


CERTIFICAT DE CALITATE Nr. 116

Data 05.10.2018

Producător: SRL „CARDANIVITO”, mun. Chișinău, str. Busuiecești 25

Cui este destinat: SRL „Nobil-Prest” în Chișinău factură Nr. 118-1032813 pentru realizare

Nr.	Denumire produs	Masa, kg	Cantitatea pozitiilor	Ambalaj	Data, ora producerii	Termen de valabilitate	Document normativ
1	Carne tocată de vită și porc					12 ore, (0-2)°C	SF6816369 -016:2021
2	Carne tocată de porc					12 ore, (0-2)°C	
3	Carne tocată de porc și pasăre					12 ore, (0-2)°C	
4	Carne de vită					72 ore, (2-4) °C	
5	Carne de porc					72 ore, (2-4) °C	
6	Carne de pasăre în sortiment					72 ore, (2-4) °C	
7	Carne congelată <u>de vită</u> <u>de porc în vacuum</u>	<u>conf. fact.</u>	<u>1</u>	<u>multival</u>	<u>05.10</u>	6 luni, (-18) °C	
8	Carne de vită în vacuum	<u>conf. fact.</u>	<u>1</u>	<u>polonizat</u>	<u>05.10</u>	7 zile, (2-4) °C	
9	Carne de porc în vacuum	<u>conf. fact.</u>	<u>1</u>	<u>—</u>	<u>05.10</u>	7 zile, (2-4) °C	



Tehnolog [Signature]

A. Muntean

Medic Veterinar [Signature]

V. Djugostran



**REPUBLICA MOLDOVA**  
**Anexă**

Fila 1 File 2 la **certificatul de conformitate**  
Nr. OCpr-004 3S 000312 – 2021 din 06 aprilie 2021  
Lista produselor concrete asupra cărora  
se extinde acțiunea certificatului de conformitate

No	Codul NC MD	Denumirea produsului	Ambalajarea
<b>Carne de pui – broiler refrigerată/congelată</b>			
0207	0207	Carcașă eviscerată, categorie I	puști de polietilenă, cutii din carton a câte (10,0+15,0) kg
0207	0207	Carcașă eviscerată, categorie II	
0207	0207	Carcașă eviscerată, pui "Grill"	
0207	0207	Carcașă eviscerată, pui "Tabac"	
0207	0207	Semicarcaș	
0207	0207	Jumătate anterioară/posterioară	
0207	0207	Sfert posterior/anterior	
0207	0207	Sferturi posterioare neșeparate	
0207	0207	Piept pe os cu/ fără piele (întreg/în două părți)	
0207	0207	File de piept fieri os, cu/ fără piele (întreg/în două părți)	
0207	0207	File de piept cu clavichia/ cu fără piele (0,5+1,0) kg	tăvițe din polisterol cu masă netă (0,5+1,0) kg;
0207	0207	File de piept în buci/ cu/ fără os, cu/ fără piele	puști de polietilenă cu masă netă (0,5+3,0) kg;
0207	0207	File de piept porționat - stick	cutii din carton a câte 5,0kg, 10,0kg, 15,0kg
0207	0207	Palpă	
0207	0207	Palpă cu spaț	
0207	0207	Palpă dezosată cu/ fără piele	
0207	0207	Palpă dezosată în buci	
0207	0207	Sold	
0207	0207	Sold cu spaț	
0207	0207	Sold dezosat	
0207	0207	Gambă	
0207	0207	Gambă dezosată	
0207	0207	Artă	
0207	0207	Partic. arpe: humerus-ul (arpa superioară), radius-ul și cubitus-ul (arpa inferioară), virful arpe	
0207	0207	Spă	tăvițe din polisterol cu masă netă (0,5+1,0) kg; puști de polietilenă cu masă netă (0,5+1,0) kg; cutii din carton a câte 5,0kg, 10,0kg, 15,0kg
0207	0207	Tirite	
0207	0207	Carne pentru tocantă	tăvițe din polisterol cu masă netă (0,5+1,0) kg;
0207	0207	Carne pentru friștură	puști de polietilenă cu masă netă (0,5+3,0) kg; cutii din carton a câte 5,0kg, 10,0kg, 15,0kg
0207	0207	Carne pentru friștură „De firmă”	

Conducător: S.R.L. "Florenți", Republica Moldova, r. Anenii Noi, s. Florenți

Seria A Nr. 000647

Conducătorul organismului de certificare: A. Plăcintă

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

**REPUBLICA MOLDOVA**  
**Anexă**

Fila 2 File 2 la **certificatul de conformitate**  
Nr. OCpr-004 3S 000312 – 2021 din 06 aprilie 2021  
Lista produselor concrete asupra cărora  
se extinde acțiunea certificatului de conformitate

No	Codul NC MD	Denumirea produsului	Ambalajarea
<b>Carne de pui – broiler murinată refrigerată/congelată</b>			
0207	0207	Carcașă	
0207	0207	Pui "Grill"	
0207	0207	Pui "Tabac"	
0207	0207	Semicarcaș	tăvițe din polisterol cu masă netă (0,5+3,0) kg;
0207	0207	File de piept fieri os, cu/ fără piele (întreg/în două părți)	puști de polietilenă cu masă netă (0,5+3,0) kg;
0207	0207	File de piept cu clavichia/ cu fără piele	recipient din material plastic cu masă netă (0,8+3,0) kg;
0207	0207	File de piept în buci	cutii din carton a câte 5,0kg, 10,0kg, 15,0kg
0207	0207	File (partență posterioară)	
0207	0207	Palpă	
0207	0207	Palpă cu spaț	
0207	0207	Palpă dezosată cu/ fără piele	
0207	0207	Palpă dezosată în buci	
0207	0207	Sold	
0207	0207	Sold cu spaț	
0207	0207	Sold dezosat	
0207	0207	Gambă	
0207	0207	Artă	
0207	0207	Partic. arpe: humerus-ul (arpa superioară), radius-ul și cubitus-ul (arpa inferioară), virful arpe	
0207	0207	Carne pentru friștură	
0207	0207	Friștură „De firmă”	
<b>Organe comestibile de pui – broiler refrigerată/congelată</b>			
0207	0207	Fișor	tăvițe din polisterol cu masă netă (0,5+1,0) kg;
0207	0207	Întin	puști de polietilenă cu masă netă (0,5+1,0) kg;
0207	0207	Piept	cutii din carton a câte 5,0kg, 10,0kg
0207	0207	Carne	puști de polietilenă cu masă netă (0,5+3,0) kg;
0207	0207	Păcură	cutii din carton a câte 10,0kg
0207	0207	Carne pentru friștură	
0207	0207	Artă	
<b>Carne tocană refrigerată/congelată</b>			
0207	0207	Discuri de pui-tocantă	tăvițe din polisterol cu masă netă (0,5+3,0) kg;
0207	0207	Din file de piept	puști de polietilenă cu masă netă (0,5+3,0) kg;
0207	0207	Din pulpă	cutii din carton a câte 5,0kg, 10,0kg
<b>Tăcături refrigerate congelate</b>			
0207	0207	Din carne de pui-broiler	tăvițe din polisterol cu masă netă (0,5+1,0) kg;
0207	0207	Din carne de pui-broiler „Mix”	puști de polietilenă cu masă netă (0,5+1,0) kg;
0207	0207	Carne feliată	cutii din carton a câte 10,0kg, 15,0kg
0207	0207	Din firmă	

Conducător: S.R.L. "Florenți", Republica Moldova, r. Anenii Noi, s. Florenți

Seria A Nr. 000648

Conducătorul organismului de certificare: A. Plăcintă

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

**REPUBLICA MOLDOVA**

**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**  
OCpr-004 3S 000312 – 2021

Nr. de înregistrare: Valabil până la: 05 aprilie 2024  
Data emiterii: 06 aprilie 2021

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE ALIMENTARE "CONSERVSTANDARD"**  
Adresa juridică: MD 2012, Republica Moldova, mun. Chișinău, str. București  
Adresa fizică: MD 2023, Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor 19,  
GSM 069122779; 079541979; e-mail: cons\_cert@mail.ru

**PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTE ÎN DENUMIRE/DESCRIERE**  
*Carne, carne tocantă, preparate din carne și carne tocantă, organe comestibile de pui-broiler refrigerate și congelate în sortiment,*  
conform anexelor nr.000647, nr.000648, pe 2 file, total – 67 denumiri.  
Ambalaj: a se vedea anexa la certificatul de conformitate.  
Produse fabricate în serie.

**SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:**  
"Carne mănecă, Produse, Import și comercializarea", anexa 2 – Hoțărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 686 din 04.08.2010; SF 083/19466-001/2010; "Cerințe de calitate pentru preparate și produse din carne" – HG nr. 119 din 19.09.2020; "Regulamentul sanitar privind comerțul cu produse alimentare", Hoțărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 230 din 22.06.2010; Regulile privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare", Hoțărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 221 din 16.05.2009; Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare, art. 8, alin (1).

**PRODUCĂTOR: Abatorul S.R.L. "Florenți"**  
Republica Moldova, r. Anenii Noi, s. Florenți

**SOLICITANT: S.R.L. "Florenți"**  
Republica Moldova, r. Anenii Noi, s. Florenți

**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA:**  
• Raport de evaluare și procesului de producere nr. 003 din 25.03.2021, eliberat de către Organismului de certificare;  
• Raport de încercări nr. 857 din 30.03.2021, nr. 858 din 30.03.2021, nr. 859 din 30.03.2021, eliberate de către Laboratorul de încercări a produselor alimentare de origine animală al IP Centrul Republican de Diagnostic, Veterinar, certificat de acreditare nr. IJ – 0049, s.r. Mirdor 3, mun. Chișinău, Republica Moldova, MD 2051;  
• Autorizație sanitar-veterinară de funcționare nr. AS1/VP/0022497 VI din 07.08.2018 eliberată de către Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor, r. Cent. Anenii Noi, Republica Moldova.

**INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:** Schema de certificare 3 cu evaluarea procesului de producere. Provederă - o dată pe an. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărui unitate produs conform legislației în vigoare. Data fabricării, termen de valabilitate și condiție de păstrare - indicate pe ambalajul produsului. Pentru mai multe informații privind sistemul de management al siguranței alimentelor conform ISO 22000:2018, vizitați adresa de internet: [www.conservstANDARD.md](http://www.conservstANDARD.md)

Conducătorul organismului de certificare: A. Plăcintă

Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit.

Seria A Nr. 001045

Seria SV 0052273

**Certificat sanitar-veterinar**  
pentru carnea de pasare sau logomorfe

Aprobat: Ordinul ANSA nr. 57  
din 12.02.2018

**I.1. Furnizorul**  
Denumirea - SRL "Florenti"  
Adresa - s. Florenti r-nul Anenii Noi  
Tel. nr. - 022-77-80

**I.2. Destinatarul**  
Denumirea - Rețeaua de comerț, conform facturii  
Adresa  
Tel.

**I.3. Date despre unitatea de sacrificare unde a fost obținută**  
Denumirea unității de sacrificare - abator SRL "Florenti"  
Adresa - s. Florenti r-nul Anenii Noi  
Autorizație sanitară veterinară ASF \*022497 \* VF din 07 august 2018

**I.4. Raionul**  
I.5 Localitatea  
I.6 Marca de sănătate/identificare  
I.7 Identificarea lotului

Anenii Noi s. Florenti MD CHA-306-AN 11.11.2023

**I.8 Locul de imbarcare**  
**I.9 Data plecării** 11.11.2023

**I.10 Mijloacele de transport**  
I.11 Numărul de ambalare  
I.12 Tipul de ambalare  
I.13 Conținutul ambalajului  
I.14 Alte informații

Vehicul rutier  Altele  Navete m/p, Ceserole, Pungi p/e

**I.11. Carnea de pasare, subprodusele sunt obținute de la**  
(se indică specia), pui broiler

**I.12 Carnea descrisă a fost obținută în urma sacrificării**  
păsărilor sau logomorfe provenite din exploatarea SRL "Expalsa IMP" s. Salcia, s. Hirbovâți r-nul Anenii Noi care au fost însoțite de certificatul sanitar veterinar nr. 0015902-0015903 din 01.11.2023, nr. 0015904-0015905 din 02.11.2023, nr. 0015906-0015907 din 03.11.2023, nr. 0015908-0015910 din 04.11.2023, nr. 0015911 din 06.11.2023, nr. 0015912 din 07.11.2023, nr. 0015913 din 08.11.2023, nr. 0015914 din 09.11.2023, nr. 0015915-0015918 din 07.11.2023, nr. 0015919-0015922 din 08.11.2023, nr. 0015923-0015925 din 09.11.2023, nr. 0015926-0015927 din 10.11.2023

**I.13 Destinație:**  
direct consumului uman  industriei alimentare   
altele  (se va specifica)

**I.13 Refrigerată**  **Congelată**  **I.14 Data durabilității minimele:** 12 luni (conform etichetei de pe ambalaj)

**II. Informații privind sănătatea**

**I. Substanțiale, medic veterinar certifice prin prezenta că carnea de pasare sau logomorfe descrisă în prezentul certificat provine din efective de pasări care:**

1.1. au fost examinate antepostem și postmortem și nu au prezentat niciun semn clinic al unei boli sau un motiv de a suspecta vre-o boală;

1.2. nu fac obiectul unor interdicții din cauza unei creșteri inexplicabile a mortalității (3% într-o săptămână), sau de scăderea aportului de hrană și de apă (peste 20%);

1.3. nu urmează să fie distruse sau sacrificate pentru eradicarea holerei;

1.4. care, la data emiterii prezentului certificat, erau indemonstrate de gripa aviară, boala de Newcastle;

1.5. provin dintr-un efectiv în vecinătatea aroarei, pe o rază de 10 km, încluzând, după caz, teritoriul unei țări învecinate, nu a existat nicio focar de gripă aviară înalt patogenă sau de boala Newcastle care puțin în ultimele 30 de zile;

1.6. în cele 30 de zile premergătoare expedierii, nu au fost în contact cu pasări domestice care nu îndeplinesc

FLORENTI SRL  
Moldova  
R-nul Anenii Noi, s. Florenti

Cumparator: NOBIL PREST SRL  
Punct de descarcare: Chisinau, str. Columna 170

**Passaport de calitate**  
din 11.11.2023 14:34:42  
Denumirea producției: \_\_\_\_\_ producția  
congelat carne de pui broiler

Capacitatea de locuri, kg **660**

**Sortimentul și cantitatea de produs:**

Carcase de pui broiler	280
Carne de la piept	180
Aripi	
Sold	200
Pulpa dezosata	
Gamba	
Oainza	

Ficat	
Picior	
Înina	
Gît	
Picioare	
Capete	
Carne, locata de pasare	
Tacim din carne	
Tacim pui mincariuri	
inclusiv piele	
Tacim pui dinți și placi	

Data sortării și ambalării  
data indicată pe ambalaj

SF 00819006-0012018  
Formular N2 SV0052273

Denumirea produsului	condițiile de păstrare	Termen de valabilitate și comercializare
Semifabricate refrigerate la temperatura (2±2)°C și umiditatea relativă a aerului de la 80% până la 85%.		
- Carne și semifabricate din carne de pui broiler		120 ore
- Subproduse de pui broiler		72 ore

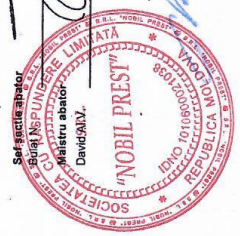
Semifabricate congelate la temperatura nu mai sus de minus 18°C și umiditatea relativă a aerului de la 85% până la 95%.

- Carne locata, carne, semifabricate și subproduse de pui broiler

12 luni



Calitatea produselor controlate  
Căminul S.R.L. «FLORENTI»  
SF 00819006-0012018  
**PENTRU CERTIFICATE**  
CSPA CORRESPUNDE CU ORIGINALUL





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

SE CERTIFICĂ SISTEMUL DE MANAGEMENT AL SIGURANȚEI 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

IN 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



06-2025

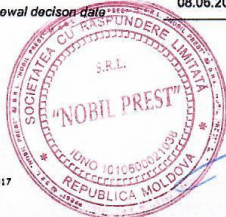
Categorie /  
 Subcategorie  
 alimentara:  
 C / C1

Validitatea prezentului certificat depinde de auditul de supraveghere periodică anuală și 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 Siguranței 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 Emițere First Issue	10.06.2019
Data actualizării Revision date	08.06.2022
Data scadenței Expiry Date	09.06.2025
Data deciziei de recertificare Renewal decision date	08.06.2022

Alessandro Romel  
 Certification EMEA Region  
 Senior Director  
 RINA SIMTEX-O.C. S.R.L. - Administrator

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



PI-01-F08/12.2017

CISQ is a member of



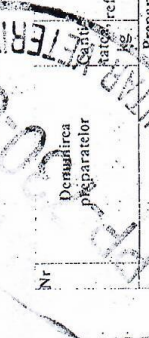
www.cisq.com

Form: CSM-000008

**CERTIFICAT DE CALITATE** Nr. **336.05** *31.08.2023*

Eliberat pentru semifabricate, echipate mai jos fabricate în Moldova de SRL "MEAT HOUSE PRODUCTION" conform facturii de însușire pentru realizare

Expediate către *MEAT HOUSE* conform facturii de însușire pentru realizare



Nr	Denumirea preparatelor	Condiții și termen de pastrare:		Documente normative	Sfârșitul procesului tehnologic
		refrigerate	congelate		
Preparate din carne tocată					
1	Carne tocată specială				Ora 5:00
2	Carne tocată de porc	0..+2°C max.			
3	Carne tocată de pui				
4	Carne tocată de porc				
5	Carne tocată de porc și vită				
6	Mici din carne de porc și vită				
7	Mici din carne de porc				
8	Mici De Casa, Buncuța mea				
9	Mici Naturini				
10	Cimnaciori MH				
11	Cimnaciori din carne de pui	0..+4°C max.		SF 06816369-001:2022	
12	Cimnaciori De Casa, Buncuța mea				
13	Cimnaciori "Lux"				
14	Cimnaciori Naturini				
15	Prijoală de casă				
16	Prijoală Naturini				
Preparate din carne de pasăre					
1	Gâină întregă				
2	Fileu de pui				
3	Pulpă de pui cu os	0..+4°C max.		SF 06816369-001:2022	
4	Pulpă de pui fără os				
5	Soldi de pui				
6	Gambă de pui				
7	Aripă de pui				
8	Încim de pui pentru supe				
9	Încim de pui pentru supe				
Preparate din carne de pasăre în marinadă, refrigerate					
1	Soldi în marinadă				
2	Gambă în marinadă	0..+4°C max.	48 ore	SF 06816369-001:2022	
3	Fileu în marinadă				
4	Aripioare în marinadă				
Preparate din carne de porc					
1	Carne fără oase				
2	Coaste				
3	Ceafă	0..+4°C	5 zile	SF 06816369-001:2022	
4	Piept				
5	Spătă				
6	Colet cu os				

Denumirea preparatelor	Cantitatea, kg	Condiții și termen de pastrare	Documente normative	Sfârșitul procesului tehnologic
7 Colet fără os		refrigerate	congelate	Ora 5:00
8 Rasol				
9 Picioare		0..+4°C		SF 06816369-001:2022
10 Sold fără os		Nu mai sus de minus 18°C		
11 Gulaș		termen de pastrare 30 zile		
12 Mășchulet				
13 Oase		0..+4°C		SF 06816369-001:2022
		48 ore		
Preparate din carne de porc în marinadă, refrigerate				
1 Ceafă în marinadă				
2 Colet cu os în marinadă		0..+4°C		SF 06816369-001:2022
3 Colet cu os în marinadă		5 zile		
4 Frigarul din carne de porc				
5 Frigarul din carne de porc Clasic				
6 Frigarul din carne de porc plastic în sos roșu				
Preparate din carne de vită				
1 Antricot cu os		Nu mai sus de minus 18°C		
2 Antricot fără os		0..+4°C		SF 06816369-001:2022
3 Mășchulet		5 zile		
4 Gulaș		termen de pastrare 30 zile		
Preparate din carne de vită în marinadă, refrigerate				
1 Antricot fără os în marinadă		0..+4°C		SF 06816369-001:2022
2 Antricot cu os în marinadă		5 zile		
Ambalaj de transport: Cutie de carton. Cantitatea conform facturii fiscale.				

Tehnolog

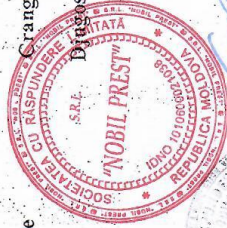
Cazacu V.

Șef secția ambalare

Crangaci V.

Medic veterinar

Dugastran V.



Seria SV 3055941  
 Aprobat: Ordinul ANSA Nr. 57  
 din 08.02.2023  
 Anexa Nr. 10

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

<b>Partea I: Detalii despre produsul certificat</b> 1.1. Fumizorul: SRL "ADALVA" cfr 1009600024189 Adresa: r-nut Ialoveni, satul Tăpala Tel. nr. +373 068533357	
1.2. Destinația: SRL "Exidor-prim" Denumirea: SRL "Exidor-prim" Adresa: mun. Chișinău	
1.3 Locul de origine a ouălor: Denumirea exploatarei: SRL "ADALVA" Adresa: raionul Ialoveni, satul Tăpala Autorizare sanitară veterinară: Seria ASVF Nr. 0028165 din 27 martie 2017	
1.6. Categorie A * B □	1.7. Categoriile de greutate: <input type="checkbox"/> XL - foarte mare: cel puțin 73 g; <input type="checkbox"/> L - mare: de la 63 la 73 g; <input checked="" type="checkbox"/> M - medie: de la 53 la 63 g; <input type="checkbox"/> S - mică: mai puțin de 53 g
1.8 Locul de încălzire: r-nut Ialoveni, satul Tăpala	1.9 Data plectării: 06.11.2023.
1.10 Mijloacele de transport Vehiculul rutier * Identificarea: OUA 303	
1.11. Ouă de: Găină *	1.12 Numărul Cantității (bucăți/ouă) 36000 bucăți
1.13 Temperatura de păstrare și transportare: De la 5 până la 20 grade.	1.14 Data durabilității minimele: 01.12.23 - 03.12.23. 1.15 Numărul de ambalaje: 100 cutii 1.16 Tipul de ambalare: cutii carton

**II.1. Certificatul de sănătate animală**  
 Subsemnatul, medic veterinar certificat prin prezenta că ouăle descrise în prezentul certificat provin din elveche de păsări care:  
 1.1. au fost examinate la data emiterii prezentului certificat și nu au prezentat niciun semn clinic al unei boli sau un motiv de a suspecta virus boală.

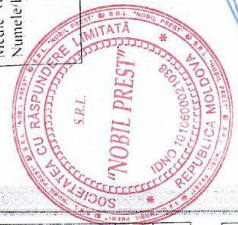
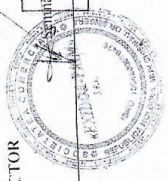
1.2 nu fac obiectul unor interdicții din cauza unei creșteri inexplicabile a mortalității (3%, într-o săptămână), sau a scăderii aportului de hrană și de apă (peste 20%);  
 1.3 nu amază să fie distruse sau sacrificate pentru eradicarea holtei;  
 1.4 care, la data emiterii prezentului certificat, erau îndemne de gripa aviară, boala de Newcastle, unde se aplică un program de supraveghere a acestor boli;  
 1.5 provin dintr-un efectiv în vecinătatea cărora, pe o rază de 10 km, incluzând, după caz, teritoriul unei țări învecinate, nu a existat niciun focar de gripă aviară înalt patogenă sau de boala Newcastle cel puțin în ultimele 30 de zile;  
 1.6 în cele 30 de zile premergătoare expedierii, nu au fost în contact cu păsări domestice care nu îndeplineau condițiile prevăzute mai sus.  
 1.7 provin din efectiv care a fost supus conform cerințelor Hotărârii Guvernului nr. 398/2012 pentru aprobarea unor norme sanitare-veterinare privind controlul și reducerea prevalenței salmonelozelor în efective de animale, și a fost supus programului de autocontrol la Salmonella Enteritidis și Typhimurium fiind testat corespunzător și conform raportului de încercări nr. 5585 din 20.10.2023, emis de I.P. Centrul Republican de Diagnostic Veterinar..... rezultatele au fost:

Negative \*  
 Positive \*

1.9 nu au fost administrate medicamente de uz veterinar sau alte produse care pot influența negativ starea de sănătate a animalelor sau siguranța produselor și subproduselor obținute de la acestea. La fel, substanțele enumerate nu se află în perioada de așteptare ca urmare a administrării medicamentelor de uz veterinar.  
**II.2. Certificatul de sănătate publică**  
 Subsemnatul, medic veterinar, declar că am luat cunoștință de dispozițiile relevante ale Legii nr.306/2018 privind siguranța alimentelor, Legii nr.296/2017 privind cerințele generale de igienă a produselor alimentare, Hotărârii Guvernului nr.435/2010 privind aprobarea Regulilor specifice de igienă a produselor alimentare de origine animală și Hotărârii Guvernului nr.1208/2008 cu privire la aprobarea Normei sanitare-veterinare privind comercializarea ouălor pentru consum uman, și certifice prin prezenta că, ouăle descrise în prezentul certificat au fost obținute în conformitate cu acele cerințe și, în special, că:

- 2.1. provin dintr-o unitate din unități care punte 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 farmaceutic și clasificarea lor în funcție de limitele reziduale maxime din produsele alimentare de origine animală.

Medic veterinar:  
 Numele/Prenumele (cu majuscule): PUTIN VICTOR  
 Locul stampăii:  
 PUTIN VICTOR  
 Medic veterinar în bioteorie  
 Căminul de Locuințe  
 CMV 034



Data: 06.11.23.

Seria SV 0013786

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

Partea I: Detalii despre produsul certificat	
I.1. Furnizorul S.R.L. DIAGROSOL c/1010604002433	
Denumirea S.R.L. DIAGROSOL	
Adresa s. Gordinești r. Edineț	
Tel. nr.0246-60-920	
I.2. Destinatarii : Divimex-Grup SRL #/FAAS 04260007	
Denumirea: Divimex-Grup SRL	
Adresa, or. Edineț.	
I.3 Locul de origine a ouălor:	
Denumirea exploatarei: DIAGROSOL SRL	
Adresa s. Gordinești r. Edineț	
Autorizație sanitară veterinară P-1713/2023	
I.6 Categoria:	I.7 Categoriile de greutate:
A + B □	+ XL – foarte mare: cel puțin 73 g;
	+ L – mare: de la 63 la 73 g;
	+ M – medie: de la 53 la 63 g;
	+ S – mică: mai puțin de 53 g.
I.8 Locul de încaercare : DIAGROSOL SRL	I.9 Data plecării 06-11-2023
I.10 Mijlocul de transport	
Vehiculul/ulter + Altele -	
Identificarea: Mercedes, FX 330	
I.11. Ouă de:	Gâina □ Prepelțe □
alte specii □ (se indică)	
I.12 Numărul/Cantitatea (bucăți ouă)	21600 buc./14400 buc.
I.13 Temperatura de păstrare și transportare:	I.14 Data durabilității
>+5° C – mediu răcoros	minimale:
	01.12.23/02.12.2023
	I.15 Numărul de ambalaje
	100 - cutii
	I.16 Tipul de ambalare
	CUTII din carton
II.1. Certificatul de sănătate animală	
Subsemnatul, medic veterinar certificat prin prezenta că ouăle descrise în prezentul certificat provin din efective de păsări care:	
I.1. au fost examinate la data emiterii prezentului certificat și nu au prezentat niciun semn clinic al unei boli sau un motiv de a suspecta vreo boală;	
I.2 nu fac obiectul unor interdicții din cauza unei creșteri inexplicabile a mortalității (3% într-o săptămână), sau a scăderii aportului de hrană și de apă (peste 20%);	

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

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

1.5 provin dintr-un efectiv în vecinătatea cărora, pe o rază de 10 km, incluzând, după caz, teritoriul unei țări învecinate, nu a existat niciun focar de gripă aviară 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 îndeplineau condițiile prevăzute mai sus.

1.7 provin din efectiv care a fost supus conform cerințelor Hotărârii Guvernului nr. 398/2012 pentru aprobarea unor norme sanitar-veterinare privind controlul și reducerea prevalenței salmonelilor în efective de animale și a fost supus programului de autocontrol la Salmonella Enteritidis și Typhimurium fiind testat corespunzător și conform Raportului de încercări nr....572..... din.....27-07-23....., emls de...Centrul Republican De Diagnostică Veterinară Subdiviziunea Drochia, rezultatele au fost:

Negative + □

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

II.2. Certificatul de sănătate publică

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

2.1. provin dintr-o unitate/din unități care pun(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 și a limitelor reziduale maxime din produse farmaceutice și clasificarea lor în funcție de limitele reziduale maxime din produse de origine animală.

PLATON VASILIE  
MEDIC VETERINAR  
CATEGORIA 1  
Sempătura

Data: 06-11-2023

Medic veterinar : Platon Vasile  
Numele/Prenumele (cu majuscula):





REPUBLICA MOLDOVA

# CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr-004 3S 013001 – 2023**

Data emiterii:  
15 februarie 2023

Valabil până la:  
14 februarie 2026



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

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

**Ulei de floarea soarelui în sortiment (3 denumiri). Neambalat și ambalat** **1512**

1. Ulei de floarea soarelui nerafinat m.c. "Cristal", m.c. "Uniflor";
2. Ulei de floarea soarelui rafinat nedeodorizat m.c. "Cristal";
3. Ulei de floarea soarelui rafinat deodorizat m.c. "Gurmand", m.c. "Uniflor".

Ambalaj: butelii PET cu volumul : 955 ml; 3000 ml; 5000 ml; în vrac.  
Produsele fabricate în serie.

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

Reglementarea tehnică "Uleiuri vegetale comestibile", anexa nr. 1 – nr. 3 (tabelul I) – Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 434 din 27.05.2010; "Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare", p. 82 – Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 520 din 22.06.2010; "Norme fundamentale de radioprotecție. Cerințe și reguli igienice" (NDRP-2000) din 27.02.2001; Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare, art. 8, alin (1)

**PRODUCĂTOR: S.R.L. "UNIFLOR AGRO",**

Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Industrială, 14/1, tel: (022) 421567.

**SOLICITANT: Producătorul.**

**Codul țării**  
MD

**Codul IDNO**  
1017600021277

**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

- Raport de evaluare a procesului de producere nr. 009b din 06.02.2023, eliberat de către Organismul de certificare;
- Buletin de analiză nr. 015/23 din 14.02.2023, eliberat de către Organismul de certificare "Conservstandard".
- Autorizația sanitară de funcționare a producătorului nr. 3625 din 02.10.2017, eliberată de către Centrul de Sănătate Publică mun. Chișinău, Republica Moldova;
- Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor Seria CSA nr. CSA 0010400 din 29.08.2022, eliberat de către Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor mun. Chișinău, Republica Moldova.

**INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:**

Schema de certificare 3 cu evaluarea procesului de producere. Supravegherea după 6 luni.  
Certificatul de conformitate este valabil cu condiția respectării cerințelor de certificare, condițiilor de depozitare a produsului: temperatura de la +2°C până la +25°C și umiditatea relativă a aerului max 75%.  
Termen de valabilitate al certificatului - indicat pe ambalaj. Titularul deține dreptul și este obligat să aplice marca de conformitate pe produsele specificate în prezentul certificat.

Produsătorul organismului

de certificare

certificat

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

**În atenția antreprenorilor și organelor de control!**

Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit.

Seria A Nr. 005082



*L. Potorac*  
*N. Ulianoschi*

L. Potorac

N. Ulianoschi

**СЕРТИФІКАТ ЗДОРОВ'Я**  
**для харчових продуктів неживотинного походження/**  
**HEALTH CERTIFICATE**  
**for food of non-animal origin**

Країна-експортер/Exporting country  
Ukraine

Країна-імпортер/Importing country  
Moldova

Частина I: Подробиці щодо відправленого вантажу/ Part I: Details of dispatched consignment	1.1. Відправник/ Consignor		1.2. Номер сертифіката/ Certificate reference number		1.2.a.	
	Назва/Name «VINNITSA OIL SEEDS CRUSHING FACTORY» PRIVATE JOINT STOCK COMPANY  Адреса/Address 26, NEMYRIVSKE SHOSE STR., VINNYTSIA, 21034, UKRAINE		02-28-5121			
	1.5. Одержувач/Consignee		1.3. Компетентний орган/ Competent Authority			
	Назва/Name S.C. "VADCOM-PRIM" S.R.L.  Адреса/Address s.Bardar r. Ialoveni, Republica Moldova  Номер телефону/Tel No.		State Service of Ukraine on Food Safety and Consumer Protection			
	1.6. Місце походження (виробник)/ Place of origin (producer)		1.4. Територіальний орган компетентного органу/Local Competent Authority			
	Назва/Name «VINNITSA OIL SEEDS CRUSHING FACTORY» PRIVATE JOINT STOCK COMPANY № 00373758 Адреса/Address 26, Nemyrivske shose st., 21034, Vinnytsia, Ukraine		Main administration of SSUFSCP in Vinnytsia region			
	1.7. Країна походження/ Country of origin		1.8. Рігion походження/ Region of origin		1.9. Країна призначення/ Country of destination	
	Код ISO/ ISO code UKRAINE   UA		Vinnytsia   UA-02		Код ISO/ ISO code Moldova   MD	
	1.11. Місце відвантаження/Place of loading		1.12. Дата відправлення/ Date of departure		1.10. Рігion призначення/ Region of destination	
	«VINNITSA OIL SEEDS CRUSHING FACTORY» PRIVATE JOINT STOCK COMPANY Vinnytsia		28.06.2023		Код/ Code 	
1.13. Транспорт/ Means of transport		1.14. Вхідний прикордонний інспекційний пункт (якщо відомо)/ Entry Border inspection point (if applicable)				
Літак/ Airplane <input type="checkbox"/> Судно/ Ship <input type="checkbox"/> Залізничні вагони/ Railway wagon <input type="checkbox"/> Дорожній екіпаж/ Road vehicle <input checked="" type="checkbox"/> Інший/ Other <input type="checkbox"/>						
1.15. Умови зберігання та транспортування (температура)/ Storage and transport conditions (temperature)		from +8 °C to +25 °C				
Ідентифікація / Identification: Документальні посилання/ Documentary references: Contract No. 061623 dd 20.06.2022 CMR No. 419079 dd 28.06.2022 Invoice No. 6/227 dd 28.06.2022		1.17. Номер партії або дата маркування/ Lot number or date identification				
1.16. Найменування товару та опис/ Name of the product and description		40				
1.18. Термін придатності/ Expiration date		1.19. Вага нетто одиниці/ Unit net weight (in appropriate units)				
24 months		1L PET bottle, 0.920 kg				
1.20		1.21. Кількість та вид упаковок/ Number and type of packages				
		22275 bottles, 1485 boxes, 33 pallets				
1.22. Ідентифікація контейнера/номер пломби Identification of container/seal number		1.23. Вага нетто/ Net weight				
AB8968CP/AB8866XM		21161 kgs				
1.23. Для людського споживання / For human consumption <input checked="" type="checkbox"/>		1.24. Примітки/ Notes Protocol of laboratory research № 1306 dd 16.06.23				
Я, державний інспектор, що нижче підписався, цим засвідчую, що виробник продукту, який призначений на експорт з України, підлягав перевірці з боку Компетентного органу України та знаходиться під його наглядом щодо дотримання відповідного законодавства про харчові продукти, а коли це необхідно відбираються зразки продукту та досліджуються в уповноваженій Компетентним органом України лабораторії. I, the undersigned state inspector, hereby certify that the producer of the product, which is intended to be export by Ukraine has been undergoing inspections by Competent Authority of Ukraine and is being under its supervision in terms of relevant food legislation and when necessary samples are taken from the products and analyzed in laboratory authorized by the Competent Authority of Ukraine.						
Державний інспектор / State inspector		Кваліфікація та посада/ Qualification and title				
Прізвище (великими літерами)/ Name (in capitals):		Chief specialist of the section state control of the Department of food safety and veterinary Main administration SSUFSCP in Vinnytsia region				
SVYRYDIUK Roman						
Дата / Date: 28.06.2023		Підпис / Signature:				
Печатка / Stamp:						

## 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 |

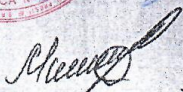
## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

### 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



Directorul LCF IP / Director IPL PI  
 Tatiana Rotari



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

AGROADRIEȘ SRL  
 r-nul Florești, s. Prajlia

Detalii solicitant:  
 Applicant: Morcov  
 Product details:  
 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 conținut de nitrați  
 Determination of pesticide residues and nitrate content  
 03180/1 - Cipermetrin

Responsabil recepție / Reception manager: Beleniac Alina  
 Directorul adjunct / Deputy-Director: Zuză Elena

Cod Proba / Sample code	Parametri / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References
03180/1	Cipermetrin -AM	<0,010	mg/kg	0,050	GC-MS/MS	PS-LGR-IP-01

Notă/Note:

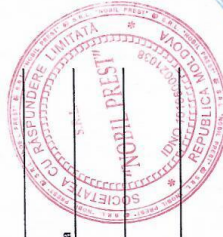
Responsabil încercare/Test responsible person: Buova Maria

Șef Laborator / Head of Laboratory: Buova Maria

Abrevieri/Abreviatii: AM - secțiunea MOLDAC / acronimul MOLDAC  
 NN - necercinată MOLDAC / necercinată de MOLDAC  
 LC/MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie la masă  
 GC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazată cuplată cu spectrometrie la masă  
 Referințe: - Metodele de încercare utilizate în laborator sunt descrise în următoarele documente:  
 - limita maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level  
 - unitate de măsură / unit of measurement  
 - limita de cantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method  
 - LOQ pentru metoda de încercare / LOQ for the analytical method  
 - reprezent. documentelor interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Recuză/Recuză: Recuză în prezenta raport de încercare pot fi prezentate ca încercări de nouă (U), solicitat un factor de acoperire în-95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba în sine și nu sunt valabile pentru alte probări sau pentru alte produse sau pentru alte metode de încercare. Reproducerea acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului / Recuză/Recuză: Once commented on this report in the next report in this report must be accepted as a new document. The results of this document are valid only for the sample in question and are not valid for other samples or for other products or for other test methods. The reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

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





Director LCF IP / Director-CPU PI  
 Zinaida Rotari

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

A.N.S.A.  
 mun. Chișinău, str. M. Kogălniceanu, nr. 63



Varză tariță  
 25 t  
 S.M. Agroactivități s. r. l.  
 10/23

Locul esanționării: Florești  
 Sampling location:

Document însoțitor: 14629  
 Accompanying document:

Origină: Republica Moldova  
 Destination of goods:

Signat: CF-030362  
 Date recepției: 27.09.2023  
 Receiving date:

Cod probă: 031691  
 Sample code:

În formație suplimentară: Cîmp deschis  
 Additional information:

Ordinul ANSA Nr. 130 din 28.03.2023

Determinare reziduurilor de pesticide și conținut 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



Rezultate analiză / Analytical result  
**REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS**  
 Nr. 03169 din / from: 29.09.2023

Cod probă / Sample code	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	Ionometrică	PS-LCR-RN-04 U

NOTĂ: Conținutul de nitrați în probe de Varză tariță analizată nu depășește LMA stabilită conform IEG 115 din 08.02.2013, înălți în considerare rezultatul analitic minus incertitudinea de măsurare extinsă U.

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



AM - metoda MODAC / ertificată by MODAC  
 Determinarea reziduurilor de pesticide în probele de varză tariță se realizează prin metoda MODAC.  
 Determination of pesticide residues using the Liquid Chromatography method with tandem mass spectrometry (LC-MS/MS) in samples of varză tariță using the MODAC method.  
 The limit of quantification is 0.01 mg/kg.  
 The limit of detection is 0.005 mg/kg.  
 The limit of quantification is 0.01 mg/kg.  
 The limit of detection is 0.005 mg/kg.  
 The limit of quantification is 0.01 mg/kg.  
 The limit of detection is 0.005 mg/kg.

Original document: 14629  
 LCF IP-CPU PI  
 Reproduction of the document is allowed only with the written permission of the Laboratory.



/Director LCF IP / Director CPL PI  
 Tatiana Rotari



**RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT**  
 Nr. 02131 din / from 15.08.2023

Detalii solicitant:  
 Applicant: A.N.S.A.  
 mun. Chișinău, str. M. Koga Inceanu, nr. 63

Detalii produs:  
 Product details:  
 Cantitate lot/suprafață:  
 Quantity batch/surface: 50 t

Examinare:  
 Examining by: Yvineanu Viortca - inspector ANSA

Document însoțitor:  
 Accompanying document: 7760 din 08.08.2023

Origine:  
 Origin: Republica Moldova

Destinație lot:  
 Destination of batch: monitorizare de stat

Seal Nr.:  
 Seal No.: 0000696

Nr./cantitate probă:  
 N°/sample mass: 1 most./2 kg

Data recepției:  
 Receiving date: 09.08.2023

Cod probă:  
 Sample code: 02131/1

Informație suplimentară:  
 Additional information: Ordinul ANSA Nr.130 din 28.03.2023

Solicitare:  
 Request: Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați  
 Determination of pesticide residues and nitrate content

Responsabil recepție / Reception manager:  
 Bobuțac Svetlana

Director adjunct / Deputy-Director:  
 Zuza Elena



Cod Proba / Sample code	Parametru / Parametr	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
02131/1	Nici un compus depășitor $\geq$ LOQ	---	---	---	GC-MS/MS	PS-LCR-RP-01	---
02131/1	Nici un compus depășitor $\geq$ LOQ	---	---	---	LC-MS/MS	PS-LCR-RP-03	---

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


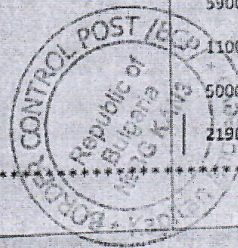
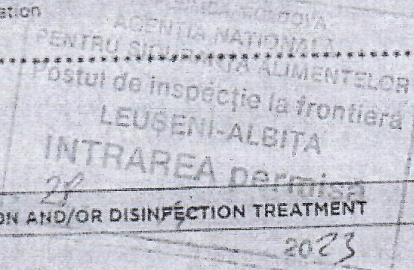

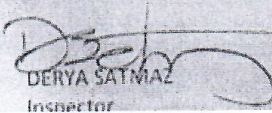

Responsabil încercare/test responsible person:  
 Bovea Maria

Șef Laborator/ Head of Laboratory:  
 Bovea Maria



Abrevieri/Abbreviation:  
 AN - analize MOLDAC / accredited by MOLDAC  
 NN - Inspector MOLDAC / Inspector by MOLDAC  
 LC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografică lichidă cu spectrometrie în masă  
 GC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografică Gazească cuplată cu spectrometrie în masă /  
 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 / the unit of quantification of the test method  
 U.L. - limita de incertitudine / uncertainty / the limit of estimation of the test method  
 0.01 mg/kg - LOQ pentru metoda LC-MS/MS și GC-MS/MS / LOQ for LC-MS/MS and GC-MS/MS methods  
 36 mg/kg - LOQ pentru metoda biometrice / LOQ for the biometric method  
 Referințe - reprezintă documentele în care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods  
 Referință în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu încredințare extinsă (U), folosită un factor de acoperire  $\geq 2$ , nivelul de încredere  $\geq 95\%$ . Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de estimare și nu poate răspunde pentru informațiile limitate de soluționare sau persoane care alocă o anumită cantitate în laboratoriu /  
 Reference in the test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor  $\geq 2$ , confidence level  $\geq 95\%$ . The results only referred 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 performed the sampling and analysis of the results. Any repeated comments have to be considered part of accreditation. The partial independence of this document is financed only with the written permission of the laboratory.

Originalul Origin:  
 LCF IP/CPL PI G.  
 Beneficiar/Beneficiary No.  Copia electronică /  
 Electronic copy: Yvineanu Viortca - inspector ANSA

		ORI													
Declared name and address of consignee <b>CEHVER SRL</b> <b>MD.MUN.CHISINAU OR SINGERA BD STEFAN CEL MARE SI SFINT</b> <b>75 MOLDOVA</b>		4 - Plant Protection Organization of Türkiye to Plant Protection Organization(s) of <b>MOLDOVA</b>													
		5 - Place of origin <b>TÜRKİYE</b>													
Declared means of conveyance <b>BY FRIGORIFIC TRUCK</b>		 <b>REPUBLIC OF TÜRKİYE</b> <b>MINISTRY OF AGRICULTURE</b> <b>AND FORESTRY</b>													
Declared point of entry <b>MOLDOVA</b>															
Distinguishing marks: number and description of packages: name of the product: botanical name of plants		9 - Quantity declared													
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>GROSS</th> <th>NET</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5900 kg</td> <td>5400 kg</td> </tr> <tr> <td>11000 kg</td> <td>10200 kg</td> </tr> <tr> <td>5000 kg</td> <td>4500 kg</td> </tr> <tr> <td><b>21900 kg</b></td> <td><b>20100 kg</b></td> </tr> </tbody> </table>		GROSS	NET	5900 kg	5400 kg	11000 kg	10200 kg	5000 kg	4500 kg	<b>21900 kg</b>	<b>20100 kg</b>		
GROSS	NET														
5900 kg	5400 kg														
11000 kg	10200 kg														
5000 kg	4500 kg														
<b>21900 kg</b>	<b>20100 kg</b>														
<table border="1"> <tbody> <tr> <td>600 PLASTIC CASES</td> <td>FRESH ORANGES-NAVELINA /Citrus sinensis Osbeck</td> <td>30-225 NT</td> </tr> <tr> <td>1100 PLASTIC CASES</td> <td>FRESH MANDARINES-SATSUMA /Citrus unshiu</td> <td>30-225 NT</td> </tr> <tr> <td>500 PLASTIC CASES</td> <td>FRESH LEMONS-INTERDONATO /Citrus limon L. Burm.</td> <td>30-225 NT</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;"><b>TOTAL</b></td> </tr> </tbody> </table>		600 PLASTIC CASES	FRESH ORANGES-NAVELINA /Citrus sinensis Osbeck	30-225 NT	1100 PLASTIC CASES	FRESH MANDARINES-SATSUMA /Citrus unshiu	30-225 NT	500 PLASTIC CASES	FRESH LEMONS-INTERDONATO /Citrus limon L. Burm.	30-225 NT	<b>TOTAL</b>				
600 PLASTIC CASES	FRESH ORANGES-NAVELINA /Citrus sinensis Osbeck	30-225 NT													
1100 PLASTIC CASES	FRESH MANDARINES-SATSUMA /Citrus unshiu	30-225 NT													
500 PLASTIC CASES	FRESH LEMONS-INTERDONATO /Citrus limon L. Burm.	30-225 NT													
<b>TOTAL</b>															
10 - This is to certify that the plants, plant products or other regulated articles described above: <ul style="list-style-type: none"> <li>- have been inspected and/or tested according to appropriate official procedures, and</li> <li>- are considered to be free from the quarantine pests specified by the importing country, and</li> <li>- to conform with the current phytosanitary requirements of the importing country, including those for regulated non-quarantine pests.</li> <li>- are deemed to be practically free from other pests.</li> </ul>															
11 - Additional declaration <b>NONE</b>															
															
12 - Treatment <b>NONE</b>		18 - Place of issue <b>HATAY/TURKIYE</b>													
13 - Chemical (Active ingredient) <b>NONE</b>		Date <b>21 November 2023</b>													
14 - Duration and Temperature <b>NONE</b>		Name and signature of authorized officer  <b>DERYA SATMAZ</b> Inspector													
15 - Concentration <b>NONE</b>															
16 - Date <b>NONE</b>															
17 - Additional information															



# RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 5970-A din 17 octombrie 2023

tipul produselor,  
tipul, volumul partidei,  
tipul de valabilitate  
aducătorul  
solicitantul  
documente de însoțire  
ocul prelevării probei  
prezentat de către  
autentitatea probei  
data 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

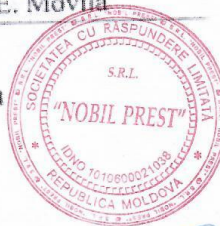
Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate
<b>Caracteristici toxicologice</b>			
Conținutul de nitrati, mg/kg, max	GOST 29270-95, IM 5048-89	1400	1031

Responsabili de încercări:

*E. Movilă* / E. Movilă

Șef de laborator

*S. Paicu* / S. Paicu



*[Signature]*

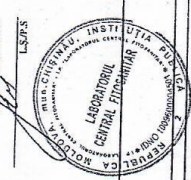
Rezultatele încercărilor sunt eliberate pentru proba prelevată și prezentată de către client  
Atenție producătorilor și organelor de control!

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





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** / Locul eşantionării: **Orhei**  
 Sampling by: / Sampling location:

Document însoţitor: 12.038 / din 12.09.2023  
 Accompanying document: / from

Origine: **Republica Moldova** / Destinaţie lot: **Romania, Federaţia Rusă**  
 Origin: / Destination of batch:

Stigilă: **CF-096683**  
 Seal No.:

Nr./cantitate probă: **1 most/7,4 kg** / Data recepţiei: **12.09.2023**  
 Nr./sample mass: / 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**  
 Determination of pesticide residues and nitrate content  
**02871/1 - analiza multireziduală LC-MS/MS, GC-MS/MS**

Responsabil recepţie / Reception manager: **Bobujac Svetlana**  
 Director adjunct / Deputy-Director: **Zuza Elena**

**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	Acetamidopiridil(R)-AM	0,065	mg/kg	LC MS/MS	PS-LCR-PP-03	---
02871/1	Cloridrinil(L) (O)-AM	0,013	mg/kg	LC MS/MS	PS-LCR-PP-03	---
02871/1	Clorantranilipiridil-AM	0,025	mg/kg	LC MS/MS	PS-LCR-PP-03	---
02871/1	Captaan-NM	0,121	mg/kg	GC MS/MS	PS-LCR-PP-01	---
02871/1	Folpet-NM	0,116	mg/kg	GC MS/MS	PS-LCR-PP-01	---
02871/1	Fenitroliat(L)-NM	0,011	mg/kg	GC MS/MS	PS-LCR-PP-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 MOL/DAC /metodele by MOL/DAC  
 NM - secţia MOL/DAC /metodele by MOL/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 masură / unit of measure - the maximum residue level  
 UEL - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method  
 LOQ - LOQ pentru metodele LC MS/MS şi GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods  
 0,01 mg/kg  
 0,01 mg/kg  
 30 mg/kg  
 Referinţe - referinţe documentare interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal document for the test methods

Rezultatele în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu încredere în conformitate cu cerinţele ISO 17025, în vigoare din 15.09.2005, în ceea ce priveşte activitatea de încercare în laborator. Laboratorul este responsabil de eşantionare şi nu poartă răspundere pentru informaţiile furnizate de solicitant. Reproducerea acestui document se permite doar la cererea scrisă a laboratorului. Rezultatele în acest raport pot fi prezentate cu încredere în conformitate cu cerinţele ISO 17025. 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





## SC CRINEXCOM SRL

GALATI, ROMANIA

Str. Nae Leonard Nr. 25

Tel/Fax: 0236/344 106

Mobil: 0744 338 308

Registrul Comertului: J17/297/2002

Cod fiscal : RO 14575971

Web: [www.crinexcom.ro](http://www.crinexcom.ro)

Email : [office@crinexcom.ro](mailto:office@crinexcom.ro)

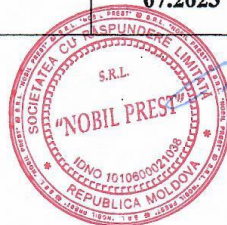
Nr. 399/21.07.2023

### DECLARATIE DE CONFORMITATE

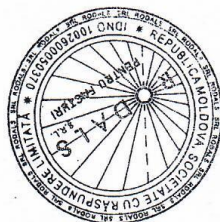
SC CRINEXCOM SRL, cu sediul in Galati, cu sediul in Galati , str Nae Leonard nr . 25 bl. R 2 sc. 1, ap 1, punct de lucru Galati, comuna Tulucesti nr. 1148 B, avand nr. de inregistrare J17/297/2002 in calitate de furnizor, declaram pe propria raspundere ca produsele firmei noastre livrate catre SC RODALS SRL, la data de 21.07.2023 cu INVOICE nr. 399 indeplinesc parametrii specificati in STAS SR 13360 (specificatia tehnica a produsului ).

Denumire Produs	Data fabricatiei	Data expirarii	Cantitate TO	Mod de ambalare
SARE EXTRAFINA IODATA ALBA CA ZAPADA Tara de origine Turcia	07.2023	07.2025	17	Punga 1 kg
SARE GEMA NEIODATA PT.IND. ALIM. PG-2KG origine Turcia	07.2023	nelimitat	3	Punga 2 kg
SARE EXTRAFINANEIODATA origine Turcia	07.2023	07.2024	1	Punga 1kg
SARE CU NITRIT Origine Romania	07.2023	07.2024	1	Sac 25 kg

DATA 21.07.2023



SEMNATURA.....



# MDS GRUP

ORC: J23/5075/2016; CUI: RO 24061366

## DECLARATIE CONFORMITATE

NOI, SC MDS GRUP SRL, cu sediul în Voluntari Str DrumulBecheanului nr 21 bis  
RO24061366,J23/5075/2016, declarăm pe propria răspundere conform prevederilor legale privind  
regimul produselor și serviciilor care pot pune în pericol viața, sănătatea, securitatea muncii și protecția  
mediului ca produs la care face referire prezenta declarație de conformitate, nu pun în pericol viața,  
sănătatea, securitatea muncii, nu produc impact negativ asupra mediului

1. Denumire produs: SARE MARINA IODATA PUNGA 1 KG
2. Producator: TURCIA
3. Legislație, standardele, norme: HG 568/2002, HG 1022/2002, SR 13360/1996, GOST 13830/1997, DSTU 3583/1997
4. Numar lot: 1710/2022
5. Distribuitor: Vintage-PD SRL
6. Termen de valabilitate: NELIMITAT
7. Depozitare: A se păstra la loc uscat în conformitate cu normele de păstrare ale produselor alimentare. Produsul ambalat trebuie depozitat în spații uscate, ferit de lumina și căldura excesivă, la temp de max 25 °C și umiditate relativă a aerului de max 70%.
8. Ambalare PUNGA 1kg

FISA TEHNICA (CERTIFICAT DE CALITATE) SARE MARINA IODATA PUNGA 1 KG  
Producator: TURCIA

### CARACTERISTICI ORGANOLEPTICE

CARACTERISTICI	CONDITII DE ADMISIBILITATE
Aspect	Cristale uscate, liber curgătoare
Corpuri străine	Nu se admit
Culoare	Alba cristalină, fără nuanțe cenușii
Gust și miros	Sărat, fără miros și gust străin, atât în stare solidă cât și în soluție

### CARACTERISTICI FIZICO-CHIMICE

CARACTERISTICI	U.M.	CONDITII DE ADMISIBILITATE	REZULTATELE OBTINUTE
Na Cl	%	min. 99,05	99,05
Sodiu	%	38,8	38,8
Cl	%	59,7	59,7
Umiditate	%	0,1	0,1
Ph	%	6,9	6,9
Substanțe insolubile în apă	%	0,018	0,018

### CARACTERISTICI MICROBIOLOGICE

PARAMETRU	UNITATE	LIMITE ADMISE	REZULTAT OBTINUT
Drojii și mușcăiuri	Nr/g	max. 1000	<1 x 10 <sup>5</sup> utc/g
Stafilococ coagulazo pozitiv	Nr/g	absent	absent
Nivel de radiații	Bg/kg	max 600	Nedetectabil

LIMITE MAXIME DE ARSEN, METALE GRELE - conform Reg.1881/2006/CE pentru stabilirea nivelurilor maxime de  
contaminanți din alimente.

CONTINUTUL DE PESTICIDE - conform Directivei 76/895/CE privind conținuturile maxime de anumite reziduuri de  
pesticide din alimente.

STATUTUL OMG: produsul nu conține organisme modificate genetic. Produsul nu conține aditivi sau aroarizanti interziși  
prin lege.

TRATAMENT PRIN IRADIERE: produsul nu este tratat cu radiații ionizante, produsul este verificat la nivel de  
radioactivitate la IISPV în momentul importului în România.

AUTENTICITATEA PRODUSULUI Nu este permis ca produsul să fie falsificat sau substituit.





# Renaissance Star

finding new ways to improve

**Declarație de conformitate**

Nr. RENAISSANCE STAR SRL, cu sediul în Galați, str. Basarabiei, nr. 210, AVAND Nr. Reg. Com.: J17/1779/2010 și CUI RO 27306852, declarăm pe propria răspundere conform prevederilor legale privind regimul produselor și serviciilor care pot pune în pericol viața, sănătatea, securitatea muncii și protecția mediului, ca produsul la care face referire prezenta declarație de conformitate, nu pune în pericol viața, sănătatea, securitatea muncii, nu produc impact negativ asupra mediului și sunt în conformitate cu normele și standardele în vigoare.

1. Denumirea produs: SARE MARINA EXTRAFINA IODATA  
 2. Producător: TURCIA  
 3. Importator: SC RENAISSANCE STAR SRL, Galați, str. Basarabiei, 210, www.renaissancestar.ro, www.sarealimentara.ro, TEL. 0725359054  
 4. Legislație, standardele, norme: HG 568/2002, HG 1022/2002, SR 13360/1996, GOST 13830/1997, DSTU 3583/1997  
 5. Număr lot: 1/2024  
 6. Buletine analitice: LAREX selta G Nr.001320/03.12.2018, DSP 4104/ oct.2019(NaCl), DSP 4399/2020 (IOD) și ISPV 21.652/18.04.2019 (radioactivitate, conținutul elementelor toxice și radionuclizide în limita normelor sanitare în vigoare), buletin 24880 din 20.11.2019 (Iarajide și mușcătură).  
 7. Data producerii: Ianuarie 2023  
 8. Termen de valabilitate: 36 luni, după care se va consuma, termen nelimitat, ca sare nebiodata.  
 9. Depozitare: A se păstra la loc uscat în condiții de contaminație cu norme de păstrare ale produselor alimentare. Produsul ambalat trebuie depozitat în spații uscate, ferit de lumină și căldură excesivă, la temp de max 25 °C și umiditate relativă a aerului de max 70%.  
 10. Ambalare: pungă 1 kg  
 FSA TEHNICA (CERTIFICAT DE CALITATE) SARE MARINA EXTRAFINA IODATA  
 Producător: TURCIA  
 Importator: SC RENAISSANCE STAR SRL, 800129, Rontania, Galați, str. Basarabiei, 210



# Renaissance Star

finding new ways to improve

**AUTENTICITATEA PRODUSULUI** nu este permis ca produsul să fie falsificat sau substituit.

**ALERGENI:** Produsul nu conține ingrediente care să prezinte un risc de alergii.

**REGULI DE VERIFICARE A CALITĂȚII ȘI SĂBUNITĂȚII:** Verificarea calității și săbunității produsului Sare marina extrafină iodată, se face pe fiecare lot recepționat, se fac inspecții la recepție, conform "Procedurii de recepție și depozitare materii auxiliare" și anume:

- se verifică documentele însoțitoare - să fie prezente, corecte, complete; declarația de conformitate, buletin de analiză obligatoriu la prima comandă;
- stare de igienă a containerului (care trebuie să fie afișată) prin aplicarea ștampilei "SPĂLAT - DEINFECTAT" pe foaia de parcurs; Sarea se transportă cu mijloace de transport autorizate, special destinate transportului de produse alimentare, care să permită menținerea calității și integrității produselor pe toată durata transportului;
- integritatea paleților și a ambalajelor;
- identificarea ambalajelor (fiecărui ambalaj trebuie să fie identificat, printr-o etichetă);
- dacă datele de pe declarație/certificat corespund cu datele înscrise pe etichetele de identificare de pe ambalaje;

Pentru verificarea caracteristicilor organoleptice se aleg randomizat mai multe probe din ambalaje diferite și se analizează din punct de vedere al caracteristicilor organoleptice (culoare, miros, aspect).

Pentru verificarea parametrilor fizico-chimici, se prelevează o probă din fiecare lot recepționat și se analizează.

**AMBALAREA PRODUSULUI** - Sare extrafină iodată, se ambalează în saci de PE, PP (25-50 kg), cule/punga 1kg pentru transport, manipulare și depozitare.

**ETICHETAREA** se face în conformitate cu Reg UE 1169/2011 - fiecare sac trebuie să fie identificat, iar eticheta trebuie să conțină următoarele informații: denumirea produsului, denumirea furnizorului, masa netă, lotul, data producerii, data expirării, condiții de păstrare și alergeni din compoziție.

**DEPOZITAREA** Produsul ambalat trebuie depozitat în spații uscate, ferit de lumină și căldură excesivă, la temp de max 25 °C și umiditate relativă a aerului de max 70%.

CARACTERISTICI	CONDITII DE ADMISIBILITATE	REZULTATELE OBTINUTE
Aspect	Cristale uscate, necontaminate, liber curgătoare	
Corpur străine	Nu se admit	
Culoare	Alba cristalină, fara nuanțe cenușii	
Gust și miros	Sărat, fără miros și gust străin, sărat în stare solidă cât în soluție	
<b>CARACTERISTICI FIZICO-CHIMICE</b>		
Nr Cl	%	97,86
Clorură de Calciu	min. 99.0	0.11
Clorură de Magneziu	max. 0.2	0.09
Sulfat de Calciu	max. 0.4	0.04
Sulfat de Magneziu	libera	
Cupru	libera	
Plumb	libera	
Arsen	libera	
Substanțe insolubile în apă	max 0.3	0.15
Umiditate	max 0.15	08-12
Granulație	08-12	59-30
Încălzire la 100°C	min. 42 - max 67.2	10
Activități microbiologice	max 10	
<b>CARACTERISTICI MICROBIOLOGICE</b>		
PARAMETRU	UNITATE	LIMITA ADMISE
Droscii și mușcătură	Nr/g	max. 1000
Stafilococ coagulaz pozitiv	Nr/g	absent
Nivel de radiații	Bq/kg	max. 600
<b>LIMITA MAXIME DE ARSEN, METALE GRELE</b> - conform Reg. 1881/2006/CE (pentru stabilirea valorilor maxime de contaminanți din alimente - conform Directivei 76/1895/CE privind conținutul maxim de arsen și mercur în alimente, de pesticide din alimente. <b>CONTINUTUL DE PESTICIDE</b> - conform Directivei 76/1895/CE privind conținutul maxim de arsen și mercur în alimente, de pesticide din alimente. <b>STAVIULU OMG:</b> produsul nu conține organisme modificate genetic. <b>TREZORUL DE CALITATE</b> - produsul nu este tratat cu conservanți chimici. <b>TRATAMENT PRIN IRRADIERE:</b> produsul nu este tratat cu iradiere.		

**VALORI NUTRITIONALE**

Calorii 0  
 Grăsimi 0  
 Carbohidrați 0  
 Fibre 0

DECLARAȚIA EMISIA CALTE: VITACOLUS SAL  
 Invoice Nr. RUSS1645 din 26.04.2023  
 CAMION: TXC 560 / M 61525

