

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Отделочный полуфабрикат. Гель SOFI «MIROIR»

с ароматом ванили

Предназначение:	В качестве полуфабриката для покрытия и/или отделки продукции в кондитерской, хлебопекарной промышленности, кулинарии. А также для домашнего использования.
Состав:	Вода питьевая, сироп глюкозо-фруктозный, сахар, заменитель какао-масла, загуститель E1442, молочный белок, пищевой желатин, консервант E202, краситель E171, ароматизатор, регулятор кислотности E330. Содержит продукт переработки молока. Изготовлено в соответствии с ТУ 10.82.23-020-33478975-2020
Упаковка:	Ведро с крышкой из полимерных материалов, массой нетто: 1 кг, 3 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:	9 месяцев от даты изготовления. После вскрытия упаковки продукт хранить при температуре $4 \pm 2^\circ\text{C}$ не более 30 суток.
Органолептические показатели:	
Внешний вид и консистенция:	Густая глянцевая масса, обладающая железной консистенцией.
Вкус и запах:	Ванильный
Цвет:	Кремовый, 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