



CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr - 001 11 A012637-24**

Data emiterii 04 decembrie 2024 Valabil până la 04 decembrie 2025

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 001

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul Î.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare” (Î.S. CMAC). Adresa: str. E. Coca, 28, MD-2064, mun. Chișinău; tel.: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489.

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA

Covrigei uscați cu diverse adaosuri și arome.
Preambalați și în vrac.
Fabricați în serie.

Codul NCM
1905 90 800

SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

HG Nr. 775 din 03.07.2007 anexa 1 litera e), anexa 2 litera e); HG Nr. 520 din 22.06.2010 anexa 1 p. 43;
NFRP 2000 din 27.02.2001 anexa F punctul 2.4; Legea Nr. 279 din 15.12.2017 articolul 8 aliniatul (1).

PRODUCĂTOR

„ȘTEVIPROD” S.R.L., MD-2029, șos. Muncești, 799, mun. Chișinău,
Republica Moldova.

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO
1003600057789

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 2643-RE din 04.12.2024, eliberat de OCpr din cadrul Î.S. CMAC, MD-2064, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, certificat de acreditare Nr. OCpr-001 din 10.09.2022.
Raport de încercări Nr. 7867 din 03.12.2024, eliberat de LÎPA din cadrul Î.S. CMAC, MD-2064, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, certificat de acreditare Nr. LÎ-086 din 05.09.2024.
Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor Seria CSA Nr. CSA 0009625 din 24.12.2021, eliberat de ANSA, Direcția Teritorială pentru Siguranța Alimentelor mun. Chișinău.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare 3. Supravegherea se va efectua o dată pe an de către OCpr din cadrul Î.S. CMAC.
Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Acord Nr. 9580/2024 din 04.12.2024. Dosar Nr. 6099.

Nr. RO 012637



Conducătorul organismului
de certificare

Ghidirimschi L.