

Лист безопасности

Grape – KF0803

Продукт		Grape KF0803
Применение		Отдушка
Норма ввода, %		0,2-2 %
Состав		<p>Этилен брассилат CAS: 105-95-3</p> <p>Метил антракилат CAS: 134-20-3</p> <p>Галаксолид CAS: 1222-05-5</p> <p>Этил бутират CAS: 105-54-4</p> <p>Цис-3-гексенил ацетат CAS: 3681-71-8</p>
Растворитель		Диэтилфталат CAS: 84-66-2
Токсичность		Опасность для человека и окружающей среды: нет, при соблюдении предписаний и мер безопасности при обработке и хранении.
Требования безопасности Данные токсикологии:		<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>
Первая помощь		<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>
Меры пожарной безопасности		<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.
Меры предосторожности при непредусмотренном нарушении установки	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.
Порядок хранения и обращения с продуктом	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.
Гарантийный срок хранения	24 месяца со дня изготовления.
Ограничения и средства защиты	Дополнительные меры по оборудованию рабочих мест не требуются. Личные средства защиты: защитные резиновые перчатки, защитные очки, респиратор в случае недостаточного проветривания, спецодежда.
Физические и химические свойства продукта	Форма: жидкость Запах: соответствует наименованию Растворимость: не растворима в воде, липофильна Цвет: от бесцветного до светло-жёлтого
Стабильность и реактивность	Опасные реакции: нет, при соблюдении предписаний и мер безопасности. Опасные продукты распада: нет, при соблюдении предписаний и мер безопасности.
Утилизация отходов	Утилизация продуктов производится в соответствии с предписаниями местных органов власти.
Замечания при транспортировке	Груз не является опасным в плане транспортировки.
Прочие замечания	Не представляет опасности для окружающей среды.

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