



## МАСЛОЖИРОВОЕ БИЗНЕС-НАПРАВЛЕНИЕ «РУСАГРО»

### СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ГОТОВУЮ ПРОДУКЦИЮ №МЗ\_039

**Майонез "Провансаль" классический ТЗ "Solpro"  
с массовой долей жира 50%.**

**Выпускается в соответствии с ГОСТ 31761-2012.**

**Область применения:** Предназначен для непосредственного употребления в пищу в качестве приправы к салатам и различным блюдам, для использования в кулинарии и общественном питании.

**Состав:** масло подсолнечное рафинированное дезодорированное, вода питьевая, сахар, загуститель Е1422, яичный желток, соль, регулятор кислотности уксусная кислота, стабилизаторы: ксантановая и гуаровая камеди, консерванты: сорбат калия и бензоат натрия, ароматизатор, краситель каротины. Не содержит ГМО.

Может содержать следы продуктов переработки молока и горчицы.

#### **Пищевая и энергетическая ценность:**

Пищевая ценность на 100 г продукта (средние значения): жиры – 50г, белки - 0,3г; углеводы – 4г.

Энергетическая ценность (калорийность): 1920 кДж / 470 ккал.

#### **Характеристики продукта**

<b>Показатели</b>	<b>Норма</b>	<b>Методы контроля</b>
Внешний вид, консистенция	Однородный, средней густоты, сметанообразный продукт, без точечных вкраплений. Поверхность глянцевая. Допускаются единичные пузырьки воздуха.	ГОСТ 31762-2012
Запах, вкус	Вкус сбалансированный, слегка острый, яичный, с легким запахом и привкусом горчицы и уксуса.	ГОСТ 31762-2012
Цвет	От белого до желтовато-кремового, однородный по всей массе.	ГОСТ 31762-2012
Массовая доля жира, %, не менее	50,0	ГОСТ 31762-2012
Массовая доля влаги, %, не более	45,0	ГОСТ 31762-2012
Массовая доля яичных продуктов в пересчете на яичный желток, %, не менее	1,0	ГОСТ 31762-2012

Кислотность в пересчете на уксусную кислоту, %	1,0	ГОСТ 31762-2012
Стойкость эмульсии, % неразрушенной эмульсии, не менее	98,0	ГОСТ 31762-2012

**Сроки годности и условия хранения:**

от 0 °С до +18 °С	180 суток от даты изготовления
-------------------	--------------------------------

**Дополнительные требования:**

Открытую упаковку хранить в холодильнике.

**Упаковка:**

Ведро полимерное из полипропилена:

- ❖ 10 л, масса нетто 9800 г.

**Соответствие НД:**

ТР ТС 021/2011 Технический регламент о безопасности пищевой продукции;

ТР ТС 022/2011 Технический регламент на пищевую продукцию в части ее маркировки;

ТР ТС 024/2011 Технический регламент на масложировую продукцию;

ТР ТС 029/2012 Технический регламент о безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств.

