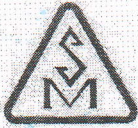


REPUBLICA MOLDOVA

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr-004 3S 013166 - 19**

Data emiterii:
19 august 2019

Valabil pînă la:
18 august 2022



ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE ALIMENTARE "CONSERVSTANDARD"
ACREDITAT CONFORM STANDARDULUI SM SR EN ISO/CEI 17065:2013
PENTRU CERTIFICARE PRODUSE, CERTIFICAT DE ACREDITARE nr. OCpr-004
Adresa juridică: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. București, 90
Adresa fizică: MD 2023, Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor 19,
tel/fax (022) 47 71 93; GSM 069122779; e-mail : cons_cert@mail.ru

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL

DENUMIRE/DESCRIERE

Codul NC MD
2005

Conserve. Porumb dulce conservat boabe, GOST 15877-70.

Produs fabricat în serie.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

GOST 15877-70 „Conserve. Porumb dulce conservat. Condiții tehnice”; „Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare”, pp. 79, 88, 113 - Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr. 520 din 22.06.2010; „Norme fundamentale de radioprotecție. Cerințe și reguli igienice” (NFRP-2000) din 27.02.2001; GOST 30425-97 „Conserve. Metoda de determinare a sterilității industriale”; Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare;

art. 8, alin (1);
* Reglementarea Tehnică a Uniunii Vamale TP TC 021/2011 "О безопасности пищевых продуктов" din 09.12.2011 nr. 880. anexa nr. 2, p.2; anexa nr. 3, p. 6; anexa nr. 4, p. 13

PRODUCĂTOR: S.A. "ALFA-NISTRU",

Republica Moldova, or. Soroca, str. Stefan cel Mare, 131, tel: (+373 230) 23647.

SOLICITANT: Producătorul.

Codul țării
MD

Codul IDNO
1003607003132

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Raport de evaluare a procesului de producere nr. 013 din 07.08.2019, eliberat de către Organismul de certificare;
- Raport de încercări nr. 193 din 17.08.2019, eliberat de către IP "Laboratorul central de testare a produselor alimentare alcoolice/nealcoolice și produselor conservate", certificat de acreditare nr. LI-063, str. Uzinelor, 19, mun. Chișinău, Republica Moldova, MD 2023;
- Autorizația sanitară de funcționare a producătorului nr. 3336 din 21.06.2016;
- Permis de producere a conservei nr. 005-S/19 din 27.05.2019, eliberate de către Agenția Națională pentru Sănătate Publică Soroca; str. Alexandru cel Bun, 42, or. Soroca, Republica Moldova.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ: Ambalaj: borcane de sticlă cu volumul (250 ± 720) ml; cutii metalice cu volumul 425 ml
Schema de certificare 3 cu evaluarea procesului de producere. Supravegherea o dată pe an.

Termenul de valabilitate al produsului (2 ani) - imprimat pe ambalaj. Condiții de păstrare: temperatura de la 0°C pînă la +25°C, umiditatea relativă a aerului max 75%. Acțiunea acestui certificat se extinde asupra produselor fabricate începînd cu 25.07.2018. La expirarea termenului de valabilitate a certificatului de conformitate și necomercializarea produselor în această perioadă, acest certificat de conformitate este valabil pentru produsele respective în toată perioada de valabilitate a lor, iar produsele se consideră ca fiind certificate. Într-o prindere implementat sistemul de management al siguranței alimentelor conform ISO 22000; ISO 9001.

Seria B - Nr. 0046



Conducătorul organismului
de certificare
Expert

(Signature)

L. Potorac

N. Ulianovschi

- certificate la produs destinat exportului în țările UV și CSI.

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

În atenția antreprenorilor și organelor de control

Copile certificatelor de conformitate se prezintă în modul stabilit.

Digitally signed by Bahcivanji Nicolai
Date: 2021.01.03 12:16:11 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



РЕСПУБЛИКА МОЛДОВА

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер **OSpr-004 3S 013166 - 19**

Дата выдачи:
19 августа 2019

Действителен до:
18 августа 2022



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ "CONSERVSTANDARD", АККРЕДИТОВАН СОГЛАСНО СТАНДАРТА SM SR EN ISO/CEI 17065:2013 НА ПРОВЕДЕНИЕ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ, СЕРТИФИКАТ АККРЕДИТАЦИИ № OSpr-004
Юридический адрес: MD 2012 Республика Молдова, мун. Кишинэу, ул. Букурешть, 90
Физический адрес: MD 2023, Республика Молдова, мун. Кишинэу, ул. Узинелор, 19,
тел/факс: (022)477193; GSM 069122779; e-mail: cons_cert@mail.ru

НАСТОЯЩИМ ДОКУМЕНТОМ УДОСТОВЕРЯЕТСЯ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ КАК:

Наименование/Описание

Консервы. Кукуруза сахарная консервированная целыми зёрнами, ГОСТ 15877-70.

Код НК MD
2005

Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ УСТАНОВЛЕННЫМ В:

ГОСТ 15877-70 «Консервы. Кукуруза сахарная консервированная. Технические условия». «Санитарный регламент о загрязнителях в пищевых продуктах», пп. 79, 88, 113 - Постановление Правительства Республики Молдова № 520 от 22.06.2010; «Основные нормы по радиационной защите. Гигиенические требования и правила» (ОНРБ-2000) от 27.02.2001; ГОСТ 30425-97 «Консервы. Метод определения промышленной стерильности»; Закон № 279 от 15.12.2017 об информировании потребителей относительно пищевых продуктов, статья 8, параграф (1); * Технический Регламент Таможенного Союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевых продуктов» от 09.12.2011 № 880, приложение № 2, п. 2; приложение № 3, п. 6; приложение № 4, п. 13.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: А.О. "ALFA-NISTRU",
Республика Молдова, г. Сорока, ул. Штефан чел Маре, 131, тел: (+373230) 23647.

Код страны
MD

ЗАЯВИТЕЛЬ: Изготовитель.

Код IDNO
1003607003132

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- Акт обследования производства № 013 от 07.08.2019, выданный Органом по сертификации;
- Протокол испытаний № 193 от 17.08.2019, выданный ПУ «Центральной испытательной лабораторией алкогольных/безалкогольных напитков и консервированных продуктов», сертификат аккредитации № LI-063; ул. Узинелор, 19, мун. Кишинев, Республика Молдова, MD 2023;
- Санитарное разрешение производителя на право деятельности № 3336 от 21.06.2016;
- Разрешение на право производства консервов № 005-S/19 от 27.05.2019, выданные Национальным Центром Общественного Здоровья Сорока; ул. Александру чел Бун, 42, г. Сорока, Республика Молдова.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

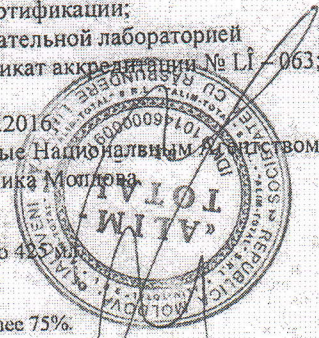
Упаковка: стеклотары вместимостью (250 + 720) мл; металлические банки вместимостью 425 мл.
Срок действия сертификата 3 с обследованием производства. Надзор 1 раз в год.
Срок изготовления и срок годности продукции (2 года) – указаны на упаковке.
Условия хранения: температура от 0°C до плюс 25°C, относительная влажность воздуха не более 75%.
Действие данного сертификата распространяется на продукцию выработанную с 25.07.2018.
По истечении срока действия сертификата соответствия и не реализованной в этот период продукции, этот сертификат действителен для соответствующую продукцию в течение всего срока годности продукции и эта продукция считается сертифицированной.
Предварительно сертифицированную систему менеджмента безопасности пищевых продуктов согл. ISO 22000, ISO 9001.

Серия В, № 166
Руководитель органа по сертификации
Эксперт

Л.В. Поторак

Н.Н. Ульяновская

Серия В, № 166
требования к продукции, предназначенной для экспорта в страны ТС и СНГ.
Сертификат соответствия действителен только при наличии Протокола испытаний продукции.
Внимание предпринимателей и контролирующих органов!
Копии сертификата соответствия легализируются в установленном порядке.



Наименование показателей	НД на методы испытания	Значение по НД	Фактическое значение
Пестициды, мг/кг, не более:			
<i>*ТР ТС 021/2011 от 09.12.2011 № 880, приложение № 3, п. 6</i>			
ГХЦГ (сумма изомеров)	ГОСТ 30349-96 п.5	*0,5	< 0,001
ДДТ и его метаболиты		*0,1	< 0,007
Физико-химические показатели:			
<i>ГОСТ 15877-70 п.1.5 «Консервы. Кукуруза сахарная консервированная. ТУ»</i>			
Массовая доля зерен кукурузы, %, не менее	ГОСТ 8756.1-79 п.4	60,0	62,0 (с/б 400 г); 79,0 (340 г)
Массовая доля хлоридов, %	ГОСТ 26186-84 п.3	0,8 - 1,5	1,1
Массовая доля минеральных примесей, %	ГОСТ 25555.3-82 п.2	не допускаются	не обнаружено
Примеси растительного происхождения, %, не более	ГОСТ 26323-84 п.1	0,1	не обнаружено
Посторонние примеси	- НД на продукт	не допускаются	не обнаружено
Микробиологические показатели:			
<i>ГОСТ 30425-97 «Консервы. Метод определения промышленной стерильности»;</i>			
<i>*ТР ТС 021/2011 от 09.12.2011 № 880, приложение № 2, п. 2</i>			
Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы группы <i>B. subtilis</i>	ГОСТ 30425-97	не более 11 клеток в 1 г продукта	отсутствуют
Неспорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	ГОСТ 30425-97	не допускаются в 1 г продукта	отсутствуют
Мезофильные клостридии (кроме <i>C. botulinum</i> и (или) <i>C. perfringens</i>)	ГОСТ 30425-97	не более 1 клетки в 1 г продукта	отсутствуют
Образцы, представленные на испытания, соответствуют требованиям промышленной стерильности.			
Органолептические показатели:			
<i>ГОСТ 15877-70 п.1.4 «Консервы. Кукуруза сахарная консервированная. ТУ»</i>			
Внешний вид	- зерна целые, правильно срезанные, без рваных зерен и зерен с тканью початка, без кусочков стержней, частиц листового покрова и шелковистых нитей, без примесей растительного происхождения;		
Вкус и запах	- характерные для нежной сахарной кукурузы в стадии молочной зрелости, без посторонних привкуса и запаха;		
Цвет	- зерна желтые, заливка – мутная молочного оттенка.		

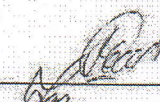
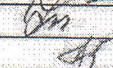

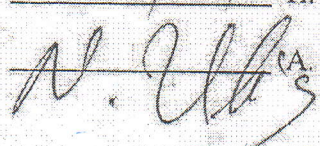
* - требования к продукции, предназначенной для экспорта в страны ТС и СНГ.
 Неопределенность измерений вносится по просьбе заявителя.

Ответственные исполнители

М.П.

Зам. начальника испытательной лаборатории




 _____ М. Дарие

 _____ Т. Берзой

 _____ Н. Морару

 _____ А. Антох

