



## МАСЛОЖИРОВОЕ БИЗНЕС-НАПРАВЛЕНИЕ «РУСАГРО»

### СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ГОТОВУЮ ПРОДУКЦИЮ №МЗ\_037

**Майонез "Провансаль" классический ТЗ "Solpro"  
с массовой долей жира 67%.**

**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, яичный желток, соль, регулятор кислотности уксусная кислота, стабилизаторы ксантановая и гуаровая камеди, консерванты сорбат калия и бензоат натрия, эфирное масло горчичное, краситель каротины, антиокислитель Е319.

Не содержит ГМО.

Может содержать следы продуктов переработки молока.

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

Пищевая ценность на 100 г продукта (средние значения): жиры - 67г; белки - 0,3г; углеводы – 2,4г.  
Энергетическая ценность (калорийность): 2520 кДж / 610 ккал.

#### **Характеристики продукта**

<b>Показатели</b>	<b>Норма</b>	<b>Методы контроля</b>
Внешний вид, консистенция	Однородный, густой, плотный продукт с короткой структурой, без точечных вкраплений. Поверхность глянцевая. Допускаются единичные пузырьки воздуха.	ГОСТ 31762-2012
Запах, вкус	Вкус нежный, сбалансированный, с легкой кислинкой, с яично-сливочной нотой и слегка уксусным запахом.	ГОСТ 31762-2012
Цвет	Желтовато-кремовый, однородный по всей массе.	ГОСТ 31762-2012
Массовая доля жира, %, не менее	67,0	ГОСТ 31762-2012
Массовая доля влаги, %, не более	30,0	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:

- ❖ 0,9 л, масса нетто 864 г;
- ❖ 3 л, масса нетто 2880 г;
- ❖ 10 л, масса нетто 9600г.

**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.

