

REPUBLICA MOLDOVA

# CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr-004 3S 017472 – 2026

Data emiterii:

Valabil pînă la:

17 februarie 2026

16 februarie 2029



## ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE ALIMENTARE "CONSERVSTANDARD"

Adresa juridică: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. București, 90

Adresa fizică: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor 11,

GSM : 079541979; e-mail : certificare.md@yahoo.com

### PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL DENUMIRE/DESCRIERE

Codul NC MD

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

1512

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

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

Produsele fabricate în serie.

### SÂNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 15 din 10.01.2024. "Cerințe de calitate pentru uleiuri vegetale comestibile", anexa nr. 2, nr. 3 (tabelul I); Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 724 din 30.10.2024 "Regulamentul sanitar privind nivelurile maxime pentru anumiți contaminanți din produsele alimentare", p. 3.1.18; NFRP-2000 din 27.02.2001 "Norme fundamentale de radioprotecție. Cerințe și reguli igienice"; Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare, art. 8, alin (1)

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

Codul țării

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

MD

**SOLICITANT:** Producătorul.

Codul IDNO

1017600021277

### CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Raport de evaluare a procesului de producere nr. 007b din 04.02.2026, eliberat de către Organismul de certificare;
- Buletin de analiză nr. 027/26 din 16.02.2026, eliberat de către Organismul de certificare "Conservstandard".
- Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor Seria CSA nr. CSA 0010400 din 29.08.2022, eliberat de către Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor mun. Chișinău, Republica Moldova.

### INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare 3 cu evaluarea procesului de producere. Supravegherea după 6 luni.  
Certificatul de conformitate este valabil cu condiția respectării cerințelor de certificare, condițiilor de depozitare a produsului, temperatura de la +2°C pînă la +25°C și umiditatea relativă a aerului max 75%.  
Termen de valabilitate a produsului este indicat pe ambalaj.



Conducătorul organismului  
de certificare  
Expert

Plăces  
L. Potorac

P. Plăcintă

L. Potorac

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

**În atenția antreprenorilor și organelor de control!**  
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit.

Seria A Nr. 007338

REPUBLIC OF MOLDOVA

# CERTIFICATE OF CONFORMITY

**Registration number:** OCpr-004 3S 017472 – 2026

**Issued on:**  
February 17, 2026

**Valid till:**  
February 16, 2029



## CERTIFICATION BODY "CONSERVSTANDARD"

no. 11 Uzinelor str., Chişinău city, Republic of Moldova, GSM: 079541979; e-mail: certificare.md@yahoo.com

**THIS IS CERTIFY THAT THE SAMPLES OF:  
NAME / DESCRIPTION:**

*Sunflower oil in assortment (3 names):*

**NC MD Code**  
1512

1. Sunflower seed oil, unrefined trademark: "Cristal", "Uniflor";
2. Sunflower seed oil, refined, undeodorised trademark "Cristal"
3. Sunflower seed oil, refined, deodorised trademark: "Gurmand", "Uniflor"

Package: PET bottles with volume 955 ml; 3000 ml; 5000 ml; in bulk.  
Produced in series.

## ARE CONFORM TO COMPULSORY REQUIREMENTS DETERMINED BY:

Government Decision of the Republic of Moldova no. 15 dated 2024.01.10 "Quality requirements for edible vegetable oil", annex no. 2, no. 3 (table I); Government Decision of the Republic of Moldova no. 724 dated 2024.10.30 "The sanitary regulation regarding the maximum levels for certain contaminants in food products", p. 3.1.18; NFRP-2000 dated 2001.02.27 "Basic norms for radiation protection. Requirements and hygiene requirements"; Law nb. 279 from 2017.12.15 on informing the consumer about food products, art. 8, § 1

**MANUFACTURER:** S.R.L. "UNIFLOR AGRO";

**State Code**  
MD

No. 14/1, Industrială str., Chisinau city, Republic of Moldova, tel: (022) 421567.

**APPLICANT:** *Manufacturar.*

**IDNO Code**  
1017600021277

## CERTIFICATE IS ISSUED ON THE BASE OF:

- Evaluation Report of the production process no. 007b dated February 04, 2026, issued by the Certification Body.
- Analysis Bulletin no. 027/26 dated February 16, 2026, issued by the Certification Body "Conservstandard";
- Official registration certificate for food safety Series CSA no. CSA 0010400 dated August 29, 2022, issued by the National Agency for food Safety of Chisinau city, Republic of Moldova.

## ADDITIONAL INFORMATION:

Certification scheme 3 with evaluation of the production process. Surveillance once per year.

Production date, oil shelf life and storage conditions – applied on the packaging.

The certificate of conformity is valid provided the requirements for certification and storage conditions of the product are met: temperature from 2°C to 25°C and relative humidity of air max 75%.

Seria D Nr. 000268



**Head of Certification Body**

*P. Plăcintă*  
*L. Potorac*

P. Plăcintă

L. Potorac

*This person certificate is the authentic translation of the original issued in Romanian.*  
The certificate of conformity is valid only accompanied by product test report/analysis bulletin.

**Attention to manufacturers and control bodies!**  
**Certificate copies are legalized in the established order**

## BULETIN DE ANALIZĂ

Nr. 027/26 din 16 februarie 2026

mostra nr. 038b

- 1. Denumirea produsului:** Ulei de floarea soarelui în sortiment (3 denumiri):  
1. Ulei de floarea soarelui nerafinat m.c "Cristal"  
Data îmbutelierii: 28.11.2025; data expirării: 28.11.2026.  
Ambalaj: butelii PET cu volumul 955 ml.  
2. Ulei de floarea soarelui rafinat nedeodorizat m.c "Cristal"  
Data îmbutelierii: 22.01.2026; data expirării: 22.01.2027.  
Ambalaj: butelii PET cu volumul 955 ml.  
3. Ulei de floarea soarelui rafinat deodorizat m.c "Gurmand"  
Data îmbutelierii: 22.01.2026; data expirării: 22.01.2027.  
Ambalaj: butelii PET cu volumul 955 ml.
- 2. Solicitant:** S.R.L. "UNIFLOR AGRO",  
Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Industrială, 14/1
- 3. Producător:** S.R.L. "UNIFLOR AGRO",  
Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Industrială, 14/1
- 4. Documente de suport** Rapoarte de încercări nr. 00119 din 12.02.2026; nr. 00120, nr. 00121  
din 10.02.2026.
- 5. Documente normative** Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 15 din 10.01.2024 "Cerințe de calitate  
pentru uleiuri vegetale comestibile", anexa nr. 2, nr. 3 (tabelul I); Hotărârea Guvernului  
Republicii Moldova nr. 724 din 30.10.2024 "Regulamentul sanitar privind nivelurile  
maxime pentru anumiți contaminanți din produsele alimentare", p. 3.1.18; NFRP-2000 din  
27.02.2001 "Norme fundamentale de radioprotecție. Cerințe și reguli igienice"
- 6. Expertul responsabil** Liliana Potorac
- 7. Încercările au fost efectuate:** de către "Laboratorul Produse de Origine Vegetală și Produse de Uz Fitosanitar  
al I.P. "Centrului Național Sănătatea Animalelor, Plantelor și Siguranța  
Alimentelor"; certificat de acreditare nr. LÎ – 022.

### REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Denumirea indicilor	Unitatea de măsură	DN la metoda de încercări	Indicii conform DN	Rezultatele încercărilor*		
				mostra 1	mostra 2	mostra 3
<b>Metale grele:</b>						
Plumb	mg/kg	PS-09-(SM EN 1084:2006), ed. 3	max. 0,1	< 0,04	-	-
<b>Radionuclizi:</b>						
Ceziu-137	Bq/kg	SM GOST R 54016:2013	max. 60	< 6	-	-
Stronțiu-90	Bq/kg	SM GOST R 54017:2013	max. 80	< 10	-	-
<b>Indicii fizico-chimici:</b>						
Umiditatea și substanțe volatile	%	SM EN ISO 662:2016	max 0,20	0,05	-	-
			max. 0,10	-	0,05	0,01
Indice de aciditate	mg KOH/g	**PS-DCP-05	max. 4,0	0,60	-	-
			max. 0,6	-	0,55	0,20
Indice de peroxid	½ O mmol/kg	**PS-DCP-06	max 15,0	9,4	-	-
			max. 10,0	-	9,6	2,2
Împurități neuleioase	%	**SM EN ISO 663:2017	max 0,10	0,00	-	-
Substanțe cu conținut de fosfor recalculate la P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	%	**PS-DCP-16	max 0,053	0,001	-	-
Substanțe cu conținut de fosfor recalculate la stearoleocitină	%	**PS-DCP-16	max 0,60	0,02	-	-

Denumirea indicilor	Unitatea de măsură	DN la metoda de încercări	Indicii conform DN	Rezultatele încercărilor
<b>Caracteristici organoleptice:</b>				
<b>Aspect și consistența</b>				- ulei transparent, fără sediment;
<b>Culoare</b>				- galbenă de diferite nuanțe;
<b>Miros și gust</b>				- caracteristice uleiului vegetal, fără miros străin și gust amar.

**Notă:** Prin decizia sa expertul OC confirmă, că buletinul de analiză conține rezultatele încercărilor mostrelor în LÎ, prelevate dintr-un lot concret de produse.

- \* Rezultatele încercărilor cu semnul "<" reprezintă valorile situate sub limita de cuantificare a metodei.
- \*\* Aceste încercări nu sunt acoperite de acreditarea MOLDAC.

Conducătorul adj. Organismului de certificare



*Plăces*

Parascovia PLĂCINTĂ

Expert OC

*Liliana*

Liliana POTORAC

L.Ș.

## ANALYSIS BULLETIN

no. 027/26 from February 16, 2026

samples: 038b

1. Samples submitted for testing: Sunflower oil in assortment (3 names):
  1. Sunflower seed oil, unrefined trademark "Cristal"  
 Date of production: 2025.11.28; expiry date: 2026.11.28.  
 Package: PET bottles with volume 955 ml.
  2. Sunflower seed oil, refined, undeodorized trademark "Cristal"  
 Date of production: 2026.01.22; expiry date: 2027.01.22.  
 Package: PET bottles with volume 955 ml.
  3. Sunflower seed oil, refined, deodorized trademark "Gurmand"  
 Date of production: 2026.01.22; expiry date: 2027.01.22.  
 Package: PET bottles with volume 955 ml.
2. Applicant: S.R.L. "UNIFLOR AGRO",  
no. 14/1, Industrială str., Chisinau str., Republic of Moldova
3. Manufacturing enterprise: S.R.L. "UNIFLOR AGRO",  
no. 14/1, Industrială str., Chisinau str., Republic of Moldova
4. Supporting documentation: Test report no. 00119 dated 2026.02.12, no. 00120, no. 00121 dated 2026.02.10.
5. Normative document: Government Decision of the Republic of Moldova nb. 15 dated 2024.01.10 "Quality requirements for edible vegetable oils", supplement no. 2, no. 3 (table I); Government Decision of the Republic of Moldova no. 724 dated 2024.10.30 "The sanitary regulation regarding the maximum levels for certain contaminants in food products", p.3.1.18; NFRP-2000 dated 2001.02.27 "Basic norms for radiation protection. Requirements and hygiene requirements"
6. Responsible expert: Liliana Potorac
7. Tests were made by: Laboratory of plant origin products and plant protection products of the P.I. "National Center for Animal, Plant Health and Food Safety"; Accredited certificate nb. LI - 022.

### TEST RESULTS

The index denomination	Unit of measure.	The trial method	The conditions of admisibility	The facto results*		
				samples no. 1	samples no. 2	samples no. 3
<b>Toxic elements, max. :</b>						
- lead	mg/kg	PS-09-(SM EN 1084:2006), ed. 3	<b>0,10</b>	<0,04	-	-
<b>Radionuclides, max.:</b>						
- cesium-137 (137CS)	Bq/kg	SM GOST R 54016:2013	<b>60</b>	< 6	-	-
- strontium-90 (90SR)	Bq/kg	SM GOST R 54017:2013	<b>80</b>	< 10	-	-
<b>Physicochemical indices :</b>						
Humidity and volatile acids	%	SM EN ISO 662:2016	<b>max. 0,20</b>	0,05	-	-
			<b>max. 0,10</b>	-	0,05	0,01
Acidity index,	mg KOH/g	**PS-DCP-05	<b>max. 4,0</b>	0,60	-	-
			<b>max. 0,6</b>	-	0,55	0,20
Peroxide index	mmol/kg ½ O	**PS-DCP-06	<b>max. 15,0</b>	9,4	-	-
			<b>max. 10,0</b>	-	9,6	2,2
Mass fraction of fat-free impurities	%	**SM EN ISO 663:2017	<b>max. 0,10</b>	0,00	-	-
Mass fraction of substance which contain phosphorus, (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	%	**PS-DCP-16	<b>max. 0,053</b>	0,001	-	-
Mass fraction of substance which contain stearyolecithin	%	**PS-DCP-16	<b>max. 0,60</b>	0,02	-	-

The index denomination	Unit of measure.	The trial method	The conditions of admisibility	The facto results*		
				samples no. 1	samples no. 2	samples no. 3
<b>Organoleptic indices:</b>						
<b>Exterior and consistense</b>		- transparent oil, without sediment;				
<b>Taste and smell</b>		- characteristic of sunflower oil, without foreign smell and taste;				
<b>Color</b>		- yellow of various shades.				

**Note:** As a result of the CB expert's decision, the analysis report comprises merging the test results in the product batch.

\* Test results with the sign "<" represent values below the quantification limit of the method.

\*\* These tests are not covered by MOLDAC accreditation.

Deputy Head of Certification Body

*Plăces*

Parascovia PLĂCINTĂ

Expert  
S.P.



*Liliana*

Liliana POTORAC