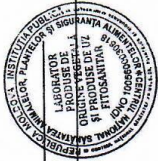


Perioada analitică / Analytical period
REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS
 Nr. 00223 din / from 25.02.2026

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
00223/1	Azoxitrobin-AM	0,015	mg/kg	---	L.C. MS/MS	PS-DCR-RP-03	---
00223/1	Bacalul (U) (R)-AM	0,030	mg/kg	---	L.C. MS/MS	PS-DCR-RP-03	---
00223/1	Nici un compus depistat ≥ LOQ	---	---	---	GC MS/MS	PS-DCR-RP-01	---

Notă / Note: Lista substanțelor analizate și limita de cuantificare (LOQ) sunt prezentate în anexa la prezentul raport.
 Rezultatul va fi interpretat de către Inspectorul ANSA.

Responsabil încercare / Test responsible person: Zolotov Inga
 Caiete Patricia
 Buva Maria



Sofi DCR / Persona desemnată: Sofi DCR / Designated person: Sofi DCR
 Head of RCD / Designated person: Sofi DCR

Metodă / Abrevieri:
 AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC; NM - necreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC
 LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografiei 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 Cromatografiei în Gaz cu spectrometrie de masă în tandem / determination of pesticide residues using the Gas Chromatography tandem mass spectrometry method
 LMA - limita maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level
 U.M. - unitatea de măsură / unit of measurement
 LOQ - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
 0,01 mg/kg - LOQ pentru metodele LC MS/MS și GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods
 Ref - referință / reference
 RCD - rezultat documentat intern pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods
 DCR / RCD - Direcția Control Reziduuri / Residues Control Directorate

Rezultatele în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu înșelăciune (U). Solicităm un factor de acoperire h=2, nivelul de încredere h=95%. Rezultatele acestui document se referă la condițiile de încercare și nu pot fi utilizate pentru scopuri de certificare sau pentru a fi prezentate în alte documente decât cele prezentate în acest raport.
 The results in this test report can be presented with omitted uncertainty (U), using a coverage factor h=2, confidence level h=95%. The results only referred to the subject sample. Laboratory is not responsible for reporting any other results than the ones presented in this report. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory. This document is valid only if signed, stamped and approved by the designated persons.

Original / Original:
 Laborator / Laboratory: Grinfield Daniela - Inspector ANSA.
 Beneficiar / Applicant Nr. _____
 Copie electronică / Electronic copy: _____

I.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂȚATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI SIGURANȚA ALIMENTELOR/
 P.I. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY
 Laboratorul produselor de origine vegetală și produse de uz fitosanitar /
 Laboratory of plant products and plant protection products
 MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,
 email: receptie@centnaps.ansa.gov.md Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20



Aprobat / Approved
 Zuzza Elena



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
 Nr. 00223 din / from 25.02.2026

Beneficiar / Applicant: **PODGORENI FFC SRL**
 r-nul Cantemir, s. Lingura

Detalii produs: Prune uscate
 Product details:
 Cantitate lot / suprafață: 10 t
 Quantity batch / surface:

Exanționare: Grinfield Daniela - Inspector ANSA.
 Sampling location: Local exantionării: Cantemir, s. Lingura

Document însoțire: 2880 din 20.02.2026
 Accompanying document: _____ from _____

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

Sigilul: 00311985
 Seal Nr.: _____

Nr. / cantitate probă: 1 most / 1,2 kg
 Nr. / sample mass: _____

Cod probă: 00223/1
 Sample code: _____

Data recepției: 20.02.2026
 Receiving date: _____

Informație suplimentară: Prune uscate cu simburii, umiditatea max. 23 %, neprehucrate. Procesate din produsul roșed
 Additional information: _____

Solicitare: Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați
 Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
 00223/1 - analiza multireziduală LC-MS/MS, GC-MS/MS

Notă: Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere
 Note: The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: Produs Dina

„Podgoreni” SRL

c/f 1003603003271

Aprob:

„15

2025



CERTIFICAT DE CALITATE

Denumirea produselor: *Prune uscate cu sîmbure cu umeditatea maximă 70%*

Data fabricării: *iulie 2025*

Lotul: *fabricat in serie*

Termen de valabilitate: *12 luni*

Ambalaj: *saci din polipropilenă cîte 5kg, 10kg, 20kg, 40 kg,*

Comformitatea: *SM 248:2004; GOST 28501-90*

Producător: *„Podgoreni” SRL*
Moldova, r-nul Cantemir, s. Lingura



Produsele sus-numite corespund cerințelor SM 248:2004; GOST 28501-90

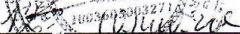
Tehnolog
„Podgoreni” SRL

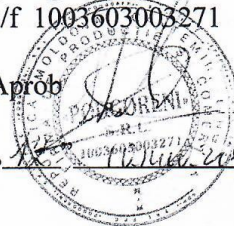
Balan

Balan L.

„Podgoreni” SRL
c/f 1003603003271

Aprob

„ 2026



CERTIFICAT DE CALITATE

Denumirea produselor: *Pere uscate, tăiate necurățate, cu camera de semințe, umiditatea maximală 22% neprelucrate*

Data fabricării: *noiembrie 2025*

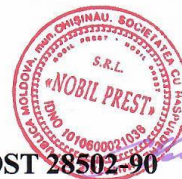
Termen de valabilitate: *12 luni*

Lotul: 2000 kg

Ambalaj: *saci din polietilenă a câte 5 kg.*

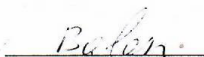
Comformitatea: *GOST 28502-90*

Producător: „Podgoreni” SRL
Moldova, r-nul Cantemir, s. Lingura.



Produsele sus-numite corespund cerințelor GOST 28502-90

Tehnolog
„Podgoreni” SRL



Balan L.