

СПЕЦИФИКАЦИЯ: Ароматизатор жидкий Абрикос**Страна-производитель:** Россия**Состав:** вкусоароматические вещества, натуральные источники вкусоароматических веществ и изготовленные из них вкусоароматические препараты согласно ТР ТС 029/2012**Носитель:** пропиленгликоль (E1520)**Преимущества:** термостабильный - выдерживает термообработку до 200°C

Рекомендуемые дозировки, г/кг	
Напитки б\а	0,15-0,4
Напитки с\а	0,3-0,5
Молочные продукты	0,4-0,6
В гр. на 100 кг	
Мучные изделия, пряники, печенье	220-260
Карамель	150-200
Мороженое и кремы	120-150
Фруктовые начинки	150-160
Рабочая дозировка ароматизатора в конкретном продукте подбирается производителем в процессе тестирования на конкретных рецептурах.	

Растворимость: водорастворимый, в жире ограниченная растворимость.

В пищевой промышленности при производстве молокосодержащих продуктов, безалкогольных, слабоалкогольных напитков, кондитерских, хлебобулочных изделий, мороженого, жировых продуктов, наполнителей, начинок, соусов, пищеконцентратов, ароматизированных чаев.

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:**

Органолептические показатели	
Внешний вид	однородная прозрачная жидкость
Цвет	от прозрачного до коричневого
Вкус и запах	соответствуют вкусу Абрикос
Физико-химические показатели	
Плотность при 20°C, г/см³	1,015- 1,155
Показатель преломления при 20°C	1,402-1,485
Показатели безопасности	

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

Ароматизатор соответствует требованиям ТР ТС 029/2012, ТУ 9154-001-75419099-2006, Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

В данном продукте отсутствуют добавки, содержащие генетически модифицированные организмы (ГМО).

Срок хранения: не более 24 месяцев в оригинальной закрытой упаковке, в сухих темных закрытых помещениях при температуре не выше 25°C и не ниже 0°C.