СПЕЦИФИКАЦИЯ: Ароматизатор жидкий Малина

Страна-производитель: Россия

Состав: вкусоароматические вещества, натуральные источники вкусоароматических веществ и изготовленные из них вкусоароматические препараты согласно ТР ТС 029/2012

Носитель: пропиленгликоль (Е1520)

Преимущества: термостабильный - выдерживает термообработку до 200°C

Растворимость: водорастворимый, в жире ограниченная растворимость.

Рекомендуем	ные дозировки, г/кг
Напитки б\а	0,12-0,6
Напитки с\а	0,4-0,8
Молочные продукты	0,5-0,8
B rp	. на 100 кг
Мучные изделия, пряники, печенье	200-220
Карамель	150-200
Мороженое и кремы	80-200
Фруктовые начинки	90-100
Рабочая дозировка ароматизатора в конкре	етном продукте подбирается производителем в
процессе тестирования на конкретных рец	ептурах.

Технологические рекомендации: ароматизатор может вноситься отдельно непосредственно в продукт либо в смеси с жидкими компонентами (масло, вода) в процессе приготовления **Упаковка:** Пищевые полиэтиленовые канистры, масса нетто фасовки в канистры - 1; 5; 10 кг **Сертификат анализа:**

C,	Органолег	тические показ	ватели		
Внешний вид	Far yo	однородная	однородная прозрачная жидкость		
Цвет		от прозрачн	ного до коричневого		
Вкус и запах	O _M ,	соответству продукта	ует вкусовым характеристикам		
	Физико-хи	мические показ	затели		
Плотность при 20°С, г/см3		1,015-1,155	1,015-1,155		
Показатель преломления при 20°C		1,402-1,485			
	Показа	тели безопасно	сти		
Наименование параметра	Спецификация		Результат испытаний		
Свинец, не более	5,0 мг/кг		$0,65 \pm 0,23$ мг/кг		
Мышьяк, не более	3,0 мг/кг		менее 0,02 мг/кг		
Кадмий, не более	1,0 мг/кг		менее 0,02 мг/кг		

Ртуть, не более	1,0 мг/кг	менее 0,0025 мг/кг	6
	HI VIII		
Ароматизатор соответству	ет требованиям ТР ТС 02	9/2012, TY 9154-001-75419099-200	6, Единым
санитарно-эпидемиологич	еским и гигиеническим тр	ребованиям к товарам, подлежащи	м
санитарно-эпидемиологич	ескому надзору (контролі	0).	
В данном продукте отсутственной в данном продукте отсутственном противальном продукте отсутственном продукте отсутственном продукте отсутственном продукте отсутственном продукте отсутственном противальном продукте отсутственном произонном произонно	гвуют добавки, содержац	цие генетически модифицированны	ie 💮
организмы (ГМО).			
Срок хранения: не более	24 месяцев в оригинально	ой закрытой упаковке, в сухих темн	ных
закрытых помещениях при	температуре не выше 25	°С и не ниже 0°С.	