

# Лист безопасности

**Cleopatra baths L26 – KD659550**

<b>Продукт</b>		Cleopatra baths L26 KD659550
<b>Применение</b>		Отдушка
<b>Норма ввода, %</b>		0,2-2 %
<b>Состав</b>		<p>Амбралюкс CAS: 54464-57-2</p> <p>Галаксолид CAS: 1222-05-5</p> <p>Бутил бутирил лактат CAS: 7492-70-8</p> <p>Сульфурол CAS: 137-00-8</p> <p>дельта-Декалактон CAS: 705-86-2</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</b> <b>Данные токсикологии:</b>		<p>По требованиям безопасности соответствует предписаниям Международной Ассоциации Душистых Веществ (IFRA).</p> <p>В концентрированном виде может раздражать слизистые оболочки.</p> <p>В концентрациях, не превышающих предельный процент ввода, не обладает кожно-раздражающим и сенсибилизирующим действием.</p> <p>Безопасна при использовании в рекомендуемых дозировках по назначению.</p>
<b>Первая помощь</b>		<p>Общие замечания: снять испачканную одежду.</p> <p>При вдыхании: покой, свежий воздух, врачебная помощь.</p> <p>При попадании на кожу: промыть водой с мылом.</p> <p>При попадании в глаза: в течение 15 минут промывать широко открытые глаза проточной водой.</p> <p>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.</p> <p>Спецодежда: необходимо использование противогаза и защитный костюм.</p> <p>Дополнительные указания: удалить обгоревшие части и воду,</p>

	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 требуются. Личные средства защиты: защитные резиновые перчатки, защитные очки, респиратор в случае недостаточного проветривания, спецодежда.
<b>Физические и химические свойства продукта</b>	Форма: жидкость Запах: соответствует наименованию Растворимость: не растворима в воде, липофильна Цвет: от бесцветного до светло-жёлтого
<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.