-O.C. S.R.L. - Administrator

*Rosario Distefano*



CISQ is a member of



The International Certification Network  
www.iqnet-certification.com

RINA SIMTEX-O.C. S.R.L.  
Str. Dr. Leonte Anastaslevici, nr. 4D,  
corpul A sector 5, Bucuresti Romania



www.cisq.com







CERTIFICAT DE CALITATE № 34

Data 22.04.2024

Producator: SRL "CARDANIVITO", mun. Chisinau, str. Busuiocesti 25

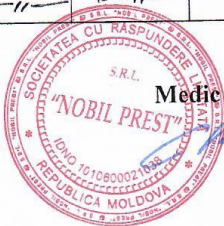
Destinatar: S.R.L. "Nobil Prest" mun. Chisinau. Factura Nr. \_\_\_\_\_ Pentru realizare

№	Denumire produs	Masa kr.	Cantit atea poziti ilor	Ambalaj	Data, ora producerii	Termen de valabilitate	Document normativ
1.	Carne tocata(vita si porc)					12 ore, (0-2)C	SF6816369-016:2021
2.	Carne tocata de porc					12 ore, (0-2)C	
3.	Carne tocata(porc si pasare)					12 ore, (0-2)C	
4.	Carne de porc					72 ore, (2-4)C	
5.	Carne de vita					72 ore, (2-4)C	
6.	Carne de pasare in sortiment					72 ore, (2-4)C	
7.	Carne congelata <i>de vita si porc de vacuume</i>				<i>22.04.2024</i>	6 luni, (-18)C	
8.	Carne de vita in vacuuum <i>conf. huc</i>				<i>22.04</i>	7 zile, (2-4)C	
9.	Carne de porc in vacuuum <i>conf. huc</i>				<i>22.04</i>	7 zile, (2-4)C	



*22.04.2024*

Tehnolog *[Signature]* A. Muntean



Medic veterinar *[Signature]* V. Djugostran







1. ESTABLECIMIENTO VALIDADOR: Valador de Captura y Autoridad Valadora: SECRETARÍA GENERAL DE PESCA (SGP)

Dirección: Adolfo de Cossío, 107 - 28002 Madrid (España) | Teléfono: +34 91 347 1149 | E-mail: [bdm@sgp.magrama.gob.es](mailto:bdm@sgp.magrama.gob.es)

**1. DATOS DEL BUQUE**

Nombre buque pesquero	SANTA MARINA	Indicativo radio	E.M.X. Nº OMI/Lloyd (en su caso)
Número de matrícula	VA-5-10226	Puerto base	DANOS
Nº de Homero de Pesca	15855875	Fecha de aprobación	13-1-2023
Nº Homero, nº Eq. nº Tls, como electorales (en su caso)			72630007, 72636005, <a href="mailto:santmarina@nobilprest.com">santmarina@nobilprest.com</a>

**4. MEDIDAS DE CONSERVACIÓN Y ORDENACIÓN DE LAS PESCADURAS**  
Referencias a las medidas de conservación y ordenación aplicables:  
BAJO LICENCIA DE PESCA DE ESPAÑA CALADERO ATLANTICO SUDOCCIDENTAL PTP NRO. P00582023 a P00582023

**5. DATOS DEL CAPITÁN**

Nombre del capitán del buque pesquero: EDUARDO SANCHEZ RIOS

**6. DECLARACIÓN DE TRÁNSITO EN EL MAR**

Nombre del capitán del buque pesquero: EDUARDO SANCHEZ RIOS

Fecha del transcurso	Firma:
Zona del transcurso	Fecha:
Puerto de origen	
Peso estimado (kg)	
Captán buque receptor:	Firma:
Nombre del buque	
Indicativo de llamada de radio	
Nº OMI/Lloyd (en su caso)	

**PEQUERA BARRA S.A.**  
**SANTA MARINA**  
**BANDERA - ESPAÑA**

SOCIETATEA CU RA SPUNDERE LIMBATA S.R.L.  
"NOBIL PREST"  
C.N.O. 7011.611.611  
REPUBLICA ROMANA

INSPECTOR FERNANDO AREA  
Oficina de Certificación de Capturas  
DROPS

Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación  
CONTROL DE CAPTURAS  
D. N. A. E. B.  
URUGUAY

SECRETARÍA GENERAL DE PESCA  
MINISTERIO DE AGRICULTURA Y ALIMENTACIÓN

Certificado nº / Document number / Número del Documento: SP/SGC/IA/19/23/4737

Fecha: 14/01/2023





CERTIFICAT DE CALITATE NR. 0090627

DATA 22.04.2024

MARFA EXPEDIATA OUA DE GAINA

EXPEDITOR S.R.L.,RAIPLAI AVICOLA

LOCUL DESTINAT SRL Divimex Grup- OOO Mapu C

IN NUMAR 220 - LAZI 79200 BUCATI

DINTRE CARE:

SIZE ,, L " 220 LAZI 79200 BUCATI

SIZE ,, M " LAZI BUCATI

SIZE ,, S " LAZI BUCATI

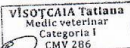
OUA DIETICE - 9 ZILE

DATA OUATULUI 20.04.24 - 22.04.24

DATA IMPACHETARII 22.04.24

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

M.V.S. Visotcaia T.



SEMNETURA

1.4 care, la data emiterii prezentului certificat, erau indem  
de gripa aviara, boala de Newcastle, unde se aplica un program de supraveghere a acestor boli;  
1.5 privind din efectiv care a fost supus controlului și reducerii prevalenței salmonelelor în efectivele de animale, și  
Investigate, 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 privind din efectiv care a fost supus controlului și reducerii prevalenței salmonelelor în efectivele de animale, și  
a fost supus programului de autocontrol la Salmonella Enteritidis și Typhimurium fiind testat corespunzător și  
conform Raportului de încercări nr. 76 din 12.02.2024, emis de I.P. CRDV, rezultatele au fost:

Negative  Pozitive

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

11.2. Certificatul de sănătate publică  
Subsemnatul, medic veterinar, declar că am luat cunoștință de dispozițiile relevante ale Legii nr.306/2018  
privind siguranța alimentelor, Legii nr.296/2017 privind cerințele generale de igienă a produselor alimentare,  
Hotărârii Guvernului nr.435/2010 privind aprobarea Reguliilor specifice de igienă a produselor alimentare de  
origine animală și Hotărârii Guvernului nr.1208/2008 cu privire la aprobarea Normei sanitare-veterinare privind  
comercializarea oulor pentru consum uman, și certificate prin prezenta că, oule descrise în prezentul certificat a  
fost obținută în conformitate cu acele cerințe și, în special, că:  
2.1. provin dintr-o unitate/din unități care pur(e) în aplicare a program bazat pe principiile HACCP în  
conformitate cu Legea nr.296/2017 privind cerințele generale de igienă a produselor alimentare;  
2.3. au fost păstrate, depozitate, transportate și livrate în conformitate cu condițiile relevante prevăzute în  
Hotărârea Guvernului nr. 435/2010;  
2.4. sunt îndeplinite garanțiile referitoare la limitele reziduale maxime din produsele alimentare de origine animală  
conform prevederilor Ordinului ANSA nr.5/2021 privind aprobarea listei substanțelor de vedere  
farmacologic și clasificarea lor în funcție de limitele reziduale maxime din produsele alimentare de origine  
animală.

Medic veterinar:  
Numele/Prenumele (cu majuscule): Tatiana VIȘOȚCAIA

Data: 22.04.2024

Semnătura:

Aprobat: Ordinul ANSA nr.57  
din 08.02.2023

Seria SV 0090627

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: r-nul Briceni sat.Tabani  
Tel. nr. 024723730  
1.2. Destinatarul: SRL Divimex Grup  
Denumirea SRL Divimex Grup - OOO Mapu-C  
Adresa mun Chisinau str. Uzinelor 15

1.3 Locul de origine si oualor:  
Denumirea exploatarei: Rai Plai Avicola SRL  
Adresa: r-nul Briceni sat.Tabani

1.4 Autorizare sanitară veterinară: ASI\*VF\*0010986VF din 25.01.2016  
1.6 Categoria  
 A  B  C  
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 încercare: Raiplai Avicola SRL  
Hala 5  
1.9 Data plecării: 22.04.2024

1.10 Mijloacele de transport:  
Vehicul rutier  Altele   
Identificator: UFF 504

1.11. Ouă de:  
Gâină  Prepelțe   
alte specii  (se indică)

1.12 Numărul/Cantitatea (bucăți) oua  
79200

1.13 Temperatura de păstrare și transportare:  
min - 20.05.24 /  
> +5°C, mediu răcoros 19.05.24 / 18.05.24

1.14 Data durabilității  
min - 20.05.24 /  
19.05.24 / 18.05.24

1.15 Numărul de ambalaj: 220 cut.  
1.16 Tipul de ambalare  
Cutii de carton

11.1. Certificatul de sănătate animală  
Subsemnatul, medic veterinar certific prin prezenta că ouale 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 de îmbolnăvire sau  
un motiv de a suspecta vreo boală;  
1.2 nu fac obiectul unor interdicții din cauza unei creșteri inexplicabile a mortalității (peste 20%);  
1.3 nu urmează să fie distruși sau sacrificați pentru eradicarea bolilor;



SRL "ROM-CRIS" MDEPCDN05  
 Republica Moldova Raionul Donduseni  
**CERTIFICAT DE CALITATE** 463  
 Data 13.03.2024  
 MARFA EXPEDIATA-OUA DE GAINA CRESCUTE IN BATERIE  
 CATEGORIA A (proaspeta)  
 EXPEDITORUL SRL ROM-CRIS TIRNOVA  
 LOCUL DESTINAT Chișinău  
 IN NUMAR 120 lazi 43200 bucati

DINTRE CARE  
 MARI-L(63-73gr) 120 lazi 43200 bucati  
 MEDI-M(63-53gr) lazi bucati  
 MARUNTE-S(45gr) lazi bucati

OUALE CORESPUND STANDARTELOR REPUBLICII MOLDOVA  
 DATA OUARILOR 13.03.2024  
 DATA IMPACHETARII 13.03.2024  
 TERMENUL DE REALIZARE, CEL MULT 28 zile dupa ouat Hot.Gov.1208 din 27.10.2008  
 145+280  
 PRIMELE 9 ZILE OUALE SUNT EXTRA PROASPETE

Semnatura

CB

**II.1. Certificatul de sănătate animală**

Subsemnatul, medic veterinar certific printr-prezenta că ouale descriese în prezentul certificat provin din efective de păsări care:  
 1.1. au fost examinate la data emiterii prezentului certificat și nu au prezentat nici un semn clinic al unei boli sau un motiv de a suspecta vreo boală;  
 1.2. nu fac obiectul unor interdicții din cauza unei creșteri inexplicabile a mortalității (3% într-o săptămână), sau Scăderea aportului de hrană și de apă (peste 20%);  
 1.3. nu 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 în vecinătate, nu a existat nici un 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 expeditorii, nu au fost în contact cu păsări domestice care nu îndeplinesc condițiile prevăzute la art. 20.  
 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. 8549, din 04.12.2023 emis de CKDV CHISINAU rezultatele au fost:  
 Negative  Pozitive   
 1.9. nu lea fost administrate medicamente de uz veterinar sau alte produse care pot influența nociv starea de sănătate al animalelor sau siguranța produselor și sub produselor obținute de la acestea. La fet, păsările enumerate nu se află în perioada de așteptare ca urmare a administrării medicamentelor de uz veterinar.

**II.2. Certificatul de sănătate publică**

Subsemnatul, medic veterinar, declară am 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 Regulii specifice de igienă a produselor alimentare de origine animală și Hotărârii Guvernului nr.1208/2008 cu privire la aprobarea Normei sanitare-veterinare privind comercializarea ouălor pentru consum uman, și certific prin prezenta că, ouale descrise în prezentul certificat a fost obținută în conformitate cu acele cerințe și, în special, că:  
 2.1. provin într-o unitate/din unități care pun(e) în aplicare un program bazat pe principiile HACCP în conformitate cu Legea nr.296/2017 privind cerințele generale de igienă a produselor alimentare;  
 2.3. au fost păstrate, depozitate, transportate și livrate în conformitate cu condițiile relevante prevăzute în Hotărârea Guvernului nr.435/2010;  
 2.4. sunt îndeplinite garanțiile referitoare la limitele reziduale maxime din produsele alimentare de origine animală conform prevederilor Ordinului ANSA nr. 5/2021 privind aprobarea listei substanțelor active din punct de vedere farmacologic și clasificarea lor în funcție de limitele reziduale maxime din produse alimentare de origine animală.

Medic veterinar:

Numele/Prenumele (cu majuscule): BÎCU VIOREL

Data: 13.03.2024

SEMNATURA

BÎCU Viorel  
 Medic veterinar  
 Categoria II  
 CNV/184

Brău

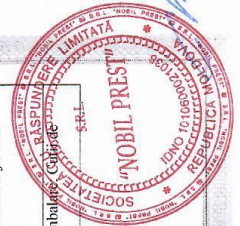
Approbat: Ordinul ANSA nr.57  
 din 08.02.2023

Anexnr. 10  
 la Regulamentul de stabilire a nomelor  
 privind certificarea sanitară veterinară

Certificat sanitar-veterinar  
 Pentru ouă destinate consumului uman

Seria SV 0179257

Partea I: Detalii despre produsul certificate	
I.1. Furnizorul	
Denumirea SC ROM-CRIS SRL	
Adresa r-ului Donduseni, s. Tirnova	
1.1. Numărul	
1.2. Destinatarii	
Denumire ROSAURA-PRIM SRL, F.F. AAR 7918663	
ADRESA CHISINAU	
I.3. Locul de origine a ouălor:	
Denumirea exploatarei SC ROM-CRIS SRL	
Adresa r-ului Donduseni, s. Tirnova	
Autorizare sanitar veterinară ASVF VF 0073396 DIN 24.03.22	
I.6. Categoria	
A <input checked="" type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/>	
I.7. Categoriile de greutate:	
<input type="checkbox"/> XL - foarte mare: cel puțin 73 g;	
<input checked="" type="checkbox"/> L - mare: de la 63 la 73 g;	
<input checked="" type="checkbox"/> M - medie: de la 53 la 63 g;	
<input type="checkbox"/> S - mică: mai puțin de 53 g.	
I.8. Codul producătorului	
3MDDN005	
Codul centralului de ambalare	
MDEPCDN05	
I.8. Numărul/Cantitatea (bucati)	
43200	
I.9. Data plecării	13.03.2024
I.10. Mijloc de transport	
Identificare DNAL 209	
I.11. Oua de:	
Găină <input checked="" type="checkbox"/> Peșteluș <input type="checkbox"/>	
Alte specii <input type="checkbox"/> (se indică)	
I.12. Numărul de ambalaje	120
I.14. Data durabilității	minimal 10.04.2024
I.15. Tipul de ambalaj	carton
I.16. Temperatura de păstrare și transportare:	
NU MAI PUȚIN DE +5C, ÎN LOC RĂCOROS	















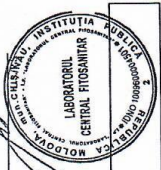








Directorul LCF IP / Director of IPL PI  
 Tatiana Rotari



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

AGROADRIEȘ SRL  
 r-nul Florești, s. Prajila

Detalii solicitant / Applicant: **Morcov**  
 Product details: **50 t**  
 Cantitate lot/suprafață / Quantity batch/surface: **50 t**

Eșantionare: Vrinceanu Viorela - Inspector ANSA  
 Locul eșantionării: Florești  
 Sampling location:

Document însoțire: 14913  
 din 27.09.2023  
 Accompanying document: from

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

Sigiliu: CF-030322  
 Seal Nr.:

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

Cod probă: 03180/1  
 Sample code:

Informație suplimentară:  
 Additional information:

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

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

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

Notă/Note:

Responsabil încercare/Test responsible person: **Buova Maria**

Șef Laborator / Head of Laboratory: **Buova Maria**

Abrevieri/Abreviatii: AM - secțiunea MOLDAC, acreditată de MOLDAC  
 NN - secțiunea MOLDAC, înscrisă în Registrul MOLDAC  
 LC/MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazelor cuplată cu spectrometrie în tandem / Determination of pesticide residues using the Liquid Chromatography-Gas chromatography mass spectrometry method  
 GC-MS/MS - Metodele de analiză utilizate în laborator sunt: Cromatografie Gazelor cuplată cu spectrometrie în tandem / Analytical methods used in the laboratory are: Gas chromatography-mass spectrometry  
 LMA - limita maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level  
 U.M. - unitate de măsură / unit of measurement  
 LOQ - limita de cantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method  
 LOQ - LOQ pentru metoda de încercare / LOQ for the analytical method  
 Referințe - reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Recapitulare în prezenta raport de încercare pot fi prezente ca încercări de rutină (U), solicitat un factor de acoperire de 95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba în sine și nu sunt garantate în ceea ce privește aplicabilitatea în alte situații. Acest document este permis doar cu aprobarea scrisă a laboratorului / Summary in the present report can be presented with extended applicability (U), using a coverage factor of 95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory results are not guaranteed in other situations. This document is allowed only with the written permission of the laboratory.

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





# RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 5970-A din 17 octombrie 2023

Tipul produselor,  
Cantitatea, volumul partidei,  
Măsurătorii,  
Măsurătorii de valabilitate  
Măsurătorii  
Măsurătorii  
Măsurătorii de însoțire  
Măsurătorii  
Măsurătorii de către  
Măsurătorii probei  
Măsurătorii primirii probelor

Sfeclă roșie, r.a.2023

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

Cererea Nr. 2171 din 16.10.2023

G.Ț. "Cecoi Tamara"

Solicitant

1,5 kg

16 octombrie 2023

Data începerii încercărilor 16.10.2023

Data finisării încercărilor 17.10.2023

Tipul încercărilor  
Documente normative (DN)

Adresare

HG nr. 115 din 08.02.13, anexa 1

## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

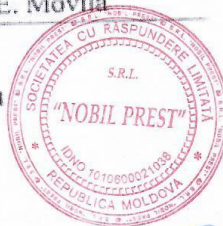
Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate
<b>Caracteristici toxicologice</b>			
Conținutul de nitrati, mg/kg, max	GOST 29270-95, IM 5048-89	1400	1031

Responsabili de încercări:

*E. Movilă* / E. Movilă

Șef de laborator

*S. Paiu* / S. Paiu



*[Signature]*

Rezultatele încercărilor sunt eliberate pentru proba prelevată și prezentată de către client  
**Atenție producătorilor și organelor de control!**  
 Copia Raportului de încercări nu este valabilă fără originalul semnăturii și a ștampilei laboratorului de încercări care l-a eliberat  
 Prezentul Raport de încercări nu poate fi reprodus sau utilizat integral sau parțial fără permisiunea laboratorului de încercări care l-a eliberat



## RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1647DA din 03.10.2023

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

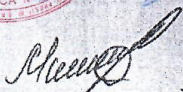
## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

### Indici fizico-chimici

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

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

Responsabil de emiterea RÎ

  
Doina Morari

Șef de laborator

  
Zoja BOICO





Director LCF IP / Director-CPU PI  
 Zinaida Rotari

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

Beneficiar / Applicant: **A.N.S.A.**  
 m. Chișinău, str. M. Kogălniceanu, nr. 63

Detalii produs: **Varză tădăvă**  
 Cantitate / Quantity: **25 t**  
 Cantitate / batch / lot / piece:

Proveniență / Origin: **Țineanu Viorica - Inspector ANSA**  
 Locul esantionării / Sampling location: **Florești**

Document însoțitor / Accompanying document: **14629**  
 din / from **26.09.2023**

Țară / Country: **Republica Moldova**  
 Destinație / Destination: **monitorizare de st.**

Ștampilă / Stamp: **CF-030362**

Număr / Number: **031691**  
 Data recepției / Receiving date: **27.09.2023**

Cod / Code: **031691**

Informații suplimentare / Additional information: **Câmp deschis**

Ordinul ANSA Nr. 130 din 28.03.2023

Determinare reziduurilor de pesticide și conținutul de nitrați  
 Determination of pesticide residues and nitrate content  
 031691- Conținutul de nitrați

Responsabil recepție / Reception manager: **Negru Diana**  
 Director adjunct / Deputy-Director: **Zarza Elena**

**REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS**  
 Nr. 03169 din / from 29.09.2023

Simbol / Symbol	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References
031691	Conținutul de nitrați-AM	543	mgNO3/kg	400	Ionometric	PS-LCR-RN-04 U #103

NOTĂ: Conținutul de nitrați în probe de Varză ferăși analizată nu depășește LMA stabilită conform IEG 115 din 08.02.2013, înclin în conformitate cu rezultatele analitice minime înregistrate de mănăstire extinsă U.

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



AM - metoda MODAC / Ionometric by MODAC  
 Determinarea reziduurilor de nitrați în probe de varză ferăși se realizează prin metoda MODAC (metoda de determinare a nitraților în probe de varză ferăși) în conformitate cu metoda de lucru descrisă în documentația de referință.  
 Determination of pesticide residues using the Liquid Chromatography method with tandem mass spectrometry (LC-MS/MS) in samples of fresh cabbage is carried out using the MODAC method (method for the determination of nitrate in fresh cabbage samples) in accordance with the reference documentation.  
 The limit of quantification of the test method is 0.05 mg/kg.  
 The LOD (limit of detection) is 0.01 mg/kg.  
 The LOQ (limit of quantification) is 0.05 mg/kg.  
 The method is described in the reference documentation.  
 The method is described in the reference documentation.  
 The method is described in the reference documentation.







Directorul LCF IP / Director CPL PI  
 Tatiana Rotari

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

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

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

Exantionare: Mirza Xenia - inspector ANSA  
 Sampling by: \_\_\_\_\_  
 Locul eşantionării: Orhei  
 Sampling location: \_\_\_\_\_

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

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

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

Nr./cantitate probă: 1 most/2,4 kg  
 Nr/sample mass: \_\_\_\_\_  
 Data recepţiei: 12.09.2023  
 Receiving date: \_\_\_\_\_

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

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

Solicitare:  
 Request: Determinare reziduuri de pesticide şi conţinut de nitraţi  
 02871/1 - analiza multireziduală LC-MS/MS, GC-MS/MS

Responsabil recepţie / Reception manager: Bobulac Svetlana  
 Director adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena

Perioada analitică / Analytical period  
**REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS**  
 Nr. 02871 din / from 18.09.2023

Cod probă / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referinţe / References	U
02871/1	Acetamidoprod(R)-AM	0,065	mg/kg	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	---
02871/1	Cloridrinil (D) (D)-AM	0,013	mg/kg	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	---
02871/1	Clorantraniliprol-AM	0,025	mg/kg	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	---
02871/1	Captaf-AM	0,121	mg/kg	GC MS/MS	PS-LCR-RP-01	---
02871/1	Folpet-AM	0,116	mg/kg	GC MS/MS	PS-LCR-RP-01	---
02871/1	Fenitrovalinat (L)-NM	0,011	mg/kg	GC MS/MS	PS-LCR-RP-01	---

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

Responsabil încercare/Test responsible person:  
 Bulet Iva  
 Betea Maria  
 Betea Maria

Şef Laborator/Head of Laboratory:  
 AN - secţia MGD/DAC /metodele MGD/DAC  
 NM - secţia MGD/DAC /metodele MGD/DAC  
 LC/MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în masă /  
 determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry  
 GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazată cuplată cu spectrometrie în masă /  
 determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry  
 LMSA - metoda de masă / mass spectrometry  
 UPLC - metoda de masă / mass spectrometry  
 LOQ - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method  
 0,01 mg/kg - LOQ pentru metodele LC MS/MS şi GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods  
 30 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionometric method  
 Referinţe - referinţe documentare interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal document for the test methods

Rezultate în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu încredere în scopul (U), însoţit de documente de încercare în 95%, în cazul în care documentul de încercare este responsabil de eşantionare şi nu poate răspunde pentru informaţiile furnizate de solicitant. Reproducerea acestui document este permisă doar cu producerea scrisă a laboratorului. /  
 Results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a correct factor (k=2), 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 test. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Copie electronică / Electronic copy:  
 Mirza Xenia - inspector ANSA





REPUBLICA MOLDOVA  
AGENCIA NAȚIONALĂ  
PENTRU SIGURANȚA  
ALIMENTELOR



РЕСПУБЛИКА МОЛДОВА  
НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО БЕЗОПАСНОСТИ  
ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ

ACT  
АКТ

Seria ACE nr. 0540214 din " 21.apr " 2024  
Nº от " 20 " 2024  
privind controlul fitosanitar / фитосанитарного контроля

Prezentul act a fost încheiat de către inspectorul fitosanitar al Agenției Naționale pentru Siguranța Alimentelor  
Данный акт составлен инспектором фитосанитарного контроля Национального агентства по безопасности пищевых продуктов

**Martin Constantin** Inspector principal **PIF Sculeni-Seuleni**

În conformitate cu legislația în vigoare cu privire la carantina fitosanitară, s-a efectuat controlul fitosanitar

Согласно действующему законодательству в отношении карантинной фитосанитарии, осуществлен фитосанитарный контроль

Cam. **WIW422/E054RS**

**MARAR-II TN**

**PATRUNJEL-3 TN**

Total **14 TN**

Carantina (kg, nr. de loturi, buciți) în **mun. Chisinau ZAO CAPITAL INVESTMENT SRL**

Национальное агентство по безопасности пищевых продуктов

Produsul este produs în **Uzbekistan BARS FRIDGE LLC**

Действие имеет место в **mun. CHISINAU STR. PETRICANI 19/5**

№ declarației de proprie răspundere privind intenția de import \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_ 20

№ certificatului fitosanitar (în cazul importului) № фитосанитарного сертификата (в \_\_\_\_\_) **24020008642**

Denumirea exportatorului/importatorului, arendatorului/имеющегося экспортера/импортера, арендатора  
**ZAO CAPITAL INVESTMENT SRL**

Pentru investigații microscopice au fost selectate mostre (conform standardelor de Stat), nr. și cantitatea a fiecărei  
Для микроскопических исследований были отобраны образцы (в соответствии с ГОС ТИ), их количество и вес

**Probe nu s-au prelevat.**

Rezultatele investigațiilor microscopice/Результаты микроскопической экспертизы

**Obiecte de carantina n-au fost depistate**

Se stabilesc următoarele măsuri fitosanitare/Устанавливаются следующие карантинные мероприятия  
**SIGLIU ANSA-050192**

**Sa efectuat controlul fitosanitar vizual, iar în ceea ce privește cerințele fitosanitare de import**

Термин выполнен фитосанитарный контроль

Concluzia inspectorului în urma controlului fitosanitar/Заключение инспектора по результатам фитосанитарного контроля

**Intrare permisă.**

Actul este valabil la **24.04.2024**

Actul a fost încheiat în prezența reprezentantului

**MITU ION**

Inspectorul fitosanitar



Reprezentantul

Президент



REDMI 10C



-“CONDIPROD – COM” SRL.

CFI 100200001475, TVA 0501666, IBAN MD7840000023158019605, MEO: AGRNMD2V723, BC “Moldova-Agroindbank” SA  
R. Moldova or. Chisinau, str. Vamitica, 14/1, MD 2023, email: condiprod@condiprod.md, telef: +373 – 22421190.

**CERTIFICAT DE CALITATE – CONDIMENTE / MIRODENII – Nr 240123**

Eliberat la produsele menționate mai jos, produse de “CONDIPROD – COM” SRL

“CONDIPROD – COM” SRL declara pe propria răspundere că produsele menționate au fost produse în condiții de igienă și conformitate cu cerințele documentelor normative indicate și nu prezintă pericol pentru viața și sănătatea consumatorului.

Denumirea produsului	Condiții de realizare:		Conformitatea documentelor
	Data producerii	Condiții de păstrare	
Busuioc 10g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	Raport de încercări nr. 110DA din 24.01.2023
Cardamon 10g, 100g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	Raport de încercări nr. 110DA din 24.01.2023
Chimen 15g, 20g, 50g, 100g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	Raport de încercări nr. 0117DA din 26.01.2023
Cimbru 10g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	Raport de încercări nr. 0117DA din 26.01.2023
Cuisoare 10g, 30g, 50g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	Raport de încercări nr. 0117DA din 26.01.2023
Curcuma 20g, 50g, 100g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	Raport de încercări nr. 124DA din 24.01.2023
Curry 100g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	Raport de încercări nr. 124DA din 24.01.2023
Fenhel 100g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	Raport de încercări nr. 110DA din 24.01.2023
Fenugrek 50g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	Raport de încercări nr. 110DA din 24.01.2023
Ghimbir 15g, 100g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	Raport de încercări nr. 110DA din 24.01.2023
Leustean 5g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	Raport de încercări nr. 112DA din 26.01.2023
Maghiran 10g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	Raport de încercări nr. 112DA din 26.01.2023
Mintă 200g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	Raport de încercări nr. 112DA din 26.01.2023
Oregano 10g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	Raport de încercări nr. 120DA din 24.01.2023
Rozmarin 10g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	Raport de încercări nr. 120DA din 24.01.2023
Semințe de chimen (nigella) 100g, 200g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	Raport de încercări nr. 124DA din 24.01.2023
Usturoi 15g, 100g, 200g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	Raport de încercări nr. 120DA din 24.01.2023
Zira 20g, 100g, 200g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	Raport de încercări nr. 09145 din 27.01.2023
Coriandru 20g, 100g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	Raport de încercări nr. 0986DA din 16.02.2023
Scorțișoară bețoasă 25g, 50g, 100g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	Raport de încercări nr. 0986DA din 16.02.2023
Scorțișoară machiată 20g, 100g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	Raport de încercări nr. 0475DA din 10.04.2023
Frunza de dafin 10g, 20g, 50g, 100g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	Raport de încercări nr. 0230C-21A din 22.12.2021
Nucșoara întreagă 15g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	Raport de încercări nr. 0230C-21A din 22.12.2021
Nucșoara măcinată 10g, 200g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	Raport de încercări nr. 019DA din 26.01.2023
Paprica 20g, 100g, 400g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	Raport de încercări nr. 0114DA din 26.01.2023
Clit 50g, 100g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	Raport de încercări nr. 0114DA din 26.01.2023
Patrunjel 5g, 30g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	Raport de încercări nr. 095DA din 26.01.2023
Miar 8g, 30g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	Raport de încercări nr. 095DA din 26.01.2023
Mustar boabe 20g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	Raport de încercări nr. 095DA din 26.01.2023
Praf de muștar 90g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	Aviz ambtar nr. 110 din 17.01.2021
Praf de cost 10g, 15g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	Aviz ambtar nr. 110 din 17.01.2021
Mac albăstru alimentară 100g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	Raport de încercări nr. 0194DA din 26.01.2023

Fulgi de cocos albi, 100g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	600 cut	Raport de încercări nr. 0121DA din 24.01.2023
Badian (Anis) 10g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 110DA din 24.01.2023
Semințe de in 100g, 200g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Aviz ambtar nr. 110 din 17.01.2021
Semințe de susan 100g, 200g, 500g/kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0230C-21A din 22.12.2021
Semințe de susan negru 100g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0230C-21A din 22.12.2021
Semințe de susan Natural 200g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0230C-21A din 22.12.2021
Ardei dulci roșu, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0123DA din 26.01.2023
Ardei dulci verde, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0123DA din 26.01.2023
Ceapa uscată machiată, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0197DA din 16.02.2023
Ceapa uscată fulgi, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0197DA din 16.02.2023
Ceapa uscată petale, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0197DA din 16.02.2023
Estragon uscat, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0230C-21A din 22.12.2021
Acid glutamic, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0230C-21A din 22.12.2021
Morcov uscat, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0113DA din 26.01.2023
Pastămac granule, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0330C-21A din 26.12.2021
Pastămac radacinat, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0330C-21A din 26.12.2021
Telina radacina, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0330C-21A din 26.12.2021
Tomate uscate bucati, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0330C-21A din 26.12.2021
Tomate uscate machiate, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0330C-21A din 26.12.2021
Sumak măcinat, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0330C-21A din 26.12.2021
Praj uscat fulgi, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0330C-21A din 26.12.2021
Piper alb boabe, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0123DA din 26.01.2023
Piper alb măcinat, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0123DA din 26.01.2023
Piper negru boabe 10g, 15g, 20g, 50g, 100g, 250g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0123DA din 26.01.2023
Piper negru măcinat 10g, 20g, 50g, 100g, 250g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0123DA din 26.01.2023
Piper roz boabe, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0123DA din 26.01.2023
Piper roz măcinat 20g, 100g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0123DA din 26.01.2023
Piper verde boabe, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0123DA din 26.01.2023
Piper Sichuan boabe, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0123DA din 26.01.2023
Piper LONGUM, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0123DA din 26.01.2023
Jasmin: Cacao graf înlocuit 50,100 g/kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	1600 cut	Raport de încercări nr. 0195DA din 16.02.2023
Mango: Cacao graf înlocuit 50,80,100 g/kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	2700 cut	Raport de încercări nr. 0195DA din 16.02.2023
Acid citric 20,50,100,400,500 g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	2700 cut	Raport de încercări nr. 110902021 din 30.07.2021
Droșii uscate 10,11,80, 100 g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	300 cut	Aviz ambtar nr. 0983-A din 05.02.2021

\*CONDIPROD – COM\* SRL

CONDIPROD – COM SRL

CONDIPROD – COM SRL

CONDIPROD – COM SRL