

I.P. 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
Zuza Elena

L.Ş./P.S

RAPORT DE ÎNCERCĂRI/TEST REPORT Nr. 02386 din/from 07.08.2025

		ORIGINE VEGETALA
Detalii solicitant:	EUROPLANT SRL	SI PRODUSE DE UZ
Applicant:	or. Orhei, str. S. Lazo 8	The state of the s
L		CONTRACTOR * SOUTH AND THE STATE OF THE STAT
Detalii produs:	Cartofi	
Product details:		
Cantitate lot / supra	față:	
Quantity batch / sur	rface:	
Eşantionare: Au	tocontrol	Locul eșantionării: Criuleni, s. Dubasarii Vechi
Sampling by:		Sampling location:
		0.4.00.2025
Document însoțire:		din 04.08.2025
Accompanying docu	iment:	from
Origine: Repub	lica Moldova	Destinație lot: Republica Moldova
Origin:		Destination of batch:
Sigiliu:		
Seal Nr.:		
Nr./ cantitate probă	: 1 most./1,5 kg	Data recepției: 04.08.2025
Nr./ sample mass:		Receiving date:
Cod proba: 023	86/1	
Sample code:		
	tară: Roada anului 2025	
Additional informati	on:	
	Determinare reziduuri de p	esticide și conținut de nitrați
Solicitare:	Determination of pesticide	residues and nitrate content
Request:	02386/1 - Difenoconazol	

Responsabil recepție / Reception manager: Beleniuc Ala

Notă:

Note:

LPOVPUF-IPCNSAPSA Cod: F2-PG-7.8

Ed. 10/DATA: 24.06.2025

Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere

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

PAG. 1/2

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

02386din / from 07.08.2025

Cod Proba/ Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA/MRL	Test method	Referințe / References	U
02386/1	Difenoconazol- AM	<0,010	mg/kg	0,100	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	

Notă / Note:				
Responsabil încercare / Test responsible person:	Zolotcov Inga	Men	MOUTELOR, PLANTER	
Sefa DCR / Persoana desemnată:	Boeva Maria		(C) 24/2	

Abrevieri / Abreviction:

Head of RCD / Designeted person:

AM - acreditat MOLDAC / acreditated by MOLDAC: NM - neacreditat MOLDAC / unacreditated by MOLDAC

- Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cu spectrometrie de masă în tandem / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatography tandem mass spectrometry method

GC MS/MS

- Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda. Cromatografie de Gaze cu spectrometrie de masă în tandem / determination of pesticide residues using the Gas Chromatography tandem mass spectrometry method

- limita maxima admisibila / MRL - the maximum residue level

U.M.

LMA

- unitatea de masura unit of measurement

LOQ

- limita de cuantificare a metodei de incercare / the limit of quantification of the test method -LOQ pentru metodele LC MS/MS şi GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods

0.01 mg/kg

-LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionometric method

36 mg/kg Referinte

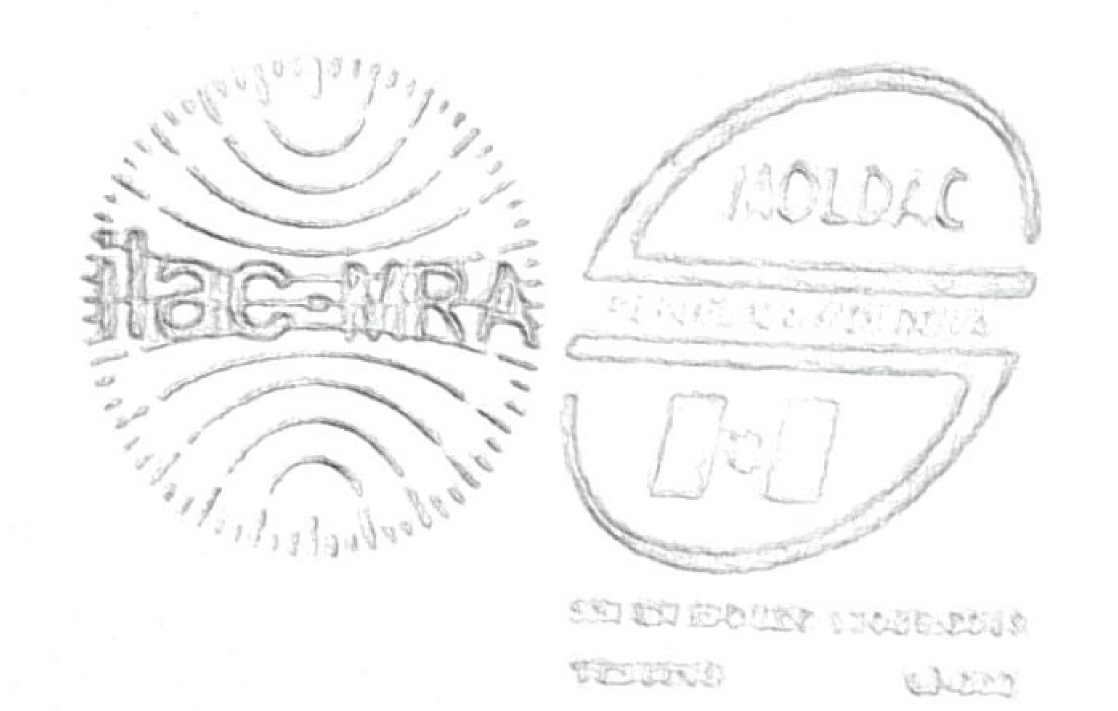
- reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

DCR / RCD -Direcția Control Reziduri / Residues Control Derectorate

Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosind un factor de acoperire k=2, nivelul de incredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eșantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat eșantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest raport nu este acoperit de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. Acest document este valabil doar semnat, ştampilat şi aprobat de persoanele desemnate /

The results in this test report can be presented with extended uncertainity (U), using a coverage factor k=2, confidence level P=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the results. Any reported comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory. This document is valid only signed, stamped and approved by the designated persons

Originale / Originals: Laborator / Laboratory: Beneficiarul / Applicant Nr.	1	Copia electronică: Solicitantului Electronic copy:



DE LEGISTE L'ALTONIEL L'ALLE L'ALLE L'ALLE L'ALLE CORS. PLANTELORS E LUCE BULL A STAIL SELECTE

BULLAGORIAN CELUER OF ALIMAN BULLAGORIAN FOR STATELL I applied in an analysis of the file and the continues of the file and the later of the file and the later of the file and To an a supplemental and a supplemental and process of the contraction and plant products van-2032, sir. Mesterra Mainta ar. a Chisinau, Republica Moldova.

01-01-71-22 (ETE), 21-71-71-22 (ETE) :197 Bun, notresaprentes & sixtyson sites with the sixtyson sites of sixtyson sites and sixtyson sites of sixtyson sixt

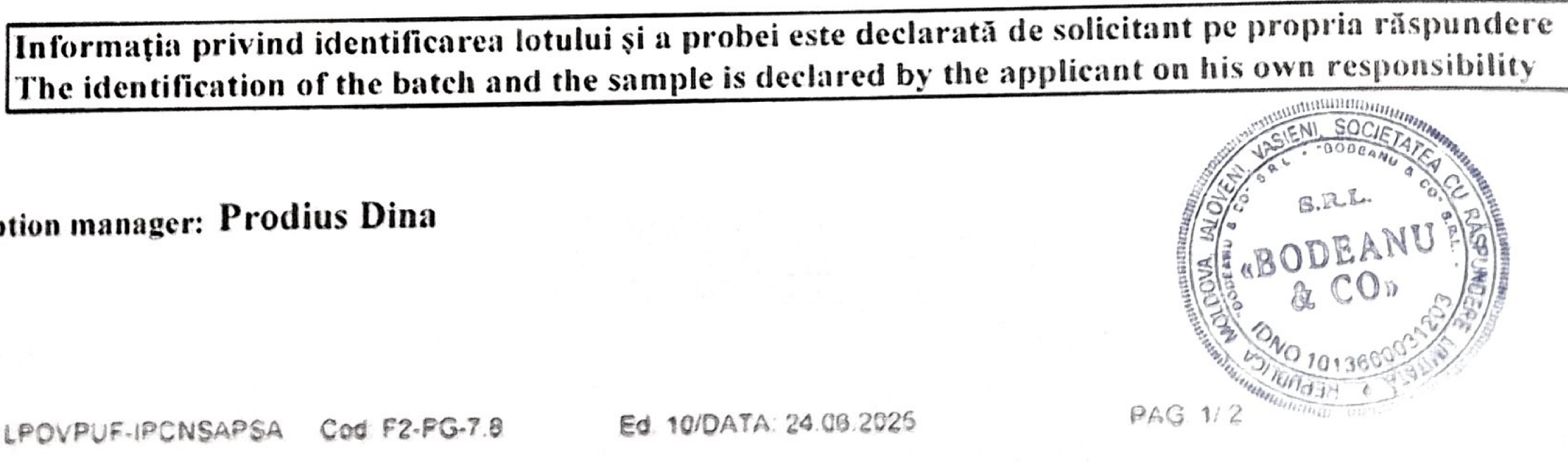
Aprobat / Approved Boevu Maria L.S./P.S

A	RAPORT DE ÎNCERCĂRI/TEST RI Nr. 01613 din/from 30.06.2029 PANCA CP ul Causeni, s. Copanca, str. Livezilor 8	E A RODINE A
Detalii produs: Product details: Cantitate lot / suprafață: Quantity batch / surface:		
Exantionare: Autocon Sampling by:		cul eşantionării: Caușeni, s. Copanca impling location:
Document însoțire: Accompanying document:	C1111	
Origine: Republica M Origin:	Destinație lot: Destinație lot: Destinație lot:	Republica Moldova
Sigiliu: —— Seal Nr.:		
Nr./ cantitate probă: 1 Nr./ sample mass:	most./1 kg Data recepţiei: Receiving date:	27.06.2025
Cod proba: 01613/1 Sample code:		
Informație suplimentară: Additional information:	Roada anului 2025.	•
Solicitare:	Determinare reziduuri de pesticide și conținut de Determination of pesticide residues and nitrate 01613/1 - conținutul de nitrați	e nitrați content

Responsabil recepție / Reception manager: Prodius Dina

Notă:

Note:



AGENTIA NATIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR/

NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY

Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova, tel. 022-47-17-13, email: receptic@lef.ansa.gov.md



Directoare LCF IP / Director CPL PI Tatiana Rotari

2420 LS./P.S

PAPORT DE ÎNCEDCĂDI /TEST DEPORT

		din / from 03.10.2024
	- Unional IV	ABORATORUL 1
Detalii solicitant: Applicant:	POPESCU VEACESLAV R-nul Nisporeni, s. Selişte	CENTRAL FITOSASITAR
		. Stateston 33
Detalii produs: Product details: Cantitate lot/suprafați Quantity batch/surface		
Esantionare: Autoc	control	Locul eșantionării: Nisporeni
Sampling by:	01.	Sampling location:
		4
Document insofire:	-	din01.10.2024
Accompanying docume	ent:	from
Origine: Republica	Moldova	Destinație lot: Republica Moldova
Origin:		Destination of batch:
Sigiliu:		A STATE OF THE STA
Seal Nr.:		
Nr. / cantitate probă:	1 most./600 g	Data recepției: 01.10.2024
** / sample mass:	24	Receiving date:
01224		
Cod proba: 01224/		
Sample code:		
Informație suplimentară Additional information:	mix de pere și mere uscate	
Solicitare:	Analize privind calitatea pro-	Juselor
Request:	Conform cererii solicitantulu	i / According to the request of the applicant
	-	
		t de solicitant ne propria răspundere
Notā:	Informația privind identificarea	lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere
Note:	The identification of the batch a	nd the sample is declared by the applicant on his own responsibility
lesponsabil recepție / Recep	otion manager: Negru Diana	Qi
		7-42
nectoare adjunctà / Deput	y-Director: Zuza Elena	297



So

No No

Re

LP. CENTRUL NATIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI SIGURANȚA ALIMENTELOR

P.I. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY Laboratorul produce 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@ensapsa.ansa.gov.md Tel: (373) 22-47-17-13. (373) 22-47-10-20



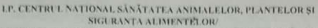
Directoare/ Director Tanana Rotari

LABORATOR PRODUSE DE ORIGINE VEGETALA SI PRODUSE DE UZ

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT Nr. 01025 din / from 14.05.2025

Document insofire: Accompanying document: Origine: Republica Moldova Origine: Destination of batch Sigiliu: Sigiliu: Seal Nr.: Or./cantitate probā: I most./1 kg Data receptiei: Receiving date: od proba: 01025/1 imple code: formatie suplimentarā: Teren protejat, roada anului 2025 Iditional information: Determinare reziduuri de pesticide si continut de Determination of pesticide residues and nitrate of Determination of pesticide residues and nitrate of Determination of pesticide residues and nitrate of the continuation of pesticide residues and nitrate of the continuatio	ocul eşantionării: Chisinau, com. Bubuieci mpling location:
Applicant: mun. Chişināu, s. Bic Detaili produs: oduct details: Cantitate lot/suprafaţă: Cantitate lot/surface: Destination of batel Determinate suplimentară: Determinate reziduuri de pesticide și continut de Determination of pesticide residues and nitrate c	repling location:
oduct details: antitate lot/suprafață: conntity batch/surface: santionare: Autocontrol ampling by: ocument insotire: companying document: rigine: Republica Moldova pestinație lot: pestinațion of batch giliu: al Nr.: //cantitate probă: 1 most./1 kg Data receptiei: Receiving date: d proba: 01025/1 aple code: ormație suplimentară: feren protejat, roada anului 2025 itare: Determinare reziduuri de pesticide și continut de Determination of pesticide residues and nitrate continui de Determination of pesticide residues and nitrate continui de Determination of pesticide residues and nitrate continui de Determination of pesticide residues and nitrate continuit de Determination of pesticide si continuit de Determination of pe	repling location:
oduct details: antitate lot/suprafață: bunutity batch/surface: santionare: Autocontrol ampling by: ocument insotire: companying document: rigine: Republica Moldova pestinație lot: pestinațion of batch giliu: al Nr.: //cantitate probă: I most./1 kg Data receptiei: Receiving date: di proba: 01025/1 aple code: ormație suplimentară: Teren protejat, roada anului 2025 itare: Determinare reziduuri de pesticide și continut de Determination of pesticide residues and nitrate curitare.	repling location:
antitate iot/suprafață:	repling location:
santionare: Autocontrol compling by: secument insotire: companying document: from igine: Republica Moldova discin: Destination of batch filiu: di Nr.: /cantitate probā: I most./1 kg Data receptiei: Receiving date: I proba: 01025/1 uple code: companying document: from Destination of batch plus: Destination of batch plus: Cantitate probā: I most./1 kg Data receptiei: Receiving date: Determinare reziduari de pesticide si continut de Determination of pesticide residues and nitrate of Determina	repling location:
becument insofire: din	repling location:
becument insofire: din	repling location:
recompanying document: rigine: Republica Moldova Destination of batch right: Destination of batch right: Destination of batch right: Data reception: Receiving date: I proba: 01025/1 uple code: rmatic suplimentaria: Teren protejat, roada anului 2025 itional information: Determinare reziduuri de pesticide si continut de Determination of pesticide residues and nitrate of	
rigine: Republica Moldova Destinatio lot: Destination of batch cidiu: INV.: Cantitate probā: I most./1 kg Data receptiei: sample mass: Receiving date: I proba: 01025/1 uple code: rmatie suplimentarā: Teren protejat, roada anului 2025 itional information: Determinare reziduuri de pesticide si continut de Determination of pesticide residues and nitrate of the proteid of the proteid of the proteid of the pesticide residues and nitrate of the proteid of the pesticide residues and nitrate of the pesticide residues and	
Destinație lot: Destinație lot: Destinație lot: Destinațion of batel plus : Cantitate probă: 1 most./1 kg Data receptiei: Sample mass: Receiving date: I proba: 01025/1 uple code: Teren protejat, roada anului 2025 itianal information: Determinare reziduuri de pesticide și continut de Determination of pesticide residues and nitrate de Determination de	
Destination of batel giliu: al Nr.: /cantitate probā:	
Destination of batch giliu: al Nr.: //cantitate probā:	Republica Moldova
/cantitate probā: 1 most./1 kg Data receptiei: Receiving date: I proba: 01025/1 uple code: rmatie suplimentară: Teren protejat, roada anului 2025 itional information: Determinare reziduuri de pesticide si continut de Determination of pesticide residues and nitrate of pestici	
/cantitate probā: 1 most./1 kg Data receptiei: Receiving date: I proba: 01025/1 uple code: rmatie suplimentară: Teren protejat, roada anului 2025 itional information: Determinare reziduuri de pesticide si continut de Determination of pesticide residues and nitrate of pestici	
rmatie suplimentară: Teren protejat, roada anului 2025 itional information: Determinare reziduuri de pesticide si continut de Determination of pesticide residues and nitrate e	
rmatie suplimentară: Teren protejat, roada anului 2025 itional information: Determinare reziduuri de pesticide si conținut de Determination of pesticide residues and nitrate de Determination of pesticide si continue de Determination of pesticide residues and nitrate de Determination de Determination of pesticide residues and nitrate de Determination de Determi	
proba: 01025/1 uple code: rmatie suplimentară: Teren protejat, roada anului 2025 itional information: Determinare reziduuri de pesticide si conținut de Determination of pesticide residues and nitrate of pes	08.05,2025
rmatic suplimentarii: Teren protejat, roada anului 2025 itional information: Determinare reziduuri de pesticide si continut de Determination of pesticide residues and nitrate of	
rmatic suplimentarii: Teren protejat, roada anului 2025 itional information: Determinare reziduuri de pesticide si continut de Determination of pesticide residues and nitrate of	
rmație suplimentară: Teren protejat, roada anului 2025 itional information: Determinare reziduuri de pesticide si conținut de Determination of pesticide residues and nitrate de	
Determinare reziduuri de pesticide si continut de Determination of pesticide residues and nitrate of pestici	
Determinare reziduuri de pesticide si continut de Determination of pesticide residues and nitrate of pestici	
Determination of pesticide residues and nitrate of	
Determination of pesticide residues and nitrate of	
Determination of pesticide residues and nitrate of	
Determination of pesticide residues and nitrate of	
Determination of pesticide residues and nitrate of	nitrati
CSI2 (0.1.07.57) A note - 2 - 2 - 2	ontent
est: 01025/1- Acetamiprid	
Informatia neighbor identificant land identificant	
Informatia privind identificarea lotului și a probei es The identification of the batch and the sample is declar	declarată de solicitant pe propria răspundere
1	A
nsabil receptie / Reception manager: Beleniue Ala	0.4/
OVPUF/Head LP0PPPP: Zuza Elena	\$118h
	MISH CU ROS CON PASSOUNDERS
LCF IP-DID Cod F2-PG-7 8 Ed. 09/DATA 06.01	MISPUNDERELLA SERL





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

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



Directoare / Director

Taliana Rotari

LABORATOR

PROPUSE DE 19

SI PRODUSE DE 19

FITOSANITAR

RAPORT DE ÎNCERCĂRI/TEST REPORT Nr. 01026 din/from 14.05,2025

Detalii solicitant:	BEZEDICA VADIM		208 190 800° 578/
Applicant:	mun. Chişinău, s. Bîc		THE THE PARTY
	mun, Canşinau, S. Bic		
Detalii produs: oduct details:	Mărar		
Cantitate lot/suprafi	173.		
Quantity batch/surfa			
Esantionare: Aut	tocontrol	Town I was a first	or Cold
Sampling by:		Sampling locat	irii: Chisinau, com. Bubuieci
		Sampling locat	ion:
Document insotire:		din 08.05.2025	
Accompanying docu	ment:	from	
Origine: Republi	ca Moldova	Destinatie lot: Republica	Maldana
Origin:		Destination of batch: Republica	Woldova
en al la grant de la constant de la		and the second second	
Sigiliu: Seal Nr.:			
Scal (41.;			
Nr./cantitate probā:	I most./1 kg	Data receptiei: 08.05.2025	
se/sample mass:		Receiving date: 08.05.2025	
		Receiving dates	
od proba: 0102	26/1		
sample code:			
nformație supliment	ară: Câmp deschis, roada anu	lui 2025	
dditional informatic	on:		
	Determinare rezidanci de	pesticide și conținut de nitrați	
dicitare:	Determination of pesticir	e residues and nitrate content	
equest;	01026/1- Acetamiprid	e residues and intrate content	
etă:	Informatia priving identific	rea latelai si a sector de la latela de latela de la latela de latela de la latela de latela de la latela de latela de la latela de latel	
ote:	The identification of the bat	irea lotului și a probei este declarată d ch and the sample is declared by the ap	e solicitant pe propria răspundere
		the sample is declared by the ap	appreant on his own responsibility
		and	
sponsabil receptie / Re	ception manager: Beleniuc Ala	£110/	
LPOVPUF/Head LP	OPPPP: Zuza Elena	7	AND THE OU RASE
	CONTRACTOR OF THE PARTY.		S.R.L
			WALERIA 2010
	LCF IP-DID Cod: F2-PG	7.8 Ed 09/DATA: 06.01.2025	PAG 1011800009338 NJ 2
			OLOOVA CHISTIAN



Raport 699





Приложение для просм...

CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI SIGURANȚA ALIMENTELOR

Laboratorul "ATESTAREA SI CONTROLUL CALITĂŢII PESTICIDELOR"

MD-2032, mun.Chişinäu, 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" iulie 2025

Denumirea produsului: Mere prouspete, 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).

15.07.2025 17.07.2025

Data începutului încercărilor: Data terminării încercărilor:

Scopul încercărilor: determinarea cantităților reziduale de ingrediente active de pesticide clororganice, fosfororganice, organoazotate, piretroizi în proba de mere proaspete, amestec de soiuri de vara.

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

PROTECT TATELY PROPERTY OF

Nr.	Denumirea preparatului	Unitatea	Metodele de încercări	Valoar	ea indicilor
d/o	i/o încercat	încercat de măsură		LMA * reziduuri in mere, mg/kg	de facto ** reziduuri, mg/kg
1.	i.a. tebuconazol		Procedura specifică PSR-7.2-6;	0,3	<loq< td=""></loq<>
2.	i.a. famoxadon	mg/L	SM EN 12393-2: 2015	0,01	<loq< td=""></loq<>
3.	i.a. pirimetanil		SM EN 12393-3: 2015	15	<loq< td=""></loq<>
4.	i.a. dlazinon		Alimente de origine vegetală.	0,01	<loq< td=""></loq<>
5.	i.a. metalaxil		Metode multireziduu pentru determinarea GC/MS a reziduurilor de pesticide.	1,0	<loq< td=""></loq<>
6.	i.a. clorpirifos			0,01	<loq< td=""></loq<>
7.	i.a. ciprodinit			2,0	<loq< td=""></loq<>
8.	i.a. penconazol			0,15	<loq< td=""></loq<>
9.	i.a. procimidon			0,01	<loq< td=""></loq<>
10.	i.a. kresoxim-metil			0,2	<loq< td=""></loq<>
11.	i.a. ciproconazol			0,1	<loq< td=""></loq<>
12.	i.a. trifloxistrobin			0,7	<loq< td=""></loq<>
13.	i.a. lambda-cihalotrin			0,08	<loq< td=""></loq<>
14.	i.a. boscalid			2,0	<loq< td=""></loq<>
15.	i.a. cipermetrin			1,0	<loq< td=""></loq<>
16.	i.a. esfenvalerat			0,1	<loq< td=""></loq<>
17.	i.a. difenoconazol			0,8	0,012
18.	i.a. deltametrin			0,2	<loq< td=""></loq<>
19.	i.a. azaxistrobin			0,01	<loq< td=""></loq<>
20.	i.a. dimetomorf			0,01	<loq< td=""></loq<>
21.	i.a. dimetoat			0.01	<loq< td=""></loq<>

Resultatele Incercărilor se referă numai la mastra încercată. Reproducerea integrală sau parțială a raportului de Incercări fără acordul laboratorilui de Incercări, care a eliberat raportul, este interzisă. La solicitarea clientului st/sau în cazul, cand U afecteaza conformitatea cu limita maxima admisa de pesticid, raportul de Incercare include incertitudinea de măsurare extinsa U declarata: ± U (x=2, P=95%). Incertitudinea de prelevare nu este lutat în colcut.

1/2

CENTRUL NATIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR SI SIGURANTA ALIMENTELOR

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

DATA: 02.01.2025

2/2



Concluzia: Conform rezultatelor analizelor, proba de mere proaspete, amestec de soiuri de vara nu contine reziduuri de ingrediente active de pesticide clororganice, fosfoorganice, organoazotate (compusi heterociclici), piretrolde (< LOQ), cu excepția i.a. difenoconazot – 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).



EP, CENTRUL NATIONAL SÁNÁTATEA A VIMALELOR, 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 a ensapsa.ansa.gov.md Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20

clf som

Aprobat / Approved Boeva Maria

L.S./P.S

RAPORT DE ÎNCERCĂRI/TEST REPORT Nr. 01611 din/from 30.06.2025

	Nr. 0161	din / from 30.06.2025		SI SECOLUSEDE TE SIL
	PANCA CP ul Causeni, s. Copanca, str	. Livezilor 8		1005.4 1005.5 10
Detalii produs:	Morcov			
Product details:				
Cantitate lot / suprafață:				•
Quantity batch / surface:				
Eşantionare: Autocor	itrol	Loci	ıl eşantionării: Cai	ișeni, s. Copanca
Sampling by:	iti ():		pling location:	
Document însoțire:		din 27.06.2025		
Accompanying document		from		
		r> 4:4: 1 a.t.	Republica Moldov	'A
Origine: Republica N	Toldova	Destinație lot: Destination of batch:	republica motor.	
Origin:		Destination of paten.		
Sigiliu:				
Seal Nr.:				
Nr./ cantitate probă: 1	most./1 kg	Data recepției:	27.06.2025	
Nr./ sample mass:		Receiving date:		
Cod proba: 01611/1				•
Sample code:				
		n		
Informație suplimentară:	Roada anului 2025.			
Additional information:				
			mit moti	
Calinitana	Determinare reziduuri de			
Solicitare: Domost:	Determination of pestici- 01611/1 - continutul de n		JIICIIC	
Request:	ororivi - confinatar as n	ittați		
				•
Notā:	· ·	N2FI : 77.1		itant pe propria răspundere
Note:	The identification of the ba	ten and the sample is decla	red by the applicar	it on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: Prodius Dina



Referințe

References

Perioada analitica / Anality cut period

LMA/MRI.

Metoda de

incerence /

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR/TEST RESULTS

din / from 30.06.2025

U.M.

Nr. 01611

Rezultate /

Test results

Parametru / Parameter

Cod Proba/

Sample code

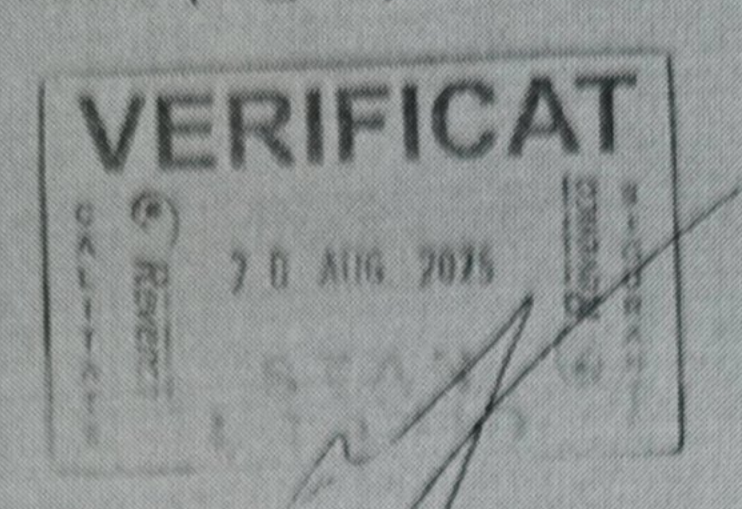
					Test method		
01611/1	Continutul de nitrați-!	1.11	mgNO3/kg	949	lonometrica	PS-LCR-RN-04	£10)
Nota / Note	0 *************************************						
Researchiling	cercare / Test responsible po		1) 2				
		erson:	Brînza Olga	11/			
	rsoana desemnată:		Boeva Maria	My Jules			
Head of RCD/	Designeted person:						1 1537
LC MS MS - GC MS MS - LMA U.M. LOQ 0.01 mg/kg 36 mg/kg Referinte DCR / RCD - Dir	Determinarea reziduarilor de pes determination of pesticide residuarilor de pedetermination of pesticide residuarilor de pedetermination of pesticide residuarila maxima admisibila / MRL - unitatea de masura / unit of me - limita de cuantificare a metode - LOQ pentru metodele LC MS/ - LOQ pentru metoda ionometri - reprezintà documentele interne recija Control Reziduri / Residues ezentul raport de încereări pot fi pezentul raport de încereări pezentul raport de încereări pezentul raport de încere încere încere pezentul raport de încere în	ticide prin metoda Cron les using the Liquid Chr esticide prin metoda Cr les using the Gas Chron - the maximum residue lasurement li de incercare / the limit li MS si GC MS/MS / LC ca / LOQ for the ionom pe care se bazează meto li Control Derectorate	omatography tandem mass spectoatography tandem mass spectoatography tandem mass spectosel of quantification of the test recording to the test record method odele de incercare / Reference	netrie de masà în tar ectrometry method rometry method method S/MS methods es - are the internal	documents for the test m	p=05% Rezultatele acesti	USE DE LA SERVICIONA DE LA COMPONIMIENTA DEL COMPONIMIENTA DEL COMPONIMIENTA DE LA COMPONIMIENTA DE LA COMPONIMIENTA DE LA COMPONIMIENTA DEL COMPONIMIENTA DEL COMPONIMIENTA DE LA COMPONIMIENTA DEL COMPONIMI
doar la proba ana validitatea rezulta	alizată. Laboratorul nu este respo- atelor. Orice comentariu san notă	nsabil de eşantionare şi A la acest raport nu este ar si aprobat de persoan	acoperit de acreditare. Repro ele desemnate/	ducerea parțială a a	cestui document este per	misă doar cu aprobarea se	risa a laberntorului.
The results in the is not responsible	s test report can be presented with for sampling and does not accemments have not to be considered, stamped and approved by the d	th extended uncertainity pt any responsibility for d part of accreditation.	(11), using a coverage factor	k=2, confidence levapplicant or person is document is allow	who performed the same wed only with the writter	only referred to the analyzoling which can affect the permission of the laboral	validity of the results tory. This document is
Originale / Or			Canta alastronios.	Autocontrol			
Laborator / L	aboratory:	1	Copia electronică: Electronic copy:	Autocontrol			Company of the Compan
Beneficiarul /	Applicant Nr.		Electionic copy.				



LP. CENTRUL NATIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELORȘI SIGURANTA ALIMENTELOR

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

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



Aprobat / Appr Zuza E

Detulii solicitant:

TODICA ION

Applicant:	r-ul Anenii Noi, s. Gura I	3icului /
Detaili produs: Product details: Cantitate lot / supra Quantity batch / sur		
Frantionarc: Aut	tocontrol	Locul'eşantionăril: Anenil Noi
Sampling by:		Sampling location:
Document însoțire: Accompanying docui	nent;	din 16.07.2025 from
Origine: Republic	ca Moldova	Destination of batch: Autocontrol
Sigilliu:		
Seal Nr.:		
Nr./ cantitate probă: _ Nr./ sample mass:	I most./I kg	Data receptiel: 16.07.2025 Receiving date:
and probat 02052		
iformalic suplimentar Iditional information:	a: Camp deschis, roada a	nului 2025
	Determinare rezidunti	de pesticide și conținut de nitrați cide residues and nitrate content
licitare: guesti	02052/1 - continutul de	nitrati

Req

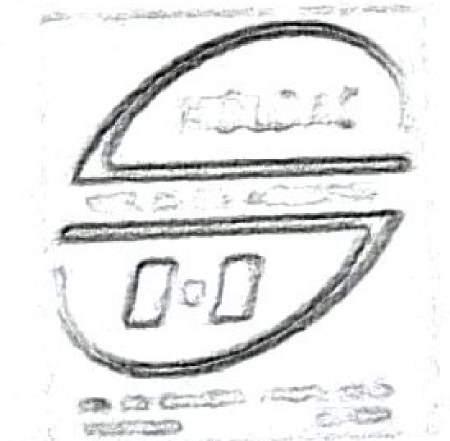
Nota: Note:

Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răsp The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his ewa respons

Laboratorul de încercări produse agroalimentare

DE-CMAC

RAPORT DE ÎNCERCĂRI



Nr. 3272-A dim 27 mai 2023

dalurea redumud partidei.

Varia, r.u. 20125, 101. 1.2 ha

enten de valabilitate

G. J. Popeseu lon Grigore, r-nul Strüseni, s. Rassvet

Solicitantul Pocumente de însafire

Cererea Nr. 1081 din 26.05.2025

Locul prelevarii probei prezentat de câtre

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

Cantitatea probei Data primirii probelor

2.8 kg
26 mai 2025

Data inceperii incercărilor

26.05.2025

Scopul incercarilor

Documente normative (DN)

Adresure

HG nr. 724 din 30.10.2024, anexa 1, punetul 6.1.4.1

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

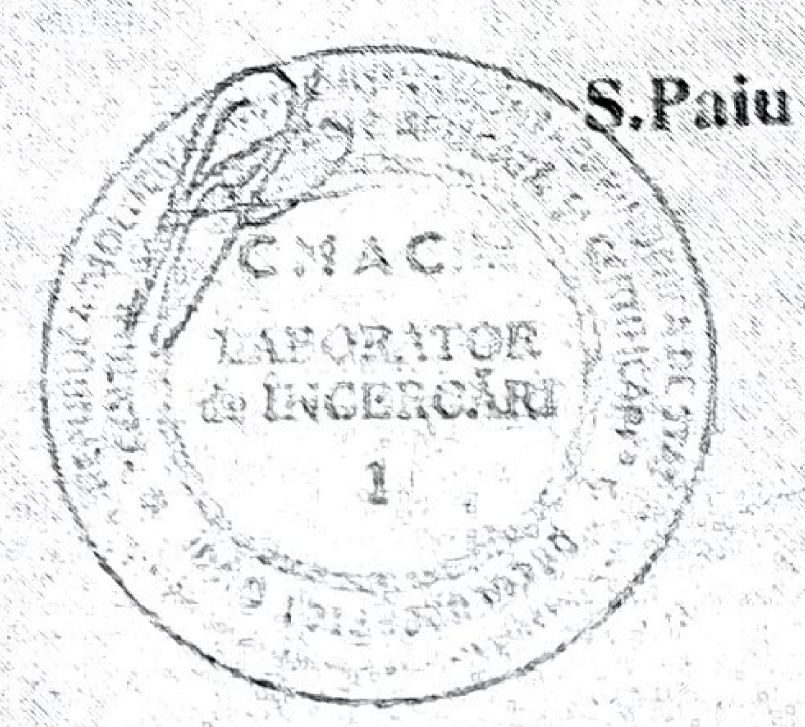
Indicii determinați. unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	UA 350
	Caracteristici toxico	logice		2332
Continutul de nitrati, mg/kg, max GO	ST 29270-95, IM 5048-89	2500	13.29	The same of the sa

Responsabili de încercări:

E. Movilà

Data hoisarii încercărilor

Sef de laborator



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

Copia Raportalui de înceredra nu este volabila fină onzinclul senia Lurii și a și aropilei laboratorului de înceredri care l-a eliberat.
Prezentul Rapon de înceredri nu poste li reprodus sou utilizat integral sou punțul fâră permisiuneo laboratorului de înceredri care l-a eliberat.

Smrsie raport Nr. 3272-A din 27.05.2025

