

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: E330, E331; консерванты: E202, E211; 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 хранения:** Хранить в сухих, чистых, хорошо вентилируемых помещениях, не имеющих 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 ± 2°C не более 30 суток.
- Органолептические показатели:**
- Внешний вид и консистенция:** Густая масса, обладающая железной консистенцией.
- 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.

Физико-химические показатели:

Массовая доля влаги, % не более	50,0
Показатель pH, ед. pH, 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:

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 (α, β, γ-изомеры), мг/кг, не более	0,005
ДДТ и его метаболиты, мг/кг, не более	0,005

Пищевая ценность на 100г продукта:

углеводы, г 65,0

Энергетическая ценность (калорийность) на 100г продукта, кДж / ккал: 1130/ 260

Информация о ГМО: Не содержит ГМО