

Санкт-Петербург, г. Пушкин, Кузьминское шоссе, д.50, лит.А тел.: +7 (812) 200-42-10: e-mail: info@foodmix.su: www.foodmix.su

## СПЕЦИФИКАЦИЯ

## Отделочный полуфабрикат. Гели DALLY GEL

## ароматизированные и не ароматизированные

Предназначение: В качестве кондитерского полуфабриката для декорирования и/или прослаивания

изделий в кондитерской, хлебопекарной промышленности, кулинарии. А также для

домашнего использования.

Состав: Сироп глюкозо-фруктозный, вода, сахар, стабилизаторы:: E406, E440; регуляторы

кислотности: Е330, Е331; консерванты: Е202, Е211; красители и ароматизаторы в

соответствии с разновидностью продукта.

Содержит красители, которые могут оказывать отрицательное влияние на

активность и внимание детей.

Изготовлено в соответствии с ТУ 10.82.23-020-33478975-2020

Упаковка: Ведро с крышкой из полимерных материалов, массой нетто: 1 кг, 5 кг.

Условия Хранить в сухих, чистых, хорошо вентилируемых помещениях, не имеющих

**хранения:** постороннего запаха, при температуре от 0°C до 18°C и относительной влажности

воздуха не более 75%.

Срок годности: 12 месяцев от даты изготовления.

После вскрытия упаковки продукт хранить при температуре  $4 \pm 2$ °C не более 30 суток.

Органолептические показатели:

Внешний вид и Густая масса, обладающая желейной консистенцией.

консистенция:

Вкус и запах: Характерный для данного наименования продукта, свойственный внесенным добавкам

и/или ароматизаторам. Посторонние привкусы и запахи не допускаются.

Цвет: Характерный для данного наименования продукта. Свойственный компонентам,

входящим в состав или цвету внесенных красителей, равномерный по всей массе.

65.0

1130/260

## Физико-химические показатели:

| Массовая доля влаги, % не более                                 | 50,0 |
|---|------|
| Показатель рН, ед. рН, не более                                 | 5,2  |
| Массовая доля сорбиновой кислоты и ее солей, по отдельности     |      |
| или в комбинации, в пересчете на сорбиновую кислоту, % не более | 0,15 |
| Массовая доля бензойной кислоты и ее солей, по отдельности      |      |
| или в комбинации, в пересчете на бензойную кислоту, % не более  | 0,15 |
| Массовая доля золы, нерастворимой в 10%-ном растворе соляной    |      |
| кислоты, % не более   | 0,1  |
| Микробиологические показатели:                                  |      |

| KHONOTEN, 70 HE COMEC   | 0,1            |
|---|----------------|
| Микробиологические показатели:                                  |                |
| КМАФАМ, КОЕ/г, не более   | $1 * 10^3$     |
| БГКП (колиформы) в 0,01 г                                       | не допускается |
| Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы, в 25 г           | не допускается |
| Дрожжи, КОЕ/г, не более   | 50             |
| Плесени, КОЕ/г, не более  | 100            |
| Токсичные элементы:   |                |
| Свинец, мг/кг, не более   | 1,0            |
| Мышьяк, мг/кг, не более   | 1,0            |
| Кадмий, мг/кг, не более   | 0,1            |
| Ртуть, мг/кг, не более  | 0,01           |
| Пестициды:  | ,              |
| ГХЦГ ( $\alpha$ , $\beta$ , $\gamma$ -изомеры), мг/кг, не более | 0,005          |
| ДДТ и его метаболиты, мг/кг, не более                           | 0,005          |
| Пищевая ценность на 100г продукта:                              |                |
|   |                |

Информация о ГМО: Не содержит ГМО

углеводы, г

Энергетическая ценность (калорийность) на 100г продукта, кДж / ккал: