

## Спецификация

Наименование товара:

### Кориандр МОЛОТЫЙ

**Область применения:**

для использования в пищевой промышленности

**Упаковка:**

пакеты из полимерных материалов, мешки многослойные бумажные, коробки, вёдра, массой нетто от 1 до 50 кг, соответствующие требованиям ТР ТС 005-2001 «О безопасности упаковки»

**Условия хранения:**

в закрытой упаковке в сухих, чистых, хорошо проветриваемых помещениях, при температуре не выше 20°C и относительной влажности воздуха не более 75%.

**Срок годности:**

12 месяцев от указанной даты изготовления (в первоначальной упаковке)

**Страна происхождения сырья:**

Россия

Изготовитель: ООО «Агрика», Краснодарский край,  
г. Гулькевичи, ул. Ленина 29 «А»  
ТУ 9199-001-55124700-2011

**Органолептические показатели.**

Внешний вид: порошкообразный.

Вкус и запах свойственные кориандру, без посторонних привкусов и запахов.

Цвет: желтовато-коричневый различных оттенков.

**Показатели безопасности.**

Тяжелые металлы, мг/кг, не более:

мышьяк – 3,0; свинец – 5,0; кадмий – 0,2.

**Микробиологические показатели.**

КМАФАнМ, КОЕ/г, не более  $5 \times 10^5$ ;

БГКП (колиформы) в 0,01г – не допускаются;

Сульфитредуцирующие клостридии в 0,01г – не допускаются;

Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы в 25 г – не допускаются;

Плесени, КОЕ/г, не более –  $1 \times 10^3$ .

**Физико-химические показатели:**

Массовая доля влаги, % не более – 12,0;

Массовая доля металлических примесей (частиц не более 0,3мм в наибольшем линейном измерении), %, не более –  $10 \times 10^{-3}$ ;

Зараженность вредителями хлебных запасов – не допускается.

Продукт не содержит ГМО.

**Пищевая ценность, г на 100г продукта**

(расчетная, исходя из средних значений):

Белки, не менее 12;

Жиры, не более 18;

Углеводы, не более 13.

**Энергетическая ценность на 100г продукта**

(расчетная, исходя из средних значений):

262 ккал / 1091 кДж

