

СПЕЦИФИКАЦИЯ: Ароматизатор жидкий Груша**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**Растворимость:** водорастворимый, в жире ограниченная растворимость.

| Рекомендуемые дозировки, г/кг | |
|--|---------|
| Напитки б\а | 0,1-0,5 |
| Напитки с\а | 0,3-0,6 |
| Молочные продукты | 0,3-0,5 |
| В гр. на 100 кг | |
| Мучные изделия, пряники, печенье | 290-300 |
| Карамель | 100-150 |
| Мороженое и кремы | 80-100 |
| Фруктовые начинки | 180-200 |
| Рабочая дозировка ароматизатора в конкретном продукте подбирается производителем в процессе тестирования на конкретных рецептурах. | |

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 | соответствует вкусовым характеристикам продукта Груша | |
| 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 ± 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.