

ЛИСТ БЕЗОПАСНОСТИ

РАЗДЕЛ 1 ПРОДУКТ

ДАнные О ПРОДУКТЕ И ПРОИЗВОДИТЕЛЕ

Наименование продукта: Клюква, экстракт водно-глицериновый (Артикул 064-820)
Описание продукта:
Внешний вид: Однородная низковязкая жидкость
Цвет: От светло-розового до красно-коричневого
Запах: Слабый, свойственный растению данного вида
Использование: Сырье для косметической промышленности

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

Название предприятия: Грумант, ООО
Адрес: Россия, Великий Новгород, пр. А.Корсунова, 38
Телефон/факс: +7(8162)775-851
Контактное лицо: Деревяшкина Марина Евгеньевна
e-mail: ooo_grumant@mail.ru
Internet: www.grumextract.ru

РАЗДЕЛ 2

ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОПАСНЫХ ФАКТОРОВ

КЛАССИФИКАЦИЯ:

Класс опасности – 4 (малоопасное)

Опасность для здоровья

Канцерогенные свойства: Не выявлены
Мутагенные свойства: Не выявлены
Тератогенные свойства: Не выявлены

Чрезмерное воздействие может привести к раздражению глаз, кожи или органов дыхания
Этот продукт не должен использоваться для каких-либо других целей, кроме указанных в разд. 1, без рекомендаций специалиста.
Не является пожароопасным и взрывоопасным веществом.

РАЗДЕЛ 3

СОСТАВ (ИНФОРМАЦИЯ ПО КОМПОНЕНТАМ)

Состав:
INCI: Vaccinium macrocarpon fruit extract
CAS №: 91770-88-6
Дополнительная информация: Не содержит остатков растворителя.

A1: <75≤100% A4: <5≤10%
A2: <45≤75% A5: <0,5≤5%
A3: <10≤45% A6: <0≤0,5%

Наименование	INCI	Содержание в продукте	CAS №
Экстракт клюквы	Vaccinium macrocarpon fruit extract	A5	91770-88-6
Глицерин	Glycerin	A3	56-81-5
Вода	Aqua	A2	7732-18-5
Сорбат калия	Potassium sorbate	A6	24634-61-5
Бензоат натрия	Sodium benzoate	A6	532-32-1
Лимонная кислота	Citric acid	A6	77-92-9, 5949-29-1

ИНН 5310013000 ОГРН 1065321095520
Общество с ограниченной ответственностью
"Грумант"
ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
Свидетельство об аттестации № 460/27-2019 ОЦСи
от 16 февраля 2019 г.
Великий Новгород

Наименование продукта: Клюква, экстракт водно-глицериновый (Артикул 064-820)

Дата пересмотра: 11.05.2021

Версия 2

Страница 2 из 4



РАЗДЕЛ 4 ПРОДУКТ

МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

Общая информация	Во всех сомнительных случаях обратиться к врачу
При вдыхании	Вывести пострадавшего на свежий воздух
При контакте с кожей	Вымойте участки попадания продукта водой с мылом. Если возникнет раздражение, обратитесь за медицинской помощью.
При попадании в глаза	Тщательно промойте глаза проточной водой в течение 15 минут. Если возникнет раздражение, обратитесь за медицинской помощью.
При попадании внутрь	При попадании чрезмерного количества в случае недомогания обратиться за медицинской помощью.

РАЗДЕЛ 5 СРЕДСТВА ДЛЯ ПОЖАРОТУШЕНИЯ

МЕРЫ И СРЕДСТВА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОЖАРОВЗРЫВОБЕЗОПАСНОСТИ

Надлежащие средства пожаротушения: Пена, порошок или диоксид углерода (CO₂)

Непригодные средства пожаротушения: Прямые потоки воды

ПОЖАРОТУШЕНИЕ

Средства индивидуальной защиты: противогаз марки А

Опасные продукты горения: не выявлены

ВОСПЛАМЕНЯЕМОСТЬ

Температура вспышки: >100°C

Температура самовоспламенения: Не определено

РАЗДЕЛ 6 ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ПРОЛИВЕ ПРОДУКТА

Избегайте контакта с кожей и попадания в глаза.

ПРОЦЕДУРЫ В СЛУЧАЯХ ПРОЛИВА

Пролитый продукт убрать механическим способом, собрать в соответствующий контейнер для вывоза

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Не допускайте попадания в водоемы, канализационную сеть, подвалы или замкнутые пространства

РАЗДЕЛ 7 ОБРАЩЕНИЕ

ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ОБРАЩЕНИЯ

Избегайте контакта с кожей и глазами. Во избежание опасности образования скользких мест не допускайте проливов или утечек

МЕРЫ ПО ЗАЩИТЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Не наносит ущерба окружающей среде, после утилизации разлагается без образования токсичных веществ

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО БЕЗОПАСНОМУ ПЕРЕМЕЩЕНИЮ И ПЕРЕВОЗКЕ

При перевозке не желательно переворачивать тару, во избежание вытекания, вследствие порчи упаковки

ХРАНЕНИЕ

Требования к складам и таре
Условия и сроки безопасного хранения

Никаких специальных мер не предусмотрено
Продукт хранят в чистых, сухих, затемненных, не зараженных вредителями, не имеющих постороннего запаха, проветриваемых помещениях при температуре не выше плюс 25°C и при относительной влажности воздуха не более 90%. Срок годности: 12 месяцев.

Тип материала, рекомендуемого для упаковки

Хранить в оригинальной упаковке.

ИНН 5310013658 ОГРН 1065321095520
Общество с ограниченной ответственностью
"Грумант"
ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
Сертификат об аттестации № 460/27-2019 ОЦС
от 18 февраля 2019 г.
Новгород

Наименование продукта: Клюква, экстракт водно-глицериновый (Артикул 064-820)

Дата пересмотра: 11.05.2021

Версия 2

Страница 3 из 4



ГРУМАНТ

РАЗДЕЛ 8

СРЕДСТВА КОНТРОЛЯ ЗА ОПАСНЫМИ ВОЗДЕЙСТВИЯМИ И СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

СРЕДСТВА ИНЖЕНЕРНОЙ ЗАЩИТЫ

Помещения, где ведутся работы с продуктом, должны быть оборудованы приточно-вытяжной вентиляцией и иметь раковины с подводкой холодной и горячей воды для мытья рук и промывки глаз.

ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ЗАЩИТА

Респираторная защита:

При обычных условиях использования и достаточной вентиляции какие-либо особые требования отсутствуют

Защита рук:

Рекомендуется использование защитные перчатки

Защита кожи:

Использовать санитарную одежду

Специальные гигиенические меры:

Всегда соблюдайте надлежащие правила личной гигиены, в частности, мойте руки после обращения с продуктом и перед тем как принимать пищу и (или) пить. Регулярно стирайте рабочую одежду и мойте защитное снаряжение, чтобы удалить загрязнители. Соблюдайте порядок на рабочих местах

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Смотрите разделы 6, 7, 12, 13.

РАЗДЕЛ 9

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Ниже приведены типичные физические и химические свойства. За дополнительными данными обратитесь к поставщику, указанному в разд. 1.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Физическое состояние:

Однородная низковязкая жидкость

Цвет:

От светло-розового до красно-коричневого

Запах:

Слабый, свойственный растению данного вида

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ОХРАНЕ ЗДОРОВЬЯ, БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Относительная плотность (при 20°C):

<1 г/см³

Температура вспышки:

>100°C

Растворимость в воде:

растворим

Растворимость в других растворителях:

не растворим в маслах, растворим в некоторых органических растворителях

Вязкость:

низковязкая жидкость

ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Содержание растворителя в продукте:

Не содержит

РАЗДЕЛ 10

СТАБИЛЬНОСТЬ И РЕАКЦИОННАЯ СПОСОБНОСТЬ

Стабильность:

При нормальных условиях материал стабилен

Нежелательные условия:

Чрезмерный нагрев. Источники воспламенения с высоким энергосодержанием. Попадание прямых солнечных лучей.

Материалы, которых необходимо избегать:

Сильные окислители

Опасные продукты разложения:

При температуре окружающей среды продукт не разлагается

РАЗДЕЛ 11

ИНФОРМАЦИЯ О ТОКСИЧНОСТИ

Острая токсичность:

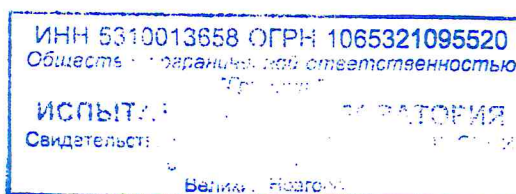
Согласно нашим данным токсикологических свойств нет

Данные по воздействию на человека:

Частый или продолжительный контакт с кожей может вызвать раздражение

Дополнительная информация:

Данные по острой токсичности, свойствам раздражать кожу и слизистые мембраны, мутагенный потенциал оценивался производителем по свойствам основных компонентов



РАЗДЕЛ 12 ИНФОРМАЦИЯ О ВОЗДЕЙСТВИИ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

Экотоксичность: При правильном обращении угрозы нанесения вреда окружающей среде нет
Устойчивость и разлагаемость (биоразложение): Токсичность продуктов возможного биологического распада не выявлена

РАЗДЕЛ 13 ПРОБЛЕМЫ УТИЛИЗАЦИИ

Утилизация отходов: Утилизация отходов проводится в соответствии с федеральными, государственными и местными нормативными документами по контролю состояния окружающей среды

РАЗДЕЛ 14 ТРАНСПОРТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Специальные требования к транспорту: Не регламентируется для любого вида транспорта
Маркировка: Обязательно нанесение манипуляционных знаков «Верх», «Хрупкое.Осторожно», «Беречь от влаги»

РАЗДЕЛ 15 ИНФОРМАЦИЯ О НАЦИОНАЛЬНОМ И МЕЖДУНАРОДНОМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВЕ

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 9154-029-98685277-2013 «Экстракты водно-глицериновые» и соответствует требованиям ТР ТС 009/2011 «О безопасности парфюмерно-косметической продукции», ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки»

РАЗДЕЛ 16 ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Информация и рекомендации, содержащиеся в данном документе, по сведениям и убеждению ООО «Грумант», точные и достоверные на момент издания данного документа. Информация и рекомендации предлагаются для рассмотрения и оценки пользователем продукта. Пользователь ответственен за принятие решения о пригодности продукта для использования по назначению. Если покупатель меняет упаковку данного продукта, то он ответственен за предоставление надлежащей информации по безопасности и любой другой необходимой информации совместно с упаковкой или на упаковке. Соответствующие предупреждения и инструкции по безопасному обращению должны быть предоставлены всем, кто имеет отношение к использованию или хранению продукта. Изменение данного документа строго запрещено. Исключая случаи дополнительных требований законодательства, переиздание или повторная передача данного документа полностью или по частям не разрешается

