

СПЕЦИФИКАЦИЯ: Гель кондитерский холодный Dorte со вкусом Абрикос (прозрачный)

Назначение: декорирование кондитерских изделий.

Состав: сироп глюкозно-фруктозный, вода, сахар, влагоудерживающий агент (E422), мальтодекстрин, желирующие агенты и стабилизаторы (E406, E440, E1422), регулятор кислотности (E330), консервант (E202), ароматизатор идентичный натуральному, краситель (E110)

Содержит краситель, который может оказывать отрицательное влияние на активность и внимание детей.

Рекомендации по использованию: необходимое количество геля размешать до получения однородной массы. С помощью лопатки, ножа или кисточки нанести на изделие

Физико-химические показатели

| | |
|--------------------------------|--|
| Внешний вид | Вязкая, желеобразная масса, не растекающаяся или медленно растекающаяся на горизонтальной поверхности. |
| Вкус и запах | Свойственные продукту, данному наименованию, без посторонних запахов и привкусов. |
| Цвет | Однородный, свойственный продукту данного наименования |
| Посторонние включения | Не допускаются |
| Кислотность (рН) | 3,0 – 7,0 |
| Массовая доля сухих веществ, % | 60-72 |

Токсичные элементы

| Наименование вещества (элемента) | | Допустимые уровни |
|-------------------------------------|---|-------------------|
| Токсичные элементы, мг/кг, не более | Свинец | 0,5 |
| | Мышьяк | 0,5 |
| | Кадмий | 0,1 |
| | Ртуть | 0,02 |
| Пестициды, мг/кг, не более | Гексахлорциклогексан (α , β , γ - изомеры) | 0,5 |
| | ДДТ и его метаболиты | 0,05 |

Микробиологические показатели

| Наименование показателя | | Значение показателя |
|---|------------------|---------------------|
| Масса продукта (г), в которой не допускаются: | БГКП (колиформы) | 1,0 |
| Дрожжи, КОЕ/г, не более: | | 50 |
| Плесени, КОЕ/г, не более: | | 100 |

Упаковка: пластиковое ведро 5,5 кг.

Хранение: Продукт должен храниться в сухих, чистых, хорошо вентилируемых помещениях, не имеющих постороннего запаха, при температуре $18 \pm 3^\circ\text{C}$, относительной влажности воздуха не более 75% и не должны подвергаться воздействию прямого солнечного света.

Срок годности: не более 12 месяцев. После вскрытия упаковки продукт использовать в течение 5 суток.