



**MINISTERUL SĂNĂTĂȚII, MUNCII
ȘI PROTECȚIEI SOCIALE
AL REPUBLICII MOLDOVA**

- МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, ТРУДА
И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА

**AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ
НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ**

MD-2028, muș. Chișinău, str. Gheorghe. Asachi, 67-a
Tel. + 373 22 574501, fax + 373 22 729725
IDNO 1018601000021

E-mail: ansp@ansp.md; anticamera@ansp.md

DOCUMENTAȚIE MEDICALĂ / Медицинская документация
FORMULAR / Форма Nr. 303-2/e
APROBAT DE MSMPs al RM / Утверждена МЗТСЗ РМ
31.10.11 Nr. 828

Centrul de încercări de laborator acreditat de către
Centrul Național de Acreditare din Republica Moldova MOLDAC
Испытательный лабораторный центр аккредитованный
Национальным Аккредитационным Центром РМ MOLDAC
Certificat nr. LI-044 din 17.02.2018 valabil până la 16.02.2022
Acreditat în Sistemul Ministerului Sănătății, Muncii
și Protecției Sociale al RM
Аккредитованный в системе Министерства Здравоохранения, Труда и
Социальной Защиты Республики Молдова
Certificat nr. 2293 din 24.10.2014, valabil până la 24.10.2019

AVIZ SANITAR

PENTRU PRODUSELE ALIMENTARE ȘI NEALIMENTARE Nr.

Санитарное заключение для пищевых и непищевых продуктов

din/om " 02 "

09

a./z. 2021

P- 11393/ 2021

Prin prezentul aviz sanitar se confirmă că producerea, importul, utilizarea și desfacerea produselor / echipamentelor
Настоящим санитарным заключением подтверждается, что производство, ввоз, использование и реализация продукции / оборудования
Amelioratori utilizati in industria alimentara in asortiment conform anexei

sunt conforme Regulamentului (lor) sanitar (e) / соответствуют санитарному (ым) регламенту (ам) (se va indica
denumirea completă a Regulamentului (lor) sanitar (e) / указать полное наименование санитарного (ых) регламента (ов)
HG nr. 520 din 22.06.2010 "Regulamentul Sanitar privind contaminanții din produsele alimentare",
„Regulamentului sanitar privind aditivii alimentari” aprobat prin HG nr. 229 din 29.03.2013,

Organizația-producătoare/importatoare, țara de origine / организация произв./импортёр, страна происхождения
"Muhlenchemie GmbH", Germania

Destinatarul avizului sanitar / получатель санитарного заключения

SRL "IRIDA", Republica Moldova, str. Teatrala, 7B

Ca temelie pentru recunoașterea conformității produselor Regulamentului (lor) sanitar (e) menționat (e) a servit /
Основанием для признания продукции указанному (ым) санитарному (ым) регламенту (ам) послужило
Demers, contract nr. 06/08/13 din 06.08.2013, invoice, certificat de calitate, origine, aviz sanitar
nr. P-6973/2020 din 30.08.2020, raport a încercărilor de laborator nr. 5971 din 26.08.2021,
(a enumera documentele de însoțire, buletinele de analiză / перечислить сопроводительные док., протоколы исслед.)

Caracteristica sanitară a produselor / санитарная характеристика продукции:

Parametrii (factorii) / показатели (факторы) Normativul sanitar / санитарный норматив
parametrii cercetați conform raportului a încercărilor de laborator nr.5971 din 26.08.2021,

Domeniu de utilizare / Область применения: plasare pe piață, industria alimentara

Condițiile necesare de utilizare, depozitare, transportare, măsurile de securitate / Необходимые условия
использования, хранения, транспортировки, меры безопасности: importul, plasarea pe piață se va efectua în
condițiile respectării legislației în vigoare în Republica Moldova, termenii de valabilitate, condițiile de

AVIZUL SANITAR este valabil până la / Санитарное Заключение действительно до: 01 septembrie 2022

DIRECTORUL AGENȚIEI NAȚIONALE PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ

Vasile GUȘTIUC

(numele, prenumele/ Ф.И.О.)

Ex. Jana Oloinște 10-XVI-09
022 574 550



ANSP

"IRIDA"

S.R.L. 03

000285



1. Alphamalt LQ 4020
2. EMCEbest RMB-1
3. EMCEbest RMB-2
4. Pastazym BCT Plus
5. EMCE starch 72
6. Porit L
7. Elco P-100K
8. Vitozym

Director interimar al Agenției Naționale
pentru Sănătate Publică



Vasile Gustiuc

Vasile GUSTIUC





Mühlchenchemie

makes good flours even better

Спецификация

Название продукта:	Vitozym 26899	Версия X102594-V0000/26.09.16 Отпечатано 28 сентября 2016 Стр.1
Артикул №:	X102594	
Описание:	Комплекс на основе ферментов для выпечки, вещества для обработки муки аскорбиновой кислоты и микроэлементов	
Применение:	Обогащение и обработка муки. Комплекс был разработан по запросу заказчика.	
Дозировка, приводимая в качестве примера:	1000 мг/кг	

При рекомендованной дозировке содержание микроэлементов в 1 кг готовой продукции следующее:

Железо	30,00 мг
Фолиевая кислота	1,40 мг

Все микроэлементы соответствуют статьям Кодекса пищевых химикатов, Фармакопеи США, Европейской Фармакопеи или Фармакопеи Великобритании. Компоненты продукта добавлены с запасом, достаточным для того, чтобы компенсировать любые потери микроэлементов в ходе обработки и хранения. Рекомендуем анализировать содержание микроэлементов в готовом продукте для подтверждения. Определенные изменения значений технологических параметров могут привести к потере микроэлементов в большем или меньшем объеме по сравнению с ожидаемым. Изначальное содержание микроэлементов в готовом продукте не рассматривалось.

Состав:	Ферментный концентрат, пшеничная мука для стандартизации, фумарат железа, вещество для обработки муки аскорбиновая кислота (E300), фолиевая кислота.	
Хранение и срок годности:	Мин. 12 месяцев при хранении в сухом прохладном (ниже 25°C) помещении, в закрытой упаковке фирмы-производителя.	
Упаковка:	Картонная коробка с алюминиевым вкладышем	

Органолептические свойства


Параметр	Метод	Единица измерения	Результат	Min	Max
Внешний вид	органолептический		порошок		
Цвет	органолептический		от бежевого до кремowego		
Цвет	органолептический		с темными крапинками		
Запах	органолептический		типичный		

Mühlchenchemie GmbH & Co. KG

Kurt-Fischer-Straße 55
22926 Ahrensburg / Germany
Telefon: + 49 (0) 41 02 / 202-001
Fax: + 49 (0) 41 02 / 202-010
info@muehlenchemie.de
www.muehlenchemie.de

Geschäftssitz Ahrensburg
USt-IdNr.: DE27412995
Amtsgericht Lübeck HRA 3348 AH
Komplementärin
Mühlchenchemie Verwaltungsgesellschaft mbH
Amtsgericht Lübeck HRB 4648 AH
Geschäftsführer Lennart Kutschinski
Torsten Wywiol / Volkmar Wywiol

HSH Nordbank AG, Hamburg
BLZ 210 500 00, Konto 737 536 000
BIC: HSHNDE33
IBAN: DE41 2105 0000 0737 5360 00
Berenberg Bank, Hamburg
BLZ 201 200 00, Konto 526 130 07
BIC: BEGODE33
IBAN: DE55 2012 0000 0052 6130 07


STERNWYWIOL
Gruppe



Mühlentchemie
makes good flours even better

Спецификация

Название продукта:	Vitozym 26899	Версия X102594-V0000/26.09.16 Отпечатано 28 сентября 2016 Стр.2
Артикул №:	X102594	

Химические характеристики

Параметр	Метод	Единица измерения	Результат	Min	Max
Потери при высушивании	§64 Закона о пищевых продуктах и ТПН-2ч, 130°C	г/100г	≤ 14		
ОСТАТКИ					
Мышьяк (As)	AAC	мг/кг	≤ 3		
Свинец (Pb)	AAC	мг/кг	≤ 5		
Кадмий (Cd)	AAC	мг/кг	≤ 1		
Ртуть (Hg)	AAC	мг/кг	≤ 0,5		
Витамины/минералы:					
Железо		г/кг	30,00	27-	33
Фолиевая кислота		г/кг	1,40	1,26-	1,54

Микробиологические характеристики

Параметр	Метод	Единица измерения	Результат	Min	Max
Общее количество жизнеспособных микроорганизмов	DIN EN ISO 4833	KOE/г	≤ 50 000		
Сальмонелла	DIN EN ISO 6579	KOE/25 г	отсутствует		
E. coli	M.Colif.-Agar 36°C/48ч	KOE/г	≤ 10		

Mühlentchemie GmbH & Co. KG

Kurt-Fischer-Straße 55
22926 Ahrensburg / Germany
Telefon: + 49 (0) 41 02 / 202-001
Fax: + 49 (0) 41 02 / 202-010
info@muehlenchemie.de
www.muehlenchemie.de

Geschäftssitz Ahrensburg
USt-IdNr.: DE27412995
Amtsgericht Lübeck HRA 3348 AH
Komplementärin
Mühlentchemie Verwaltungsgesellschaft mbH
Amtsgericht Lübeck HRB 4648 AH
Geschäftsführer Lennart Kutschinski
Torsten Wywiol / Volkmar Wywiol

HSH Nordbank AG, Hamburg
BLZ 210 500 00, Konto 737 536 000
BIC: HSHNDE33
IBAN: DE41 2105 0000 0737 5360 00
Berenberg Bank, Hamburg
BLZ 201 200 00, Konto 526 130 07
BIC: BEGODE33
IBAN: DE55 2012 0000 0052 6130 07


STERNWYWIOL
Gruppe