

Миксаром Мильхвурст или (эквивалент)

Описание	Комплексная пищевая добавка.
Внешний вид	Порошкообразная, однородная сыпучая масса, возможно с наличием отдельных легко рассыпающихся комочков, без посторонних примесей.
Цвет	От белого до бежевого.
Состав	Декстроза, усилитель вкуса и аромата Е621, соль пищевая, экстракты натуральных специй (черный перец, чеснок).
Дозировка	6,0 г/кг фарша.
Область применения	Применяется в производстве вареных колбасных изделий.
Технологический процесс	Добавку вносят в начале технологического процесса в сухом виде, равномерно распределяя по поверхности перемешиваемого сырья.
Упаковка	Поставляется в пакетах 1 кг нетто.
Условия хранения	В сухих, чистых, хорошо проветриваемых помещениях, при температуре 10-25 °С и относительной влажности воздуха не более 75%.
Срок хранения	Не менее 24 месяца.

Показатели физико-химические	
Влага, %, не более	12,0
рН 1 % раствора при температуре 20 °С	6,0 – 8,0

Пищевая ценность в 100 г продукта (среднее значение)	
Белки	0,4 г
Жиры	0,0 г
Углеводы, в том числе, сахар (сахароза)	35,4 г 0,0 г
Пищевые волокна	0,0 г
Энергетическая ценность (калорийность)	608,7 кДж/ 143,2 ккал

Показатели безопасности		
Токсичные элементы	Свинец, мг/кг, не более	0,5
	Мышьяк, мг/кг, не более	0,5
	Кадмий, мг/кг, не более	0,1
	Ртуть, мг/кг, не более	0,02
Пестициды	ГХКЦ (альфа, бета, гамма-изомеры), мг/кг, не более	0,5
	ДДТ и его метаболиты, мг/кг, не более	0,05

Показатели микробиологические

Миксаром Мильхвурст или (эквивалент)

Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов, КОЕ/г продукта, не более		1,0 x 10 ⁴
Дрожжи, КОЕ/г, не более		50
Плесени (в сумме), КОЕ/г, не более		100
Масса продукта (г), в которой не допускаются:	Бактерии группы кишечных палочек (колиформы)	1,0
	Патогенные микроорганизмы, в том числе сальмонеллы	25

Наличие наиболее распространенных компонентов, употребление которых может вызвать аллергические реакции или противопоказано при отдельных видах заболеваний, указанных в ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки»	
1) арахис и продукты его переработки	нет
2) аспартам и аспартам-ацесульфама соль	нет
3) горчица и продукты ее переработки	нет
4) диоксид серы и сульфиты, если их общее содержание составляет более 10 миллиграммов на один килограмм или 10 миллиграммов на один литр в пересчете на диоксид серы	нет
5) злаки, содержащие глютен, и продукты их переработки	нет
6) кунжут и продукты его переработки	нет
7) люпин и продукты его переработки	нет
8) моллюски и продукты их переработки	нет
9) молоко и продукты его переработки (в том числе лактоза)	нет
10) орехи и продукты их переработки	нет
11) ракообразные и продукты их переработки	нет
12) рыба и продукты ее переработки (кроме рыбного желатина, используемого в качестве основы в препаратах, содержащих витамины и каротиноиды)	нет
13) сельдерей и продукты его переработки	нет
14) соя и продукты ее переработки	нет
15) яйца и продукты их переработки	нет