



СПЕЦИФИКАЦИЯ

КОМПЛЕКСНАЯ ПИЩЕВАЯ ДОБАВКА ДЛЯ МЯСНОЙ ПРОДУКЦИИ «СМЕСЬ ПОСОЛОЧНО-НИТРИТНАЯ «УНИВЕРСАЛЬНАЯ» С ЙОДОМ

Настоящая спецификация распространяется на комплексную пищевую добавку для мясной продукции «Смесь посолочно-нитритная «Универсальная» с йодом с массовой долей нитрита натрия $0,5 \pm 0,1$ %, производимую ОАО «Мозырьсоль» по ТУ РБ 400087365.001-2003. В качестве сырья используется соль пищевая выварочная сорта экстра. Йодирующая добавка - йодат калия.

1. Органолептические показатели

| Наименование | Характеристика |
|--------------|---------------------------------------|
| Внешний вид | Кристаллический продукт |
| Цвет | Белый или белый с желтоватым оттенком |
| Запах | Допускается слабый запах йода |

2. Физико-химические показатели

| Наименование | Значение |
|--|---------------|
| Массовая доля нитрита натрия (натрия азотисто-кислого), % | $0,5 \pm 0,1$ |
| Массовая доля хлорида натрия, % в пересчете на сухое вещество, не менее | 99,1 |
| Массовая доля нерастворимого в воде остатка, % в пересчете на сухое вещество, не более | 0,03 |
| Массовая доля влаги, %, не более | 0,8 |

3. Массовая доля йода ($40,0 \pm 15,0$) $\times 10^{-4}$ %.

4. Содержание токсичных элементов

| Наименование | Значение |
|-------------------------|----------|
| Свинец, не более, мг/кг | 2,00 |
| Мышьяк, не более, мг/кг | 1,00 |
| Кадмий, не более, мг/кг | 0,10 |
| Ртуть, не более, мг/кг | 0,10 |

5. Состав: соль пищевая выварочная (содержит агент антислеживающий E536); консервант, фиксатор окраски E250; йодат калия.

6. Сроки годности

Срок годности (в ненарушенной упаковке) – 2 года.

7. Условия хранения и транспортирования

Хранить в крытых складских помещениях при относительной влажности воздуха не более 75 %.

Транспортные средства должны быть крытыми, чистыми и сухими. При перевозке, погрузке и выгрузке смесь посолочно-нитритная должна быть предохранена от атмосферных осадков, пыли и кантования.

Не допускается транспортирование и хранение смеси посолочно-нитритной совместно с химикатами и резко пахнущими продуктами и материалами.

Мешки со смесью посолочно-нитритной на складах с цементными и асфальтированными полами должны укладываться на поддоны, для краткосрочного хранения при условии сохранности качества – непосредственно на пол, который застилают полимерной пленкой, брезентом, мешковиной, бумагой или другим материалом.

Укладывать на хранение смесь посолочно-нитритную необходимо на расстоянии не менее 1 м от водопроводных и канализационных труб, отопительных приборов.

Не допускается проветривать складские помещения в сырую погоду и сразу после дождя.

8. Сопроводительные документы:

- декларация о соответствии требованиям ТР ЕАЭС (ТС) – с первой поставкой на период срока действия;

- протокол исследований на соответствие требованиям ТР ЕАЭС (ТС) - по требованию Потребителя (со сроком проведенных испытаний не превышающих 1 год);

- удостоверение качества и безопасности производителя на русском языке по форме установленной Изготовителем – при каждой поставке;

- сертификаты Халяль и систем менеджмента качества и безопасности пищевой продукции – по требованию Потребителя.

Разработано:

Ведущий инженер-технолог ПТО

05 мая 2021 г.

И.К.Венцелевич

Согласовано:

Заместитель главного инженера по
производству – начальник ПТО

П.П.Гапиенко

Начальник БУК



А.Б.Евдакова

Начальник ЦЛ

С.А.Шоба