



**Декларация о соответствии
Томатная Паста**

DC 03
Издание : 02
03

Нет. 6/2023

от "07" сентября 2023 г.
Срок действия до «17» августа 2026 г.



"SERVEST-AGRO" ООО, ф/к 1003604005320
Свидетельство об официальной регистрации по безопасности пищевых продуктов
Серия CSA №. CSA0003660 от 21.05.2020,
выданный ANSA р-н Единец/Бричень, Республика Молдова
Производственный адрес предприятия: р-он Бричень, с. Коржеуць.
Телефоны: +37369 250 520, +37369226981
Факс: (+373 247) 57-768
Электронная почта: servest-agro@mail.ru

Я, Зосим Сергей, директор "SERVEST-AGRO" ООО, заявляю под свою ответственность, что продукт:

- Продукт стерилизованный Томатная паста 25% СВ, в стеклянных банках объемом 720 мл, 370 мл и 255 мл.соответствует требованиям:

- Постановление Правительства Республики Молдова (ПП) № 221 от 16.03.2009 г. об утверждении Правил, касающихся микробиологических критериев пищевых продуктов. Приложение пункт 1.3. Готовые к употреблению пищевые продукты, не допускающие развития *Listeria monocytogenes*, кроме предназначенных для детей раннего возраста или для специальных медицинских целей (4) (8), *Правила, касающиеся микробиологических критериев для пищевых продуктов (в дальнейшем - Правила) перелагают Регламент (ЕС) №2073/2005 комиссии от 15 ноября 2005 года о микробиологических критериях для пищевых продуктов, опубликованный в Официальном журнале Европейского Союза L 338 от 22 декабря 2005 г., с последующими изменениями, внесенными Регламентом Комиссии (ЕС) № 2019/229 от 7 февраля 2019 г.*
- Постановление Правительства Республики Молдова (ПП) № 520 от 22.06.2010 г. об утверждении Санитарных правил о примесях в пищевых продуктах. Очки - 88; 77; 154;. *Настоящий Санитарный регламент о загрязнителях в пищевых продуктах (в дальнейшем – Регламент) создает необходимые условия для применения Регламента Совета (ЕЕС) №315/93 от 8 февраля 1993 г. по процедурам сообщества относительно загрязнителей, опубликованного в Официальном журнале Европейских Сообществ (ЮСЕ) №L37 от 13 февраля 1993 г. и излагает Регламент Комиссии (ЕС) №1881/2006 от 19 декабря 2006 г. об установлении максимальных уровней некоторых загрязнителей в пищевых продуктах, опубликованный в Официальном Журнале Европейского Союза (ЮЕ) № L364 от 20 декабря 2006 г., с последующими изменениями, а также Рекомендации 2013/711/ ЕС» от 3 декабря 2013 года о сокращении содержания диоксинов, фуранов и полихлорированных дифенилов в пищевых продуктах и кормах для животных, опубликованной в Официальном журнале Европейского Союза (ОJ) № L 323 от 4 декабря 2013 года, и Рекомендации Комиссии 2013/165 / ЕС от 27 марта 2013 года о наличии токсинов Т-2 и НТ-2 в зерне и зерновых продуктах, опубликованной в Официальном журнале Европейского Союза L 91/12 от 3 апреля 2013 года.*
- Стандарт Молдовы SM 247:2004 Консервы. Концентрированные томатные продукты, Технические условия;
- Основные правила радиационной защиты. Гигиенические требования и правила (НФРП-2000) от 27.02.2001 г

Партия № 47300, произведённая: Партия № 203690, произведённая: Партия №117000, произведённая:

720 мл , высшего сорта, общее количество выпущенных банок – 47 300 шт. Товар партиями по: 17.08.2023– 16100 шт.; 18.08.2023– 14700 шт.; 19.08.2023 – 16500 шт.	370 мл , высшего сорта, общее количество выпущенных банок – 203 690 шт. Товар партиями по: 22.08.2023– 36530 шт.; 23.08.2023– 38090 шт.; 24.08.2023– 26000 шт.; 25.08.2023– 38730 шт.; 01.09.2023 – 33410 шт.; 04.09.2023– 31200 шт.	255 мл , высшего сорта, общее количество выпущенных банок – 117 000 шт. Товар партиями по: 28.08.2023– 28800 шт.; 29 . 08.2023– 50400 шт.; 30.08.2023– 37800 шт.
--	---	--

Срок годности 3 года с даты изготовления

Органолептические показатели согласно протоколу испытаний № 1327DA от 30.08.2023 г. Выдан LI -015:	
Внешний вид	- Концентрированная однородная масса маслянистой консистенции, без темных фрагментов, крупных частиц фруктов. Семена и частички кожуры отсутствуют.
Цвет	- Красный, характерный для спелых красных помидоров, однородный по всей поверхности.
Вкус и запах	- Вкус и запах свойственный концентрированной томатной массе, без горечи, привкуса гари и других посторонних привкусов и запахов.



Декларация о соответствии Томатная Паста

DC 03
Издание : 02
03

Имена индексов	Единица измерения	Показания согласно нормативной документации	Заявлено производителем
Физико-химические показатели согласно Протоколу испытаний № 1327DA от 30.08.2023 г. Выдан L1-015:			
Растворимое сухое вещество	%	23-27	23,3±0,9
Кислотность (в пересчете на яблочную кислоту)	%	Максимум. 10,0	1,73±0,05
Хлористый	%	Макс 1,5	0,4±0,1
Инеродные тела	-	не допускаются	Незамечены
Минеральные примеси	%	Максимум. 0,019	<0,005
Микробиологические показатели			
<i>Listeria monocytogenes</i> в 25, г SMENISO 11290-1:2017 Согласно ПП 221/2009		не допускается	После процесса стерильности исключается вероятность присутствия.
<i>Промышленная стерильность</i> г По ГОСТ 30425-97		не допускается	Жизнеспособные аэробные и анаэробные мезофильные микроорганизмы в 1,0 г не обнаружены.
Консервы соответствуют требованиям промышленной стерильности Декларация составлена на основании Протокола испытаний № 3973 от 04.09.2023г. Выдан L1-004.			

Имена индексов	Единица измерения	Индексы согласно ПП 520/2010	Показатели, заявленные предприятием
Тяжелые металлы согласно ПП 520/2010 , не более:			
Декларация составлена на основании Протокола испытаний № 1327DA от 30.08.2023 г. Выдан L1-015:			
Кадмий	мг/кг	***	0,052±0,011
Олово	мг/кг	***	<0,01
Радионуклиды, не более:			
Декларация составлена на основании Протокола испытаний № 1327DA от 30.08.2023 г. Выдан L1-015:			
Цезий-137	Бк/кг	Максимум. 600	<6
Стронций-90	Бк/кг	Максимум. 240	<11

Свежие помидоры с поля, используемые в качестве сырья, не содержат остатков пестицидов, содержание нитратов не превышает допустимых норм. Сырье проверено лабораторным анализом на медный индекс с результатом менее 1,1, мг/кг (согласно HG 1191/2010), что подтверждено Протоколом испытаний № 02501 от 30.08.2023г., выданный Гос. лаб. «Центральная фитосанитарная лаборатория» Национального агентства по безопасности пищевых продуктов. №. аккредитации L.1-022, согласно SM/EN/ISO/IEC 17025:2018. Дополнительная информация Технические характеристики Готовое изделие:



**Декларация о соответствии
Томатная Паста**

DC 03
Издание : 02
03



Продукт изготовлен из помидоров сорта Пьетраросса, промытых от сельскохозяйственных примесей, в виде однородной красной непрозрачной пасты с равномерно измельченной сердцевиной и расфасован в стеклянные банки, в которые она расфасовывается с незначительным добавлением соли при температуре 80-85 ° С. Крышка металлическая герметично закрывающаяся типа Twist-off . Закрытую банку стерилизуют в автоклаве при температуре 120 ° С в течение 20 мин.

Красители и ароматизаторы не используются. Не содержит аллергенов. Сырье не является генетически модифицированным.

Состав:

Помидоры -100%.

Содержание соли – 0%, pH не ограничен.

Упаковки в стеклянные банки типа III для крышек Twist Off, объемом 720 мл, 430 или 370 мл.

Стерилизованный продукт

Декларация пищевой ценности (средние значения) на 100 г продукта

Энергетическая ценность 336 кДж/79Ккал

Жиры – 0 г

из них: насыщенные жирные кислоты – 0 г, трансжирные кислоты – 0 г

Углеводы – 15,8 г из них Сахара – 0 г

Белок – 4 г

Соль – 0 г. Механические примеси не допускаются.

Упаковка	Тип: стеклянные банки III-82-720 – 720 мл, III-66-370 -370мл, III-66-255 -255мл, закрыты крышками типа твист-офф, сертифицированными ЕС.
Условия хранения	Хранить в хорошо проветриваемых складских помещениях на поддонах. Относительная влажность воздуха не более 85%, температура хранения в помещении 0-25°С. После вскрытия хранить в холодильнике при температуре от 1°С до 4°С.
Срок хранения	3 года с даты изготовления.
Группа потребителей	Готовые к употреблению пищевые продукты, кроме тех, которые предназначены для детей грудного возраста или для специальных медицинских целей

Директор "Servest-Agro" ООО

(подпись)

Зосим Сергей

(фамилия, имя)

