SC SAREROM SRL, PUNCT DE LUCRU CAMPIA TURZII. STR LAMINORISTILOR NR. 145.

Declaratie de conformitate



NOI, SAREROM SRL cu sediul în România, localitatea Afumati, Soseaua Bucuresti-Urziceni, Nr. 89, camera 6, judetul Ilfov, cu punct de lucru si adresa de corespondenta in localitatea Campia Turzii, judetul Cluj, strada Laminoristilor, numarul 145F, societate înmatriculată la Registrul Comerțului sub J 23/3342/2014 și CUI RO 24255982, declaram pe propria raspundere conform prevederilor legale privind regimul produselor și serviciilor care pot pune în pericol viata, sanatatea, securitatea muncii și protectia mediului ca, produsul la care face referire prezenta declaratie de conformitate, nu pun în pericol viata, sanatatea, securitatea muncii, nu produc impact negativ asupra mediului și sunt în conformitate cu normele și standardele în vigoare.

- 1. Denumire produs: SARE GEMA NEIODATA FINA
- 2. Producator: SAREROM
- 3. Legislatie, standardele, norme: HG 568/2002, HG 1022/2002, SR 13360/1996, GOST 13830/1997, DSTU 3583/1997
- 4. Buletine analiza: ICA NR 7706101 si ICA NR 7706102 (Impuritati mecanice, Numar total de germeni, Enterobacteriaceae, Stafilocac coagulazo-pozitiv, Drojdii si mucegaluri. IISPV 23036/25.05.2021 (radioactivitate, continutul elementelor toxice si radionuclide in limita normelor sanifare in vigoare), buletin DSP nr 51C2 din 20.05.2021 (Na, CI).
- 6. Data producerii: vezi eticheta
- 7. Termen de valabilitate: nelimitat, cu respecta conditiilor de pastrare
- 8. Depozitare: A se pastra la loc uscat in conformitate cu normele de pastrare ale produselor alimentare. Produsul ambalat trebuie depozitat în spații uscate, ferit de lumina si caldura excesiva, la temperatura de max. 25 °C si umiditate relativa a aerului de max 70%.

FISA TEHNICA (CERTIFICAT DE CALITATE)

Producator: SAREROM

CARACTERISTICI ORGANOLEPTICE

CARACTERISTICI	CONDITII DE ADMISIBILITATE
Aspect	Cristale uscate, neaglomerate, liber curgătoare
Corpuri straine	Nu se admit
Culoare	Alba cristalina, fara nuante cenusii
Gust si 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	%		99.48
UMIDITATE	%		0.15
Wa	%		38.4
~Ca	%		0.0769
Mg	%		0.0194
SO4/			0.1999
(R/)		mg/kg	<0.18
Arsen		mg/kg	0.091
Substanțe insolubile in apa	%		0.61
Granulatie	mm		0.1-1
Antiaglomerant ferocianura de potasiu	mg/kg	max 10gr/t	14mg/kg sac

CARACTERISTICI MICROBIOLOGICE

PARAMETRU	UNITATE	REZULTATE OBTINUTE		
NTG	Nr/g	Sub 10		
Drojdii si mucegaiuri	Nr/g	Sub 10		
Listeria monocytogenes	cfu/g	Sub 10		
Stafilococ coagulazo pozitiv	Nr/g			
Nivel de radiatii	Bg/kg	<2.29		

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

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

STATUTUL OMG: produsul nu este permis sa conțină organisme modificate genetic.

ET 01/2010 · Ed/Pay: 1/0

Digitally signed by Romanov Andrei Date: 2025.08.14 09:31:15 EEST Reason: MoldSign Signature Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



Digitally signed by Curdova Svetlana Date: 2024.08.21 13:56:11 EEST Reason: MoldSign Signature Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



SC SAREROM SRL, PUNCT DE LUCRU CAMPIA TURZII. STR LAMINORISTILOR NR. 145.

Declaratie de conformitate



TRATAMENT PRIN IRADIERE: produsul nu este tratat cu radiații ionizante AUTENTICITATEA PRODUSULUI Nu este permis ca produsul să fie falsificat sau substituit. REGULI DE VERIFICARE A CALITĂȚII SI SALUBRITĂTII: Verificarea calității și salubrității produsului Sare Gema neiodata, 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; starea de igienă a camionului (care trebuie să fie atestată prin aplicarea ștampilei "SPĂLAT -DEZINFECTAT" pe foaia de parcurs);

integritatea paleților și a ambalajelor;

identificarea ambalajelor (fiecare ambalaj trebuie să fie identificat, printr-o etichetă);

dacă datele de pe declarație/certificat corespund cu datele înscrise pe etichetele de identificare de pe ambalaie.

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 Produsul – Sare gema neiodata fina, se ambalează în 25kg sac polietilena, 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 productiei, data expirării, condiții de păstrare și alergenii din compoziție.

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

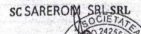
TERMEN DE VALABILITATE: nelimitat, dacă se respectă condițiile de păstrare.

TRANSPORTUL Produsul Sare gema neiodata fina, se transportă cu mijloace de transport autorizate, care să permită menținerea calității și integrității produselor pe toată durata transportului.

VALORI NUTRITIONALE

Calorii 0 Proteine 0 Lipide 0. Carbpohidrati 0 Fibre 0

> Declaratia emisa catre_RIA PRODEX FF:75/12.04.2022 LOT: 0101A







1505.N



Ministerul Sănătății al Republicii Moldova Agenția Națională pentru Sănătate Publică www.ansp.md

DOCUMENTATIE MEDICALĂ Formular 343/e Aprobat de MS RM Nr. 828 din 31.10.2011

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Centrul de Încercări de Laborator Adresa: Mun. Chişinău, str. Gh. Asachi 67a

> Pastă de roșii CASA DE NEGUSTORI 25%, amb. borcan sticlă 720g, d.f. 01.05.2024

Beneficiar:

SRL BONATA - COM

Adresa juridică:

mun. Choşinău, str. Nucarilor, 9

Data și ora prelevării: Livrat in laborator: Data eliberării raportul

23.05.2024

Nr. probei:

23.05.2024 12:57:04 07.06.2024 14:26:29

Producătorul

Romania, S.C. Casa de Negustori CopouSRL

D.N produs/prelevar

Denumirea probei:

D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:

HG nr. 520/2010

		ÎNCERÇĂI	RICHIMICE		
Parametrii investigați	Rezultate	Unități de măsură	Incertitudinea de măsurare	Nivel admisibil	D.N. a metodelor de investigare
Substanțe uscate solubile	25,1	%		25,0%	GOST 28562-90
Cloruri	2	%		max.3	GOST 26186-84
Patulina	<5,0	mkg/kg		De facto	SM SR ISO 8128.2-2012
Plumb	<0,02	mg/kg		0,05	SM SR EN 14084:2006
Data începerii investigației Data finisării investigației	27/05/2024 06/06/2024				

Amendamente:

Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a raportului.
 Parametrii marcați cu simbolul * nu sunt incluşi în Domeniul de acreditare a laboratorului în CNA MOLDAC. Documente la metode sau privind prelevare, marcate cu* sunt anulate.

3. La cererea clientului rezultatul încercării se eliberează cu incertitudinea de măsurare,calculată cu factorul de extindere k=2 și care nu include incertitudinea de eşantionare. nivelul de încredere 95%.

4. În coloana "Nivel admisibil" sunt indicate valori, stabilite în DN de reglementare/DN la produs sau specificația producătorului. În a. Il coloana iniver aumision sunt muicate valori, stabilite in DN de regienteritare/DN la produs sau specificația producății caz, dacă parametru solicitat de client nu se normează conform DN, este indicat "de facto".
5. Rezultatul eliberat (<LOQ) – rezultatul este mai mic decît limita de cuantificare a metodei utilizate.
6. Responsabilitatea pentru calitatea prelevării.eşantionării şi transportării probei se atribuie prelevatorului/clientului.

Notă:

Responsabili:

Ala Gheorghieva; Jana Oloinic

Autorizat: Şef direcție diagnostic de laborator

Burduniuc Olga

agentea nationala Penteu Sárátate Publicá DE LABORATION OF THE OPEN OF T



Seria **SV** Seria SV 0172831

Certificat sanitar-veterinar pentru ouă destinate consumului uman

Partea I: Detalii despre produsul certificat					
I.I. Furnizorul					
Denumirea S.R.L.,,DANT-Agro"					
Denumica S.R.B., DANT-Agro					
Adresa sat. Pîrlița r-nul Ungheni					
Tel. nr. 067779773					
1.2. Destinatarul					
Denumirea DEPOZIT SRL "DANT-Agi	ro				
Adresa sat. Pîrlița r-nul Ungheni					
Tel. nr 067779774					
1.3 Locul de origine a ouălor:			0(8.		
Denumirea exploatației SRL DANT-Agi	ro .				
Adresa sat. Pîrlița r-nul Ungheni Autorizare sanitară veterinară 0017510 din d	ata 19.01.2016	6 –fara termer	1		
I.6Categoria 1.7 Categorii de gr	eutate:		1.8 Codul producătorului		
A x B \(\B \)		g;		3MDUN015	
x L – mare: de la e x M – medie: de la				de ambalare	
□ S –mică: mai pui				Autorizatie sar veterinara 001	
				termen	
I. 8 Locul de încărcare sat. Pîrlița r-nul Ungl	neni	I.9 Data plec	ării	2	
SRL,, DANT-Agro,,		01.08-2025			
I.10 Mijloacele de transport					
Vehicul rutier x Altele □					
Identificarea: IVECO BLDR-708 N-autor	izatie sanitar-v	eterinaraP-14	1382/20	24 din 18.10.202	24
I.11. Ouă de:				Vumărul/Cantitat	ea (bucăți ouă)
Găină x Prepelițe □ alte specii □ (se indică) .			2768	0	
alto specific (so intriod)			18	잘 가는 !	, come to the tile
1.13 Temperatura de păstrare și transportare:	I.14 Data du		I.15	Numărul de amba	alaje - 84
+5+20 grade	minimale -7 Oua ,,extra,		1167	Tipul de ambalare	conside
	Termenul de		carto		
	21zile			12/3	111 8.
	termenul de 28zile	valabilitate-			OF 19, EN
				Will a	8 8 8 8
55 To 10 To				Maria - 8	120
				77.13	A US AST

Subsemnatul, medic veterinar certific prin prezenta că ouăle descrise în prezentul certificat provin din efective Certificatul de sănătate animală

1.1. au fost examinate la data emiterii prezentului certificat și nu au prezentat niciun semn clinic al unei boli sa un motiv de a suspecta vreo boală;

1.2 nu fac obiectul unor interdicții din cauza unei creșteri inexplicabile a mortalității (3% într-o săptămana), sau

a scăderea aportului de hrană și de apă (peste 20%);

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

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

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

1.6 în cele 30 de zile premergătoare expedierii, nu au fost în contact cu păsări domestice care nu îndeplineau conditiile prevăzute mai sus.

a fost supus programului de autocontrol la Salmonella Enteritidis și Typhimurium fiind testat corespunzător și conform Raportului de încercări nr..6262....... din..14.11.2024....... emis de...CRDV 1.7 provin din efectiv care a fost supus conform cerințelor Hotărârii Guvernului nr. 398/2012 pentru aprobărea unor norme sanitar-veterinare privind controlul și reducerea prevalentei salmonelelor în efectivele de animale, și rezultatele au fost:

Pozitive D Negative Dx

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 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

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 Subsemnatul, medic veterinar, declar că am luat cunoștință de dispozițiile relevante ale Legii nr.306/2018. origine animală și Hotărârii Guvernului nr. 1208/2008 cu privire la aprobarea Normei sanitar-veterinare privind comercializarea ouălor pentru consum uman, și certific prin prezenta că, ouăle descrisă în prezentul certificat a fost obținută în conformitate cu acele cerințe și, în special, că:

2.1. provin dintr-o unitate/din unitati 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 indeplinite garanțiile referitoare limitele reziduale maxime din produsele alimentare de origine animală conform prevederilor Ordinului ANSA nr.5/2021 privind aprobarea listei substanțelor gerine de vedere

SPORIDATII A ! a Locul farmacologic și clasificarea lor în funcție de limitele reziduale maxime din prody Medic veterinar: A.IORDATI

origine

Medic veterina

Data:

Numele/Prenumele (cu majuscule):

01.08.2025

Categoria --- EMV 322 Semnătura

хозяйства и продовольствия MUHUCTEPCTBO CEJILCKOFO MD53AG000002251711011276 РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА с.Пырлица, р-он Унгень, 000 «ДАНТ-АГРО» Тел,Факс: 023692373 b/к 1003609001903 AGRNMD2X750 Mo6: 069108128 HДС 9500504 MD53AG00002251711011276 MINISTERUL AGRICULTURII ȘI INDUSTRIEI ALIMENTARE A REPUBLICII MOLDOVA s.Pîrliţa, r-nul Ungheni, SRL "DANT-AGRO" C/f 1003609001903 Tel,fax: 023692373 AGRNMD2X750 Mob: 069108128 TVA 9500504

PAȘAPORTUL CALITĂȚII

Data eliberării pașaportului 01.08.2025

SRL. DANT-Agro. denumirea întreprinderii, furnizo

oua gaina consum Denumirea producției

oua proaspete Ouă după categorii

HG 1208 din 27.10.2008 se indică stanadartului Bucăți ouă după categorii 27680 bucati categoria A

01.08.2025 data, luna Data sortării

Conținuțul cantității restante de pestecide nul depasește macimul permis, Aprobat de Ministerul ocrotirii sanatații al Republicii Moldova și conform SM-89

Conducățorul întreprinderii PAT-ACO CERTIFICATE, Medicul veterinare PENTRU

D.V.Ferfeţchii

A.Iordatii

L.Ş. al serviciului veterinar

semnătura



Declarație de Conformitate Mazăre verde conservată din soiuri cu bob zbîrcit

DC 03 Ediţia: 02 PM 03

Nr. 1/2024

din "01" iulie 2024 Valabil pînă la "03" iunie 2026

"SERVEST-AGRO" S.R.L. 1003604005320

Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentului 3eria C3A nr. C3A0003660 din 21.05.2020 eliberat de ANSA r-nl Edinet/Briceni, Republica Moldova Adresa de producere a întreprinderii: r-ul Briceni, satul Corjeuți

Telefoane: 069 250 520, 069226981

Fax: (0247) 57-768
Email: serves-agro@mail.ru

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

- Produs Sterilizat Conserve, Mazăre verde conservată din soiuri cu bob zbîrcit de calitatea superioară, întîi și de masă, borcane de sticlă cu volumul 720 ml și 430 ml (masa netă 680 g și 400 g) este conform cu cerințele:
 - Hotărârea Guvernului Republicii Moldova Nr.221 din 16.03.2009 cu privire la aprobarea Regulilor privind criteriile
 microbiologice pentru produsele alimentare. Anexă punctul 1.3. Produse alimentare gata pentru consum, care na permit
 dezvoltarea de Listeriamonocytogenes, altele decît cele destinate sugarilor sau unor scopuri medicale speciale (4) (8)
 - Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 520 din 22.06.2010 cu privire la aprobarea Regulamentului sanitar privind contaminanții din produsele alimentare. Punctele -. 79; 88; 113; 154 -
 - Norme fundamentale de radioprotecție. Cerințe și reguli igienice" (NFRP-2000) din 27.02.2001:
 - GOST 15842-90 "Conserve. Mazăre verde conservată. Condiții tehnice.

Lotul Nr. 1261670 produs din datele:

720 ml, calitatea superioară - 03-05,13,14,18-20,24-28.06.2024, cantitatea bucăți - 802 920;

720 ml, calitatea întîi - 12,17.06.2024, cantitatea bucăți - 147 000;

720 ml, calitatea de masa - 21.06.2024, cantitatea bucăți - 74 700;

430 ml, calitatea superioară - 10,11.06.2024, cantitatea bucăți - 195 800;

430 ml, calitatea întii - 07.06.2024, cantitatea bucăți - 41 250.

Termen de valabilitate 2 ani de la data fabricarii.

	Caracteristici organoleptice conform Raport de încercări nr. 0814DA din 13.06.2024:
Aspectul exterior	- boabe întregi, fară particule de coji și fără mazăre de culoare maro, boabe sparte - 1%;
Culoarea boabelor	- maslinie, uniforma, boabe de mazare care difera dupa culoare nu s-au depistat
Gust și miros	- tipic conservelor de mazăre, fără gust de amidon, fără gust și miros străin;
Consistența	- moale, omogenä;
Calitatea soluției	- cu nuanță verzuie și ușoară opalescență.

Unitatea do măsură	Indicii conform Documentelor conform •GOST 15842-90.	Declarat de producător
chimici confo	rm Raport de încercări nr. 0814DA	din 13.06.2024:
%	min. 60,0	68,3±1,7.
%	nu se admit	Nedepistat
%	0,8- 1,5	1,0±0,1
-	nu se admit	Nedepistat
bucăși	max. 1	Nedepistate
ologici confor	m Raport de încercări nr. 3555 din 2	24.06.2024 LÎ 004:
	Microorganisme viabile aerobe și detectat.	anaerobe mezofile în 1,0 g nu s-au
	māsurā chimici confo % % %	măsură conform •GOST 15842-90. chimici conform Raport de încercări nr. 0814DA e min. 60,0 nu se admit 0,8-1,5 nu se admit bucăţi max. 1 plogici conform Raport de încercări nr. 3555 din 2



Declarație de Conformitate Mazăre verde conservată din soiuri cu bob zbîrcit

DC 03 Ediția: 02 PM 03

Denumirea indicilor	Unitatea de masura	Indicii conform DN HG 520/2010	Indici declarați de întreprindere
	Me	tale grele conform HG 520/2010, max:	
Declarația	este întocmită în baza R	aport de încercari nr. 0814DA din 13.06.	2024:
Plumb	mg/kg		<0,02
Cadmiu	mg/kg		<0,015
Staniu total	mg/kg	-1	<3
		Radionuclizi, max.:	
	Declarația este întocmi	tă în baza Raport de încercări nr. 0814D	A din 13.06.2024:
Ceziu-137	Bq/kg	Max. 600	<7
Strontiu-90	Bq/kg	Max. 240	<10

Produsul nu conține reziduuri de pesticide și nitrați. Materia primă verificată prin analiza multiriziduală LC –MS/MS; GC-MS/MS, confirmată prin Raport de încercări Nr. 00899 din 12.06.2024, emis de către i.P Laboratorui Central Fitosanitar subordonat Agenției Națională pentru Siguranța Alimentelor. Nr. de acreditare L.Î -022, conform SM/EN/ISO/IEC 17025:2018

Informație suplimentară
Specificație tehnică Produs Finit:



Produsul este fabricat din boabe proaspete de mazăre, curățite de impurități, blanșate, turnate în recipiente din sticlă în care se adaugă soluție apoasă, în care s-a diluat sare și zahăr cu temperatura de 80-85°C, cu aplicare ermetică a capacului **Twist off** metalic, sterilizate în autoclav la temperatura de 120°C timp de 35 min.

Coloranți și aromatizatori nu sunt utilizați. Nu conține alergeni. Materia Primă nu este Modificată Genetic.

Compozitie:

Boabe de mazăre verde conservată --min. 65%, soluție apoasă -- max. 35%. cu adaos de sare și zahăr

Conținutul de sare -0.8-1.5%, Conținut de substanțe minerale în 100 gr = K-99, Ca-20, Mg-2, P-62, Fe-07. Vitamine β -carotin -0.30 mg, C-10 mg, pH nu este lîmitat.

Ambalat în Borcane de sticlă tip III pentru capace Twist Off, cu volume de 430 ml / 720 ml

Produs sterilizat

Declarație nutrițională (valori medii) per 100 g produs

Valoare energetică 168 kj/40Kcal

Glucide 6,5 g din care:

Zaharuri 3,3 g

Proteine 3,1 g,

Sare 1.2 g

impurități mecanice nu se admit

imparitaçi medamed na se					
Împachetarea	Borcane de sticlă de tip III-82-720 și III-82-430, închise cu capace Twist-off certificate CE.				
Condiții de păstrare	De păstrat în încăperi pentru depozitare bine aerisite, pe palete. Umiditatea relativă a aerului nu mai mult de 75 %, temperatura de păstrare în încăperi 0-25 °C.				
Termen de pastrare	24 luni de la data fabricani braul luco				
Grupul de consumatori	Produse alimentare gata pentru consum altele decît cele destinate sugarilor sau unor scopuri medicale speciale				

Director Servest. Agro. SKL



J. FOSIM

(numele, prenumele)



CONGELADOS CORBELA S.L.
POLIGONO INDUSTRIAL A GRANXA, CALLE C-PARCELA 202
PORRIÑO (PONTEVEDRA) ESPAÑA
TELÉFONO: 34 596 44 54 50 FAX 34 596 22 96 22

CIF B35319523 Nº R.S.: ES 12,10363/PO CE

QUALITY CERTIFICATE

WE HEREBY CERTIFY THAT BELOW MENTIONED CONSIGNMENT HAS BEEN DECLARED "FIT FOR HUMAN CONSUMPTION". IT IS PREPARED, PACKED AND STORED UNDER CONDITIONS ACCORDING EU REGULATION NR. 91/492 AND 91/493

SHIPPER:

CONGELADOS CORBELA S.L.

POLIGONO INDUSTRIAL A GRANXA, CALLE C-PARCELA 202

36400 PORRIÑO, PONTEVEDRA, ESPAÑA

CONSIGNEE:

LEMIN COMP SRL

COM, BUDESTI, STR. 8 MARTIE, NR. 2

MD-4814 MUN. CHISINAU,

(MOLDOVA)

LOADING PLACE: REDONDELA, ESPAÑA

DESTINATION:

MOLDOVA

Non-manufacture of the second	CONTAINER Nº	CONTENTS	CARTONS	GROSS WEIGHT KG,	NET WEIGHT KG.	DETAILS
4	MNBU0602819	FROZEN HAKE HGT INTERLEAVED SIZE:100/250GR, "00" Merluccius hubbsi (HKP)	836	26.500		PRODUCTION DATE 07-10/2023 BEST BEFORE: 24 MONTHS FAY LOITADOR REGISTER NY ES 12.05/06/PO CE ORIGINS SPAIN
		TOTAL	836	26.500	25.664,00	

Place and date

PORRIÑO, ESPAÑA 10/12/2024

Signature and stamp

Page 1/1

Gorbela



I.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI SIGURANȚA ALIMENTELOR/

P.I. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY Laboratorul produse de origine vegetală și produse de uz fitosanitar / Laboratory of plant origin products and plant protection products MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,

email: receptie@cnsapsa.ansa.gov.md Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20

allBour

Aprobat / Approved Boeva Maria

LABORATOR PRODUSE DE

ORIGINE VEGETALA

L.Ş./P.S

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. <u>01611</u> din / from <u>30.06.2025</u>

Detalii solicitant:	COPANCA CP
Applicant:	COPANCA CP r-nul Causeni, s. Copanca, str. Livezilor 8
L	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100
Detalii produs:	Morcov
Product details:	
Cantitate lot / supr	rafață:
Quantity batch / su	urface:
	utocontrol Locul eșantionării: Caușeni, s. Copanca
Sampling by:	Sampling location:
Document însoțire:	
Accompanying doc	cument: from
Origine: Repub	blica Moldova Destinație lot: Republica Moldova
Origin:	Destination of batch:
Sigiliu:	
Seal Nr.:	
Nr./ cantitate prob	vă: 1 most./1 kg Data recepției: 27.06.2025
Nr./ sample mass:	Receiving date:
141.7 Sample mass.	Receiving date.
Cod proba: 01	1611/1
Sample code:	
	entară: Roada anului 2025.
Additional informa	ation:
	Determinant maid and describe a section of a midwell
Solicitare:	Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați Determination of pesticide residues and nitrate content
Request:	01611/1 - continutul de nitrați
Notă:	Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere

Responsabil recepție / Reception manager: Prodius Dina

Note:

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

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

din / from 30.06.2025 Nr. 01611

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
01611/1	Conținutul de nitrați-AM	46	mgNO3/kg		Ionometrica	PS-LCR-RN-04	±10

Notă / Note:	
Responsabil încercare / Test responsible person: Șefă DCR / Persoana desemnată:	Brînza Olga Boeva Maria CMCCC
Head of RCD / Designeted person:	NOTONA INSTITUTE
LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cron determination of pesticide residues using the Liquid Chron Company of the Liquid Chron determination of pesticide residues using the Gas Chrom LMA - limita maxima admisibila / MRL - the maximum residue lower unitatea de masura / unit of measurement - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit LOQ - LOQ pentru metodele LC MS/MS şi GC MS/MS / LOQ 36 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionome	romatography tandem mass spectrometry method omatografie de Gaze cu spectrometrie de masă în tandem / natography tandem mass spectrometrie de masă în tandem / natography tandem mass spectrometrie method level of quantification of the test method Q for LC MS/MS and GC MS/MS methods
doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eşantionare și n	ne extinsă (U), folosind un factor de acoperire k=2, nivelul de incredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat eșantionarea care pot afecta coperit de acreditare . Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. de desemnate /
is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for in	(U), using a coverage factor k=2, confidence level P=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory information supplied by the applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the results. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory. This document is
Originale / Originals:	
Laborator / Laboratory: 1 Beneficiarul / Applicant Nr. 1	Copia electronică: Autocontrol Electronic copy:



I.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI SIGURANȚA ALIMENTELOR/

P.I. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY Laboratorul produse de origine vegetală și produse de uz fitosanitar / Laboratory of plant origin products and plant protection products MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,

email: receptie@cnsapsa.ansa.gov.md Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20

ellban

Aprobat / Approved Boeva Maria

L.Ş./P.S

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT Nr. 01612 din / from 30.06.2025

	Nr. <u>01</u>	din / from 30.06.2025
Detalii solicitant:	COPANCA CP	ORIGINE VEGETALA SA
Applicant:	r-nul Causeni, s. Copanca,	str. Livezilor 8
Detalii produs:	Cartofi	ASTACH TO THE TOTAL THE TOTAL TO THE TOTAL THE TOTAL TO T
Product details:		
Cantitate lot / supr	afață:	
Quantity batch / su		
,	utocontrol	Locul eşantionării: Caușeni, s. Copanca
Sampling by:		Sampling location:
Document însoțire:		din27.06.2025
Accompanying doc	ument:	from
Origine: Repub	olica Moldova	Destinație lot: Republica Moldova
Origin:		Destination of batch:
Sigiliu:		
Seal Nr.:		
Nr./ cantitate prob	ă: 1 most./1 kg	Data recepției: 27.06.2025
Nr./ sample mass:	a riiost./1 kg	Receiving date:
in sample mass.		Accerving date.
Cod proba: 01	612/1	
Sample code:		
	entară: Roada anului 2025.	
Additional informa	ition:	
	Datarminara raziduuri	de pesticide și conținut de nitrați
Solicitare:		cide residues and nitrate content
Request:	01612/1 - continutul de	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,
Notă:	Informatia priving ident	ificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere
Note:		batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: Prodius Dina

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 01612 din/from 30.06.2025

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
01612/1	Conținutul de nitrați- AM	57	mgNO3/kg		Ionometrica	PS-LCR-RN-04	±13

Notă / Note:			
Responsabil încercare / Test responsible person:	Brînza Olga	. 1	3.4 MSTING
Şefă DCR / Persoana desemnată:	Boeva Maria	Mou	TO MALELOR PLANTED OF
Head of RCD / Designeted person:			LABORATOR PRODUSE DE PRODUSE DE
Abrevieri / Abrevietion: AM - acreditat MOLDAC / acreditated by MOLDAC; NM - neacred LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cron determination of pesticide residues using the Liquid Chr GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cro determination of pesticide residues using the Gas Chron LMA - limita maxima admisibila / MRL - the maximum residue U.M unitatea de masura / unit of measurement LOQ - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit O,01 mg/kg - LOQ pentru metodele LC MS/MS şi GC MS/MS / LO 36 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionome Referințe - reprezintă documentele interne pe care se bazează meto DCR / RCD - Direcția Control Reziduri / Residues Control Derectorate Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudir doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eșantionare și r	romatography tandem mass romatography tandem mass splevel of quantification of the test of Q for LC MS/MS and GC etric method odele de încercare / Reference extinsă (U), folosind un	trometrie de masă în tandem / s spectrometry method sectrometrie de masă în tandem / sectrometry method st method MS/MS methods nces - are the internal documents for the	edere P=95%. Rezultatele acestui document se referă
validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest raport nu este a Acest document este valabil doar semnat, ștampilat și aprobat de persoane	coperit de acreditare . Repi		
The results in this test report can be presented with extended uncertainty (is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for it. Any reported comments have not to be considered part of accreditation. To valid only signed, stamped and approved by the designated persons	information supplied by the	e applicant or person who performed the	sampling which can affect the validity of the results.
Originale / Originals:	6 1 1		
Laborator / Laboratory: 1 Beneficiarul / Applicant Nr. 1	Copia electronică: Electronic copy:	Autocontrol	



I.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI SIGURANȚA ALIMENTELOR/

P.I. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY Laboratorul produse de origine vegetală și produse de uz fitosanitar / Laboratory of plant origin products and plant protection products MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,

email: receptie@cnsapsa.ansa.gov.md Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20

Aprobat / Approved
Boeva Maria

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

	Nr. <u>01613</u> dir	1 / from 30.06.202	25	LABORATOR SIGNAL PRODUSE DE PRODU
Detalii solicitant:	COPANCA CP			ORIGINE VEGETALIAN SI PRODUSE DE UZ
Applicant:	r-nul Causeni, s. Copanca, str. Live	ezilor 8		10026000 000 000 000 000 000 000 000 000
Detalii produs:	Сеара			The world of the second
Product details:				
Cantitate lot / supra	ıfaţă:			
Quantity batch / sur	rface:			
Eşantionare: Au	tocontrol	I	ocul eșantionării:	Caușeni, s. Copanca
Sampling by:			Sampling location:	
Document însoțire:		din 27.06.202	25	
Accompanying docu	ıment:	from		
Origine: Republ	lica Moldova	Destinație lot:	Republica Mol	dova
Origin:		estination of batcl		
Sigiliu: Seal Nr.:				
Nr./ cantitate probă	i: 1 most./1 kg	Data recepției:	27.06.2025	
Nr./ sample mass:		Receiving date:		
Cod proba: 016	613/1			
Sample code:				
Informație suplimer	ntară: Roada anului 2025.			
Additional informat	tion:			
	Determinare reziduuri de pesti			3
Solicitare:	Determination of pesticide resi	dues and nitrate	content	
Request:	01613/1 - conținutul de nitrați			
Notă:	Informația privind identificarea le	otului și a probei e	ste declarată de sol	icitant pe propria răspundere
Note:	The identification of the batch and			

Responsabil recepție / Reception manager: Prodius Dina

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 01613 din/from 30.06.2025

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
01613/1	Conținutul de nitrați- AM	192	mgNO3/kg		Ionometrica	PS-LCR-RN-04	±42

Notă / Note:				
Responsabil încercare / Test responsible person: Şefă DCR / Persoana desemnată: Head of RCD / Designeted person:	Brînza Olga Boeva Maria	allheur	/	NSTITUTE LOR, PLANTED A
Abrevieri / Abrevietion: AM - acreditat MOLDAC / acreditated by MOLDAC; NM - nea LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda determination of pesticide residues using the Liquic GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda determination of pesticide residues using the Gas C LMA - limita maxima admisibila / MRL - the maximum res U.M unitatea de masura / unit of measurement LOQ - limita de cuantificare a metodei de încercare / the 0,01 mg/kg - LOQ pentru metodele LC MS/MS şi GC MS/MS 36 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the io reprezintă documentele interne pe care se bazează DCR / RCD - Direcția Control Reziduri / Residues Control Derectora	d Chromatography tandem ma la Cromatography tandem mass chromatography tandem mass sidue level limit of quantification of the t / LOQ for LC MS/MS and Go mometric method metodele de încercare / Refer	ectrometrie de masă în tandem / ass spectrometry method spectrometrie de masă în tanden spectrometry method test method GC MS/MS methods		LABORATOR PRODUSE DE UZ SI PRODUSE DE UZ SI PRODUSE DE UZ FITOSANITAR 700560000000000000000000000000000000000
Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu incert doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eşantionar validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest raport nu e Acest document este valabil doar semnat, ştampilat și aprobat de pers	re și nu poartă răspundere pent este acoperit de acreditare. Re	tru informațiile furnizate de soli	citant sau persoana ce a	efectuat eşantionarea care pot afecta
The results in this test report can be presented with extended uncertailis not responsible for sampling and does not accept any responsibility. Any reported comments have not to be considered part of accreditationally signed, stamped and approved by the designated persons.	for information supplied by the	the applicant or person who perf	formed the sampling which	ch can affect the validity of the results.

Copia electronică:

Electronic copy:

Autocontrol

1

Laborator / Laboratory:

Beneficiarul / Applicant Nr.

Laboratorul de încercări produse agroalimentare

MD 2064 Chisinau, str. Coca, 28: fax +373 22 74 85 11, tel. 22 218 442 , email:lipacmc@cmac.md

DE-CMAC

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Data începerii încercărilor

F. Movilă

26.05.2025

27.05.2025

Nr. 3272-A din 27 mai 2025

mumirea produselor, mbalarea, volumul partidei. data fabricării,

jermen de valabilitate Producătorul

Solicitantul Documente de însoțire

Locul prelevării probei Prezentat de către

Cantitatea probei Data primirii probelor

Scopul încercărilor Documente normative (DN) Varză, r.a.2025, lot. 1,2 ha

G.T. Popescu Ion Grigore, r-nul Strășeni, s. Rassvet

Cererea Nr. 1081 din 26.05.2025

G.Ţ. Popescu Ion Grigore, s. Rassvet, r-nul Strășeni

2,8 kg 26 mai 2025

Data finisării încercărilor Adresare HG nr. 724 din 30.10.2024, anexa 1, punctul 6.1.4.1

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	U _{P=95} %
	Caracteristici toxi	cologice		1 .222
Continutul de nitrati, mg/kg, max	GOST 29270-95, IM 5048-89	2500	1329	±332

Responsabili de încercări:

Şef de laborator



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.

Sfärsit raport Nr.3272-A din 27.05.2025

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR / NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY

Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory Pl MD 2052, str. Meşterul Manole, nr.4 Chişinău, Republica Moldova, tel. 022-47-17-13, email: receptic@cnsapsa.ansa.gov.md



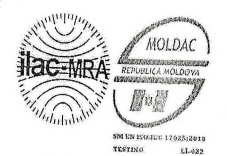
Directoare LCF IP / Director CP

LABORATORU CENTRAL FITOSAL

RAPORT DE ÎNCERCĂRI/TEST REPORT

	Nr. 03253	din / from 17.06.20	25 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 10
Detalii solicitant: Al	NTOCI DMITRI GT		2
	nul Anenii Noi, s. Gura Bâc	eului	
Detalii produs:	Sfeclă roșie		
Product details:			
Cantitate lot/suprafață: Quantity batch/surface:			
Eşantionare: Autoco	ntrot		Locul eşantionării: Anenii Noi Sampling location:
Sampling by:	4		Sampling location:
Document însoțire:		din 11,06.20	25
Accompanying documen	1	from	
Origine: Republica I	Moldova	Destinație lot:	Republica Moldova
Origin:		Destination of batc	h:
Sigiliu:			
Seal Nr.:		•	
	1 most./1 kg	Data recepției:	11.06.2025
Nr/sample mass:		Receiving date:	
Cod proba: 03253/1			r.
Sample code:			
Informație suplimentară	:		
Additional information:			
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
	Determinare reziduuri de	pasticida si continut d	la nitrati
Solicitare:	Determination of pesticid		
Request:	03253/1- Acefat		
	- V _i		
Notă:	Informația privind identifica	rea lotului și a probei e	este declarată de solicitant pe propria răspunde
Note:			clared by the applicant on his own responsibility
Responsabil recentie / Rece	ption manager: Negru Diana		A
			,

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena



LP. CENTRUL NATIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI SIGURANȚA ALIMENTELOR/

P.I. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY Laboratorul produse de origine vegetală și produse de uz fitosanitar / Laboratory of plant origin products and plant protection products MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,

email: receptie@cnsapsa.ansa.gov.md Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20

Aprobat/Approved
Boeva Maria

	RAPORT DE ÎNCE Nr. <u>01548</u> d	ERCĂRI / TES lin / from 27.06.		ORIGINE VEGETALA SI PRODUSE DE UZ FITOSANITAR	Security (
	ON BÎZGAN Î.I. -nul Ancnii, s. Puhaceni			7035600 1035600 100 100 100 100 100 100 100 100 100	/
Detalii produs: Product details: Cantitate lot / suprafat? Quantity batch / surface	Tomate i: 250 t				
Eşantionare: Raduc Sampling by:	an Ecaterina - inspector ANSA	***************************************	Locul eşantionări Sampling location	: Anenii Noi, s. Puhă	ceni
Document însoțire: Accompanying documen	12092 nt:	din23.06.2	025		
Origine: Republica Origin: Sigiliu: 00020667	And the second s	Destinație lot: Destination of ba		oldova	
Seal Nr.: Nr./ cantitate probă: Nr./ sample mass:	1 most./2 kg	_ Data receptici: Receiving date			
Cod proba: 01548/1 Sample code:					
Informație suplimentară Additional information:	Roada anului 2025.		,		
Solicitare: Request:	Determinare reziduuri de pestic Determination of pesticide resid 01548/1 - analiza multireziduala	dues and nituat	n boom kannil		
Notă: Note:	Informația privind identificarea lo The identification of the batch and	tului și a probei the sample is de	este declarată de so clared by the applic	licitant pe propria răsp ant on his own respons	oundere

Responsabil receptie/Reception manager: Prodius Dina

Jan Bong 5

Ed. 10/DATA: 24.06.2025

PAG. 1/2

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR/TEST RESULTS

Nr. 01548 din / from 27.06.2025

Cod Proba/ Sample code		Rezultate / Test results	U.M.	LMA/MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
01548/1	Nici un compus depistat≥ LOQ				LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	-
01548/1	Nici un compus depistat≥ LOQ		***	400	GC MS/MS	PS-LCR-RP-01	***

1,000				GC MS/MS	PS-LCR-RP-01	
Notă / Note: Lista substan	țelor analizate și lir	nita de cuantificare (Lo	OQ) sunt prezentate	în anexa la prezen	tul raport.	
Responsabil incercare / Test resp Sefa DCR / Persoana desemnată: Head of RCD / Designeted person		Zolotcov Inga Spînu Anna Boeva Maria	ellbau	SAUTH SAUTH	LABORATOR PRODUSE DE ORIGINE VEGETALA	Charles Charles
GC MS/MS - Determinatea rezidun determination of pestic LMA - limita maxima admisibi LM unitatea de masura / e limita de cuantificare - LOQ pentru metodele - LOQ pentru metodele - LOQ pentru metoda i reprezinta documentel DCR / RCD - Direcția Control Reziduri /	lor de pesticide prin metoride residues using the Liq riflor de pesticide prin metoride residues using the Gas la /MRL - the maximum r inits of measurement a metodei de incercare / the LC MS/MS si GC MS/M onometrica / LOQ for the e interne pe care se bazeax Residues Control Derecto	ne limit of quantification of the IS / LOQ for LC MS/MS and C ionometric method A metodele de incercare / Refe rate	sectrometrie de masa în tandi ass spectrometry method spectrometrie de masa în fai s spectrometry method test method JC MS/MS methods prences - are the internal doc	ndem /		
Rezultatele in prezentul raport de incerca doar la proba analizată. Laboratorul nu es validitatea rezultatelor. Orice comentariu Acest document este valabil doar semnat, The results in this test report can be prese is not responsible for sampling and does really reported comments have not to be covalid only signed, stamped and approved l'Originale/ Originals:	sau notă la acest raport nu stampilat și aprobat de pe nted with extended uncert	reste acoperit de acreditare . Re rsoanele desemnate / ainity (U), using a coverage fac	eproducerea parțială a acestu etor k=2, confidence level P=	i document este permisă	dose cu aprobarea scrisă	a laboratorului.
Laborator / Laboratory: Beneficiarul / Applicant Nr.		Copia electronică: Electronic copy:	Raducan Ecaterina	- Inspector ANSA		

Electronic copy:



LF. CENTRUL NATIONAL SANÁTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR SI SIGURANTA ALIMENT BLORY

P.I. NATHONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT BEALTH AND FOOD SAVETY Laboratorial produce de origine vagetată și producu de sez fituanitar / Laboratory of plant origin products and plant protection products MD-2052, str. Mesterul Manole, ar 4 Chiptain, Republica Mokiova.

entail: receptle@connprn.annn.gov.uid Tel. (373) 22-47-17-13, (373) 32-47-10-20



Directoure / Director

LLA

		E ÎNCERCĂRI / TEST REPORT 507 dia / from 23.06.2025	
Details solicitant:	BELOUSOV IVAN r-nul Anenii, s Speia		VI - months
Details product Product details: Cautifate lat/suprafa Quantity batch/surfa			
Exactionare: Auto Sampling by:	control	Locul eşantionării: Sampling location:	Anenli Noi
Decument insuffred Accompanying docum	unt:	din 20.06,2025 from	
Origine Republica	Moldova	Destinație lot: Republica Mole Destination of batch:	dova
Sigilia: Seat Nr.:		The second secon	
r/cantitate probă:	J most./1 kg	Data receptici: 20.06.2025 Receiving date:	
	Roada anului 2025.		
CRUPA CRUPA	Determination of pesticidents 1507/1 - continutual de nit	pesticide și conținut de nitrați e residues and nitrate content ruți rea lotului și a probei este declarată de solici h and the sample is declared by the applican	tant pe propria răspundere Lon his own responsibility
or pensative Med LPO	prion manager: Prodius Dina Pryp: Zoza Elena	Fans	



I.P. CENTRUL NATIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI SIGURANTA ALIMENTELOR/

P.I. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY Laboratorul produse de origine vegetală și produse de uz fitosanitar / Laboratory of plant origin products and plant protection products MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,

email: receptle@cnsapsa.ansa.gov,md Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

		27 din / from 29.04.2025	COSECON ACENTAL		
Detalli solicitant: Applicant:	VERDEŞ VLADIMIR R-nul Criuleni, s. Izbişte				
Detaill produs: Product details:	Castraveți				
Cantitate lot/supra Quantity batch/sur	***				
Eşantionare: Au Sampling by:	utocontrol	Locul eşantionării: C Sampling location:	riuleni		
Document însoțire		din 24.04.2025			
Accompanying doc		Destinație lot: Republica Mold	ova		
Origine: Reput	olica Moldova	Destination of batch: Republica Molds			
Sigiliu:		•			
Seal Nr.:	a: 1 most./1 kg	Data recepției: 24.04.2025			
Nr/sample mass:	a; I thosair i ng	Receiving date:			
Cod proba: 00 Sample code:	0927/1		-		
Informație suplim Additional inform	entară: Teren protejat, roada	anului 2025			
	Determinare reziduui	ri de pesticide și conținut de nitrați			
Solicitare: Request:	Determination of pes 00927/1 - Acetamipric	d dicide residues and nitrate content			
Notă:	Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răsput The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsit				
Note: Responsabil recept	ie / Reception manager: Beleniuc	pol /			

Zuza Elena

ICF IP.DID .

Sef LPOVPUF / Hend LPOPPPP:



Raport 699





Приложение для просм...

CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI SIGURANȚA ALIMENTELOR

Laboratorul "ATESTAREA SI CONTROLUL CALITĂŢII PESTICIDELOR"

MD-2032, mun.Chişinâu, str.Sarmizegetusa 16 A. Tel.: (022) 551-479; tel./fax: (022) 638-554

EDITIA: 3 DATA: 02.01.2025

1/2



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 699

din "17" julie 2025

Denumirea produsului: Mere prouspese, s Solicitant (NPN, adresa, telefon): SRL "Agroglob". 15.07.2025.

Mere proaspete, amestec de soiuri de vara.

Cantitatea:

o proba de 5.0 kg, nesigilată.

Volumul lotului:

8 ha (250 t).

Data începutului încercărilor:

15.07.2025

Data terminării încercărilor:

17.07.2025

Scopul încereărilor: determinarea cantităților reziduale de îngrediente active de pesticide clororganice, fosfororganice, organoazotate, piretrolzi în proba de mere proaspete, amestec de soluri de vara.

Mostrele sunt prezentate în baza Procesului verbal de recepție a probelor Nr.122r din 15.07.2025.

DETHI TATELE INCEDCADILOD-

Nr. d/o	Denumirea preparatului încereat	Unitatea	Metodele de încercări	Valoarea indicitor		
		de māsurā		LMA * reziduari in mere, mg/kg	de facto ** reziduuri, mg/kg	
I.	i.a. tebuconazol		Procedura specifică PSR-7.2-6; SM EN 12393-3: 2015 SM EN 12393-3: 2015 Alimente de origine vegetală. Metode multireziduu pentru determinarea GC/MS a reziduurilor de pesticide.	0,3	<1,0Q	
2.	i.a. famoxadon	mg/L		10,0	<loq< td=""></loq<>	
3.	i.a. pirimetanil			15	<loq< td=""></loq<>	
4.	i.a. dlazinon			0,01	<1.0Q	
5,	i.a. metalaxil			1,0	<loq< td=""></loq<>	
6.	i.a. clorpirifos			10,0	<loq< td=""></loq<>	
7.	i.a. ciprodinil			2,0	<1.0Q	
8.	i.a. penconazol			0,15	<1.0Q	
9.	i.a. procimidon			10,0	<loq< td=""></loq<>	
10.	i.a. kresoxim-metil			0,2	<1.0Q	
11.	i.a. ciproconazol			0,1	<loq< td=""></loq<>	
12.	i.a. trifloxistrobin			0,7	<loq< td=""></loq<>	
13.	i.a. lambda-cihalotrin			80,0	<1.0Q	
14.	i.a. bosculid			2,0	<1.0Q	
15.	i.a. cipermetrin			1,0	<1.0Q	
16.	i.a. esfenvalerat			0,1	< LOQ	
17.	i.a. difenoconazol			0,8	0,012	
18.	i.a. deltametrin			0,2	<loq< td=""></loq<>	
19.	i.a. azoxistrobin			0,01	<l oq<="" td=""></l>	
20.	i.a. dimetomorf			10,0	<loq< td=""></loq<>	
21.	i.a. dimetoat			0,01	<loq< td=""></loq<>	

^{*}UMA - limitele maxime admise de reziduari de pesticide (Ordinul MSRM nr.20 din 05.01.2024)
**LOQ - Limitu de Cuantificare pontru: pirimituali - 0.01; kreiaxim-meil, meialaxil - 0.002; boscalid, pencovazel, procinidon - (eprocensos) discisson - 0.004 accissorben, eporturion, dimentones; epordanti - 0.005; lambda-cihalotrin, clorparifos - 0.007; delian difenoconazol, dimetoos, triflaxistrobin, esfenvolerat, famoxadon - 0.01; sebucorazol - 0.02 mg/kg.

Resultatele Incercărilor se referă numai la mostra încercată. Reproducerea integrală sau parțiulă a raportului de încercări fără acordul laboratorilui de încercări, care a eliberat raportul, este interzisă. La solicitarea clientului sisuu în cazul, cand U afecteaza conformitatea cu limita maxima admina de pesticid, raportul de încercare include incertitudinea de măsurare extitură U declaratu: ± U (k=2, P=95%). Incertitudinea de prelevure nu este lutat în calcul.

CENTRUI NATIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR SI SIGURANTA ALIMENTELOR

Laboratorul "ATESTAREA SI CONTROLUL CALITÀTII PESTICIDELOR" MD-2032, mun.Chişinâu, str.Sarmizegetusa 16 A. Tel.: (022) 551-479; tel./fax: (022) 638-554 COD: RÎ-7.8-2 EDITIA: 3

DATA: 02.01.2025

2/2

MOLDAC

Concluzia: Conform rezultatelor analizelor, proba de mere proaspete, amestec de soluri de vara nu conține reziduuri de ingrediente active de pesticide clororganice, fosfoorganice, organoazotate (compusi heterocicilci), piretroide (< LOQ), cu excepția i.a. difenoconazol – 0,012 mg/kg mere. În proba testată s-au depistat reziduuri de ingredient activ captan – 0,002 mg/kg, în limitele maxime admise de reziduuri de pesticide în Republica Moldova (10 mg/kg mere).



HEALTH CERTIFICATE / СЕРТИФИКАТ ЗДОРОВЬЯ

Description of goods /Описание товара	No. of boxes/ Кол-во, ящ	Nett weight, kg/ Вес нетто, кг
Fresh Lemons / свежие <u>лимоны</u>	1600	24 000.00
Total/ Итого	1600	24 000.00

Name and address of consignor:	SA FRUIT PROMOTERS (PTY) LTD
Наименование и адрес отправителя:	194 MAIN ROAD, WALMER
	GQEBERHA, 6070, SOUTH AFRICA
Name and address of consignee: Наименование и адрес получателя:	OZ VURAL S.R.L. MD-2023, str.Voluntarilor 15, mun.Chisinau
Country in origin Страна происхождения	South Africa
Transportation/Транспорт	MSDU9865160
Place of loading/Место погрузки	Port Elizabeth / Coega, South Africa
Place of destination / Место назначения	Constanta / Moldova

The goods are processed and packaged in South Africa in hygienic conditions. Goods suitable for human consumption without GMOs do not contain any form of radioactive substances and comply with European standards. Товары обработаны и упакованы в Swaziland гигиенических условиях.

194 Main Road, Walmer, Gqeberha, 6070 PO Box 5951, Walmer, 6065, South Africa info@safpro.net safpro.net

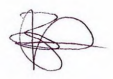
T +27 (0) 41 581 0886/7 **F** +27 (0) 41 581 0375

Registration No.1997/022325/07 Directors: MV Jensen CA (SA), CV Jensen CA (SA)



Товары пригодны для потребления человеком без ГМО не содержат в какойлибо форме радиоактивных веществ и соответствует европейским стандартам.





AGENTUL ECONOMIC RIUL VECHI SRL

CERTIFICAT DE CALITATE nr. AAW9957957 din 06.08.2025

Expeditor RIUL VECHI SRL

Destinatar BAGUETTE SRL ,Balti or., M.Lermontov str, 2

Transport MERCEDES 312D CNY 574

Factura fiscală AAW9957957

N		Denumirea produsului	Data fabricării	Termen de valabilitate (Luni)	Nr. lotului	Tip ambalaj	Cantitatea, bucăți	Masa netă/ unitate	Actul normativ ce reglementează investigarea produsului
	1	010131 Ceai MAISKII Korona Rossiiskoi Imperii 100 pac	04.06.2025	24	L-04.06.2025	cutie din carton	6	0,2	LP 306/2018 din 30.11.2018
L	2	010133 Ceai MAISKII Otbornii 100 pac	18.05.2025	36	L-18.05.2025	cutie din carton	6	0,2	LP 306/2018 din 30.11.2018

Prezentul certificat de calitate este eliberat în baza raportului/rapoartelor de încercări de laborator nr.CM00-000169 (10.06.2025) (se anexează), prin care se atestă că produsele livrate corespund cerințelor de calitate și sunt sigure penţru consumul uman.

Temperatura de transportare nu este reglamentata

De păstrat la temperatura nu este reglamentata și umiditatea relativă maximă 70%.

Reprezentantul legal al agentului economic

-Contabil/contabilă

CEPRAGA AURICA

(numele, prenumele)

(semnătura)

