

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ФРИТЮРНОЕ МАСЛО

SOLOCHEF 555

МАСЛО ПОДСОЛНЕЧНОЕ РАФИНИРОВАННОЕ ДЕЗОДОРИРОВАННОЕ SOLOCHEF (555) «ФРИТЮРНОЕ» СПЕЦИФИКАЦИЯ

Общее назначение:

Используется для обжарки разнообразных продуктов во фритюре (сковороде): овощей, картофеля фри, мясных, куриных блюд, блюд в кларе. Обладает пониженной впитываемостью в продукт, уменьшается расход жира. Антиоксиданты позволяют продлить срок службы продукта. Пеногаситель регулирует безопасное применение продукта.

Отлично работает при температурах до 175 град. С

Оптимально для приготовления продуктов самого широкого спектра продуктов, в том числе в кларе, муке, тесте

Для малых и средних фритюрных шкафов (без фильтров)

Состав:

Подсолнечное масло рафинированное дезодорированное, смесь растительных масел РДО (РДВ), комплексный антиоксидант (Е306, Е319, Е330,Е 1520) , пеногаситель Е900.

Органолептические показатели:

Вкус и запах

Чистые, без посторонних вкусов и запахов.

Консистенция при температуре 18°С

Однородная, жидкая

Цвет

светло – желтый, однородный по всей массе, прозрачный по всей массе при температуре выше 15 град С.

Физико – химические показатели:

Массовая доля жира, %	Не менее 99,9
Массовая доля влаги, %	Не более 0,1
ТИТР, °С	- 5
Кислотное число, мг КОН/г	Не более 0,2
Перекисное число, моль активного кислорода/кг	Не более 1,0
Содержание трансизомеров, %	Менее 1%

Микробиологические показатели:

БГКП (колиформы), в 0,001г	Не допускаются
Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы, в 25г	Не допускаются
Дрожжи, КОЕ/г, не более	1*10 ³
Плесени, КОЕ/г, не более	1*10 ²

Пищевая и энергетическая ценность:

Содержание жира, г	Не менее 99,9
Энергетическая ценность, кДж/ккал	3740/895

Показатели безопасности:

Токсичные элементы, м		Микотоксины, мг/кг	
Свинец	Не более 0,1	Афлатоксин В ₁	Не более 0,005
Кадмий	Не более 0,03	Пестициды, мг/кг	
Мышьяк	Не более 0,1	ГХЦГ (α, β, γ – изомеры)	Не более 0,05
Ртуть	Не более 0,03	ДДТ и его метаболиты	Не более 0,1
Железо	Не более 1,5	Радионуклеиды, Бк/кг	
Медь	Не более 0,1	Цезий-137	Не более 60
		Стронций-90	Не более 80

Соответствует требованиям: ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки»

Упаковка: ПЭТ бутылки по 5л, 10л.

Сроки годности и условия хранения: Хранение - 12 месяцев при температуре от 20°С до 30°С, Относительная влажность воздуха не более 90%. После вскрытия хранить в прохладном месте и использовать в течение 72 часов.

Продукт не содержит генетически модифицированных организмов (ГМО), изготовлен в соответствии с нормативно – технической документацией: СТО 02732256-002-2023, Страна производства: Россия

