



Карта продукта

Комплексная пищевая добавка

БИОВАР® прото 1352 (А)

Технологическое ферментное вспомогательное средство для мучных изделий.

Описание

БИОВАР® прото 1352 (А) - предназначен для предотвращения образования акриламида в мучных кондитерских изделиях

Свойства

- предотвращает образование акриламида в мучных кондитерских изделиях.

Применение

Препарат БИОВАР® прото 1352 (А) предназначен для предотвращения образования акриламида в мучных кондитерских изделиях. Препарат следует вносить согласно рекомендованной дозе в процессе приготовления теста или опары. Препарат не оказывает влияния на органолептические показатели готового изделия.

Дозировка

100-150 г на 100 кг муки.

Хранение

При температуре не выше 25°C и относительной влажности не более 75%.

Срок годности

12 месяцев в упаковке производителя при соблюдении рекомендуемых условий хранения.

Упаковка

Полиэтиленовый мешок в многослойном бумажном мешке. Масса Нетто - 25 кг.

Безопасность

Продукт имеет все разрешительные документы, подтверждающие соответствие требованиям законодательства РФ.

Продукция соответствует требованиям ТУ 9291-006-96240533-2015

Вся информация, предоставленная Покупателю о применении Товара, носит рекомендательный характер, не освобождает Покупателя от проведения собственных испытаний с учетом имеющегося оборудования и технологических процессов, и не может являться основанием для предъявления претензий по качеству готовых изделий. Рецептуры готовых изделий с использованием поставляемого сырья разрабатывает покупатель на свое усмотрение и под свою ответственность.



Спецификация
Комплексная пищевая добавка
БИОВАР® прото 1352 (А)

ТУ 9291-006-96240533-2015

Применение: для предотвращения образования акриламида в мучных изделиях.

Состав: комплекс ферментных препаратов.

Физико-химические показатели

Внешний вид	Порошок, допускается незначительное количество агломератов, рассыпающихся при легком механическом воздействии
Цвет	От белого до светло-желтого
Запах	типичный ферментный
Влажность	Не более 14%
Кислотность 1% р-ра, рН	6,0-8,0

Микробиологические нормативы

Наименование показателя	Значение показателя	
Масса продукта (г), в которой не допускаются	Патогенные, в том числе сальмонеллы	25

Токсичные элементы

Наименование вещества (элемента)	Допустимые уровни	
Содержание токсичных элементов, мг/кг, не более	Свинец	0,5
	Мышьяк	0,5
	Кадмий	0,1
	Ртуть	0,02

Упаковка: многослойный бумажный мешок 25 кг.

Условия хранения: хранить в чистых, сухих, хорошо проветриваемых складских помещениях при температуре не выше 25°C и относительной влажности не более 75%.

Срок годности: 12 месяцев.