



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



Directoare / Director
 Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00324 din / from 03.06.2025

Detalii solicitant:
 Applicant:

UNIFLOR AGRO SRL
 mun. Chișinău, sec. Ciocana, str. Industrială, 14/1

Detalii produs:

Product details:

Cantitate lot/suprafață:

Quantity batch/surface:

Ulei vegetal

Eșantionare: Autocontrol

Sampling by:

Locul eșantionării: Chisinau

Sampling location:

Document însoțire: ---

Accompanying document:

din 30.05.2025

from

Origine: Republica Moldova

Origin:

Destinație lot: Autocontrol

Destination of batch:

Sigiliu: ---

Seal Nr.:

Nr. / cantitate probă: 1 most./955 l

Nr / sample mass:

Data recepției: 30.05.2025

Receiving date:

Cod proba: 00324/1

Sample code:

Informație suplimentară:

Additional information:

Ulei de floarea soarelui rafinat dezodorizat.

Data producerii: 13.05.2025

Data expirării: 13.05.2026

Solicitare:

Request:

Analize privind calitatea produselor / Product quality test analysis

Conform cererii solicitantului / According to the request of the applicant

Notă:

Note:

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

Responsabil recepție / Reception manager: Prodius Dina

Șef LPOVPUF:

Zuza Elena

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 00324 din / from 03.06.2025

Cod Proba Sample code	Parametru Parameter	Metoda de încercare Test method	Condiții de admisibilitate Admissibility conditions	DN ND	Rezultate Results	U
00324/1	Aspect și consistență	GOST 5472-50. p.8 (AM)	Transparent fără sediment	HG nr.15/2024, Anexa nr.2	Transparent, fără sediment.	---
00324/1	Culoare	GOST 5472-50, p.6.7 (AM)	Galben-aurie	HG nr.15/2024, Anexa nr.2	Galben deschis.	---
00324/1	Miros, gust	GOST 5472-50, p.5 (AM)	Gust de ulei fără individualitate, fără miros	HG nr.15/2024, Anexa nr.2	Gust de ulei fără individualitate, fără miros	---
00324/1	Umiditate și substanțe volatile	SM EN ISO 662:2016 (AM)	max 0,10 %	HG nr.15/2024, Anexa nr.3, tabela I	0,06 %	---
00324/1	Indice de aciditate	GOST 5476-80 (AM)	max 0,6 mg KOH/g	HG nr.15/2024, Anexa 3	0,2 mg KOH/g	---
00324/1	Indice de peroxid	GOST 26593-85, p.4.12 (NM)	max 10 mmol 1/2 O/kg	HG nr.15/2024, Anexa nr.3, tabela I	3,2 ½ O mmol/kg	---
00324/1	Substanțe cu conținut de fosfor recalculate la P2O5	SM GOST R 52676:2008** (NM)	Lipsă	HG nr.15/2024, Anexa nr.3	lipsă	---

Declaratia de conformitate: Produsul este conform cu cerințele după caracteristicile evaluate

Declaration of conformity:

Notă / Note: ---

Responsabil încercare / Test responsible person:

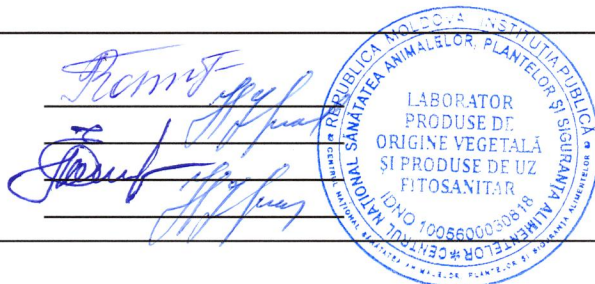
Tozlovan Tatiana

Ursu Natalia

Romanenco Alla

Șefă Laborator / Head of Laboratory:

Ursu Natalia



Abrevieri / Abrevietion: AM – acreditat MOLDAC / AM- accredited by MOLDAC
 NM – neacreditat MOLDAC / NM- unaccredited by MOLDAC

T C - temperatura / temperature

RH% - umiditatea relativa / relative humidity

U - incertitudinea de calcul / calculation uncertainty

s.u. - rezultatul recalculat la substanta uscata / the result recalculated to the dry substance

fact. - rezultatul "de facto" / the "de facto" result

DN - document normativ ce reglementează condițiile de admisibilitate / ND - normative document that regulates the admissibility conditions

* nu s-a depistat - rezultatul este mai mic decat limita de detectie a metodei: 1,25 µg/kg pentru Aflatoxina B1; 3,75µg/kg pentru suma Aflatoxinelor; 200 µg/kg pentru Deoxynivalenol.

* not detected-the identified value is lower than the detection limit of the method: 1,25 µg/kg for Aflatoxin B1; 3,75µg/kg for the sum of Aflatoxins; 200 µg/kg for Deoxynivalenol.

** - DN anulat / ND canceled

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 eşantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat eşantionarea 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. /

The results in this test report can be presented with extended uncertainty (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.

Originale / Originals:

Laborator / Laboratory:

1

Beneficiarul / Applicant Nr.

1

Copia electronică: Solicitantului

Electronic copy: