

СПЕЦИФИКАЦИЯ

РегионПро® БрайнЧикен Плюс **Арт. №3800**

Описание продукта: комплексная пищевая добавка – функциональная смесь без фосфатов для производства для инъектирования натуральных полуфабрикатов из все видов мяса и тушек птицы.

Состав: регуляторы кислотности: E262, E331; технологическое вспомогательное средство, носитель: E640*, регулятор кислотности: E500, соль,
Продукт не содержит ГМО и йодированной соли
*на декларируется в готовом продукте

Дозировка: 2,5-4,0 кг/100 кг рассола

Физико-химические показатели: порошкообразная смесь из ингредиентов пищевого качества, белого цвета с нейтральным вкусом и ароматом; массовая доля соли, %, не более – 10,0; массовая доля влаги, %, не более – 10,0; массовая доля металломагнитных примесей, %, мин. – 0,0003; посторонние примеси – не допускаются.

Микробиологические показатели, КОЕ/г, не более:

КМАФАнМ	5,0x10 ³
БГКП (колиформы)	не допускаются в 1,0 г
Патогенные микроорганизмы, в т.ч.сальмонеллы	не допускаются в 25 г
Плесени и дрожжи	500

Содержание токсичных элементов, мг/кг, не более:

Мышьяк	1,0
Свинец	1,0
Ртуть	1,0

Условия хранения

Хранить в прохладном, 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

Мешки по 20 кг.

**Продукт произведен в России, по заказу ООО «РНТ»
по ТУ 10.89.19.150-001-06090760-2020 измен.1
в соответствии с требованиями ТР ТС 021/2011 и 029/2012**

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

Арт. №3800

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		✓	
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 022/2011		✓
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	✓	