

СПЕЦИФИКАЦИЯ

РегионПро® Йогуртовый маринад

Арт. № 4144

Описание продукта: комплексная пищевая добавка для обогащения и придания устойчивого вкуса и аромата, а также для размягчения мяса при производства всех видов натуральных полуфабрикатов из мяса и мяса птицы.

Состав: молочно-жировой концентрат, усилитель вкуса и аромата: E621, регуляторы кислотности: E270, E262; загустители: E412, E416; целые семена горчицы и кориандра, сухие листья базилика и петрушки, соль, сухое молоко, ароматизатор «йогурт»

Продукт не содержит ГМО и йодированной соли

*не декларируется на этикетках готовой продукции в соответствии с п.8 ст.4.4 ТР ТС 022/2011

Дозировка: 2-3% к массе сырья

Из-за малой нормы закладки продукт не имеет рассчитываемого воздействия на касающиеся физиологии питания данные конечного продукта

Физико-химические показатели: сухая смесь из ингредиентов пищевого качества, цвет светло-бежевый – бежевый, с включениями зеленых трав и целых и дробленых пряностей; вкус и аромат – свойственный составу компонентов; массовая доля соли, %, не более – 3,0; массовая доля влаги, %, не более – 12; посторонние примеси – не допускаются

Микробиологические показатели, КОЕ/г, не более:

| | |
|-----------------------------------|---------------------|
| КМАФАиМ | 5x10 ⁵ |
| БГКП | отсутствуют в 0,01г |
| Патогенные микроорганизмы, в т.ч. | |
| сальмонеллы | отсутствуют в 25 г |
| Сульфитредуцирующие | |
| клубридии | отсутствуют в 0,01г |
| Плесневые грибки | 200 |

Содержание токсичных элементов, мг/кг, не более:

| | |
|--------|-----|
| Ртуть | 0,1 |
| Кадмий | 0,1 |
| Мышьяк | 1,0 |
| Свинец | 5,0 |

Условия хранения

Хранить в прохладном, сухом месте, вдали от источников сильных инородных запахов, при температуре 5-25°C и относительной влажности до 80%.

Срок годности

12 месяцев в закрытой оригинальной упаковке.

Упаковка

Пакеты по 1, 2, 5 кг

**Продукт произведен в России, по заказу ООО «РНТ»
по ТУ 10.89.19.150-005-06090760-2020
в соответствии с требованиями ТР ТС 021/2011 и 029/2012**

Аллергены, подлежащие обозначению в соответствии с
требованиями ТР ТС 022/2011

Арт. № 4144

| Применение ингредиентов с веществами вызывающих аллергию | содержание | | ингредиент |
|---|------------|-----|----------------|
| | да | нет | |
| Злаки, содержащие глютен (пшеница, рожь, ячмень, овес, спельта, камут и гибриды), а также их продукты | | ✓ | |
| Ракообразные и их продукты | | ✓ | |
| Яйца и их продукты | | ✓ | |
| Рыба и ее продукты | | ✓ | |
| Земляные орехи и их продукты | | ✓ | |
| Соя и ее продукты | | ✓ | |
| Крахмал кукурузный | | ✓ | |
| Молоко и молочные продукты | | ✓ | |
| Орехи (наприм. миндаль, лесной орех, грецкий орех, фисташки) и их продукты | | ✓ | |
| Кунжут и его продукты | | ✓ | |
| Горчица и ее продукты | ✓ | | Семена горчицы |
| Сельдерей и его продукты | | ✓ | |
| Сульфиты и диоксид серы (>10 мг/кг или 10 мл/л в SO ₂) | | ✓ | |
| Люпин и его продукты | | ✓ | |
| Моллюски и их продукты | | ✓ | |

СОДЕРЖАНИЕ ГМО

| | да | нет |
|--|----|-----|
| ГМО, подлежащие обозначению в соответствии с требованиями ТР ТС 021/2011 | | ✓ |
| Продукт произведен (вкл. ингредиенты) с/без ГМО? | | ✓ |
| Продукт содержит (вкл. ингредиенты) ГМО? | | ✓ |

ИОНИЗАЦИЯ

| | да | нет |
|---|----|-----|
| Этот продукт ионизирован или содержит радиоактивные вещества? | | ✓ |

УПАКОВКА

| | да | нет |
|---|----|-----|
| Упаковка соответствует требованиям ТР ТС 005/2011 | ✓ | |