



**КЕМА** club

---

107023, г.Москва, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ  
ОКРУГ ПРЕОБРАЖЕНСКОЕ, ул Суворовская,  
дом № 6, строение 5, этаж 3, помещение VI,  
комната 1  
8-495-926-67-92

# Лист безопасности

**Pumpkin caramel crunch – KI0600**

<b>Продукт</b>	Pumpkin caramel crunch KI0600
<b>Применение</b>	Отдушка
<b>Норма ввода, %</b>	0,2-2 %
<b>Состав</b>	<p>Коричный альдегид CAS: 104-55-2</p> <p>Этилмальтол CAS: 4940-11-8</p> <p>Тоналид CAS: 1506-02-1</p> <p>гамма-Декалактон CAS: 706-14-9</p> <p>D-Лимонен CAS: 5989-27-5</p> <p>гамма-Ундекалактон CAS: 104-67-6</p> <p>Этилен брассилат CAS: 105-95-3</p> <p>Этилванилин CAS: 121-32-4</p> <p>Бутил бутирил лактат CAS: 7492-70-8</p> <p>гамма-Ноналактон CAS: 104-61-0</p>
<b>Растворитель</b>	<p>Изопропилмиристат CAS: 110-27-0</p> <p>Бензил бензоат CAS: 120-51-4</p>
<b>Токсичность</b>	Опасность для человека и окружающей среды: нет, при соблюдении предписаний и мер безопасности при обработке и хранении.
<b>Требования безопасности Данные токсикологии:</b>	По требованиям безопасности соответствует предписаниям Международной Ассоциации Душистых Веществ (IFRA). В концентрированном виде может раздражать слизистые оболочки.

	<p>В концентрациях, не превышающих предельный процент ввода, не обладает кожно-раздражающим и сенсibiliзирующим действием. Безопасна при использовании в рекомендуемых дозировках по назначению.</p>
<b>Первая помощь</b>	<p>Общие замечания: снять испачканную одежду.  При вдыхании: покой, свежий воздух, врачебная помощь.  При попадании на кожу: промыть водой с мылом.  При попадании в глаза: в течение 15 минут промывать широко открытые глаза проточной водой.  При попадании в рот: прополоскать полость рта, выпить большое количество воды.</p>
<b>Меры пожарной безопасности</b>	<p>Средства тушения: двуокись углерода, пена, порошкообразный огнетушитель.  Спецодежда: необходимо использование противогаза и защитный костюм.  Дополнительные указания: удалить обгоревшие части и воду, которой производилось тушение, в соответствии с предписаниями властей.  Не допускать попадания в канализационные стоки.</p>
<b>Меры предосторожности при непредусмотренном нарушении установки</b>	<p>Особые меры личной предосторожности:  Необходима личная защитная одежда, избегать контакта с кожей и глазами, следует обеспечить хорошее проветривание помещений.  Меры по охране окружающей среды: не допускать попадания в канализацию.  Очистка помещений: удалить с помощью гигроскопичного материала. Утилизировать загрязненный материал согласно предписанию.</p>
<b>Порядок хранения и обращения с продуктом</b>	<p>Порядок обращения с продуктом:  Необходимо обеспечивать хорошее проветривание рабочих и складских помещений.  Меры пожарной безопасности: соблюдать меры, обычные при работе с химическими субстанциями. Принимать меры по предотвращению образования статического заряда.  Хранение: плотно закрытую емкость поместить в сухое хорошо проветриваемое место, предохранять от воздействия света.</p>
<b>Гарантийный срок хранения</b>	<p>24 месяца со дня изготовления.</p>
<b>Ограничения и средства защиты</b>	<p>Дополнительные меры по оборудованию рабочих мест не требуются.  Личные средства защиты: защитные резиновые перчатки, защитные очки, респиратор в случае недостаточного проветривания, спецодежда.</p>
<b>Физические и химические свойства продукта</b>	<p>Форма: жидкость  Запах: соответствует наименованию  Растворимость: не растворима в воде  Цвет: от бесцветного до светло-жёлтого</p>

---

<b>Стабильность и реактивность</b>	Опасные реакции: нет, при соблюдении предписаний и мер безопасности. Опасные продукты распада: нет, при соблюдении предписаний и мер безопасности.
<b>Утилизация отходов</b>	Утилизация продуктов производится в соответствии с предписаниями местных органов власти.
<b>Замечания при транспортировке</b>	Груз не является опасным в плане транспортировки.
<b>Прочие замечания</b>	Не представляет опасности для окружающей среды.

Приведенные данные базируются на данных по состоянию на сегодняшний день и могут меняться с получением новых данных.