

<u>СПЕЦИФИКАЦИЯ</u>

РегионПро®Салями Пармская Арт. № 3501

Описание: комплексная пищевая добавка для производства сырокопченых и сыровяленых колбас из мяса и мяса птицы

Состав: сахароза, соль, регулятор кислотности: E575, антиокислители: E316 и E315 (∑3,5 %), экстракты пряностей (перец, кориандр, чили), вспомогательный компонент: подсолнечное масло*, антикомкователь: E551* (≤1%)

Продукт не содержит ГМО и йодированной соли

Дозировка: 12 г/кг массы фарша.

Физико-химические данные: порошковая смесь из ингредиентов пищевого качества, бежевого цвета, с типичным пряным запахом; массовая доля соли, %, не более – 32,7; массовая доля влаги, %, не более – 10; массовая доля сахаристых веществ, не более – 33,15; массовая доля металломагнитных примесей, %, не более – 0,0003; посторонние примеси – не допускаются

Микробиологические показатели. КОЕ/г. не более:

| <u>микрооиологические показатели, ког</u> | 1/1, HE UUMEE. |
|---|-------------------------|
| КМАФАнМ | 5.0×10^5 |
| БГКП (колиформы) | не допускаются в 0,01 г |
| Патогенные микроорганизмы, | |
| в т.ч.сальмонеллы | не допускаются в 25 г |
| Сульфитредуцирующие клостридии | не допускаются в 0,01г |
| Плесени | 200 |
| Содержание токсичных элементов, мг | <u>/кг, не более:</u> |
| Калмий | 0.2 |

| Кадмий | | 0,2 |
|--------|--|------|
| Мышьяк | | 3,0 |
| Свинец | | 5,0 |
| Ртуть | | 0,01 |

Условия хранения

Хранить в холодном, сухом месте, вдали от источников сильных инородных запахов, при температуре 5-25°C и относительной влажности до 88%

Срок годности

24 месяца в закрытой оригинальной упаковке.

Упаковка

Пакеты по 1 кг

Продукт произведен в России по заказу ООО «РНТ», по ТУ по ТУ 10.89.19.150-002-06090760-2020 изм.1 соответствует ТР ТС 021/2011, 029/2012

^{*}не декларируется в готовом продукте



Аллергены, подлежащие обозначению в соответствии с требованиями TP TC 022/2011

Арт. № 3501

| Применение ингредиентов с веществами | сод | ингредиент | |
|--|-----|------------|--|
| вызывающих аллергию | 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 (например. миндаль, лесной орех, | | ✓ | |
| грецкий орех, фисташки) и их продукты | | | |
| Кунжут и его продукты | | | |
| Горчица и ее продукты | | ✓ | |
| Сельдерей и его продукты | | ✓ | |
| Сульфиты и диоксид серы (>10 мг/кг или 10 | | ✓ | |
| мл/л в SO ₂) | | | |
| Люпин и его продукты | | V | |
| Моллюски и их продукты | | ✓ | |

СОДЕРЖАНИЕ ГМО

| | да | нет |
|--|----|-----|
| ГМО, подлежащие обозначению в соответствии с требованиями ТР ТС 022/2011 | | ✓ |
| Продукт произведен (вкл. ингредиенты) с/без ГМО? | | ✓ |
| Продукт содержит (вкл. ингредиенты) ГМО? | | ✓ |

| | (| 4 | | | | да | нет | |
|---|------------------------|-----|----------|----|------------------------------|----|-----|---|
| ĺ | Этот продукт ионизиров | зан | или соде | ep | эжит радиоактивные вещества? | | ✓ | l |

<u>УПАКОВКА</u>

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