



**КЕМА** club

---

107023, Москва г, Суворовская ул, дом №  
6, строение 3, помещение V, этаж 3,  
комната 7  
8-495-926-67-92

# Лист безопасности

**Blooming – KD0146**

<b>Продукт</b>	Blooming KD0146
<b>Применение</b>	Отдушка
<b>Норма ввода, %</b>	0,2-2%
<b>Состав</b>	<p>Бензил салицилат: CAS: 118-58-1</p> <p>Гедион: CAS: 24851-98-7</p> <p>Стиралил ацетат: CAS: 93-92-5</p> <p>Гераниол: CAS: 106-24-1</p> <p>Линалоол: CAS: 78-70-6</p> <p>Бензил бензоат: CAS: 120-51-4</p> <p>Этилен бразилат: CAS: 105-95-3</p> <p>Лилиаль: CAS: 80-54-6</p> <p>Цитронеллол: CAS: 106-22-9</p> <p>Амбралюкс: CAS: 54464-57-2</p> <p>Кетон малины: CAS: 5471-51-2</p> <p>Вертолифф: CAS: 27939-60-2</p> <p>Фенилэтиловый спирт: CAS: 60-12-8</p> <p>НерOLIDол: CAS: 7212-44-4</p> <p>Кашмеран: CAS: 33704-61-9</p> <p>Иралия: CAS: 1335-46-2</p>
<b>Растворитель</b>	Дипропиленгликоль: CAS: 110-98-5
<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 неразбавленном виде может раздражать слизистые оболочки. В концентрациях, соответствующих максимальному проценту ввода, не обладает кожно-раздражающим и сенсибилизирующим действием. Безопасна при использовании в рекомендуемых дозировках по назначению.
<b>Первая помощь</b>	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.
<b>Меры пожарной безопасности</b>	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.
<b>Меры предосторожности при непредусмотренном нарушении установки</b>	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.
<b>Порядок хранения и обращения с продуктом</b>	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.
<b>Гарантийный срок хранения</b>	24 месяца со дня изготовления
<b>Ограничения и средства защиты</b>	Дополнительные меры по оборудованию рабочих мест не требуется. Личные средства защиты: защитные резиновые перчатки, защитные очки, распирало в случае недостаточного проветривания, спецодежда.

<b>Физические и химические свойства продукта</b>	Форма: жидкая Запах: соответствует наименованию Растворимость: частично растворим в воде
<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.