

Эти данные подготовлены в соответствии с требованиями Директивы ЕС 88/379/ЕЕС и 91/155/ЕЕС (и другими подобными директивами) и содержат информацию, связанную с безопасностью применения и использования продукта.

**1. Наименование продукта и фирмы-изготовителя**

Код продукта	0190856
Наименование	Resinol 88C
Производитель/поставщик	Loctite Ireland
Адрес	Tallaght Business Park, Whitestown, Dublin 24.
Телефон	353-1-4046444
Факс	353-1-4510806
Телефон срочной помощи	+353-1-4599301/+353-87-2629625/+353-1-4046444

**2. Химический состав**

Тип	Смесь мономера метакрилата и эфиров метакрилата (катализатор для пропитки литья)			
Опасные составляющие продукта (для ЕС)				
Компонент	CAS/EINECS	Концентрация	R код	Классификация
Этоксиглированный оксиспирт (С13)		5.00 - 10.00	R36/38	Xi
Эфир метакриловой кислоты		5.00 - 15.00	R36/37/38	Xi
Гидроксиэтилметакрилат		60.00 - 90.00	R36/38, R43	Xi

**3. Классификация опасности**

Содержит 2- Гидроксиэтилметакрилат, который является раздражителем глаз и повышает чувствительность кожи. Продолжительный контакт продукта с кожей может вызывать ее сенсибилизацию или дерматиты у отдельных людей.

**4. Меры по оказанию первой помощи****Дыхательные пути**

Низко летучий продукт. Однако в случае необходимости вынести пострадавшего на свежий воздух.

**Кожа**

Промыть обильным количеством воды с мылом. Если раздражение остается, обратиться к врачу.

**Глаза**

Немедленно промыть обильным количеством воды в течение не менее 15 минут. Обратиться к врачу, если остается раздражение.

**Попадание внутрь**

Прополоскать рот водой и выпить большое количество воды. Не вызывать рвоту.

**5. Меры пожарной безопасности**

Не горючий продукт (точка воспламенения > 100°C). Незначительное количество токсичных паров может высвободиться при горении продукта. В этом случае рекомендуется использование дыхательных аппаратов. При возгорании, тушить сухим порошком, пеной или углекислым газом.

**6. Удаление пролитого продукта**

Проветрить помещение. При больших утечках собрать утечку продукта и абсорбировать ее в инертный абсорбент, а затем поместить в герметичный контейнер для дальнейшей утилизации. При небольших – собрать утечку бумажными салфетками и поместить их в контейнер для дальнейшей утилизации.

**7. Применение и хранение продукта****Применение**

Избегать длительного или неоднократного контакта с кожей, из-за риска возникновения ее повышенной чувствительности. Для минимизации контакта продукта с кожей рекомендуется использовать аппликаторы Локтайт, особенно в тех случаях, когда рабочие имеют дело с острыми или резьбовыми деталями, которые могут привести к микроповреждениям кожи. Избегать контакта с кожей и попадания в глаза. Для удаления запаха обеспечить достаточную вентиляцию.

**Хранение**

Температура хранения ниже 30°C. Хранить в заводской упаковке в сухом месте.

**8. Охрана труда**

Если возникли обстоятельства, при которых неминуем длительный контакт с кожей, рекомендуется пользоваться

**8. Охрана труда**

перчатками (из полиэтилена, из натуральной резины или равноценного материала).

**9. Физические и химические свойства**

Агрегатное состояние	вязкая жидкость
Цвет	желтый
Запах	характерный (эфирный)
pH	-
Точка кипения (°C)	-
Точка вспышки (CC) (°C)	>100 °C.
Плотность, г/мл при 20°C	1.06 гр/м3.
Растворимость в воде, (кг/м <sup>3</sup> )	растворима
Растворимость в ацетоне	-
Давление насыщенных паров, (мм.рт.ст. при 20°C)	< 1 при 20 °C.
Пределы взрываемости, (%)	-

**10. Стабильное и реактивное состояния продукта**

Не вступает в реакцию с водой и окисляющими веществами, за исключением перекиси. Дестабилизируется регенерирующими веществами.

**11. Токсикологическая информация****Пары продукта**

Раздражитель дыхательной системы.

**Воздействие на кожный покров**

Повышает чувствительность кожи и раздражает ее.

**Глаза**

Продукт вызывает раздражение глаз

**Попадание внутрь**

Слабо токсичный продукт

**12. Экологическая информация**

Хранить вдали от канализации и водоемов. Компоненты данного продукта – биоразлагаемы. Не содержит веществ, упомянутых в монреальском протоколе.

**13. Утилизация**

Продукт утилизируется в соответствие с местными и государственными правилами. Упаковка с остатками продукта утилизируется как «химически загрязненные отходы».

**14. Информация по транспортировке**

Номер ООН	-
Воздушный транспорт (IATA)	-
Морской транспорт (IMO)	-
Автомобильный (ADR)/Железнодорожн. транспорт (RID)	-

**15. Информация по маркировке**

Состав на Гидроксиэтил метакрилата  
Информация на упаковке на  Раздражитель

R код	R36/38 Раздражитель для глаз и кожи R43 Повышает чувствительность кожи
S код	S26 При попадании в глаза немедленно промыть обильным количеством воды в течение не менее 15 минут. Обратиться к врачу незамедлительно. S28 При попадание на кожу вымыть ее водой с мылом. S24 Избегать контакта с кожей.

**15. Информация по маркировке**

---

Произвольная маркировка	S37 Использовать защитные перчатки. -
-------------------------	--

---

**16. Прочая информация**

---

Дата первого выпуска Бюллетеня по безопасности	8/08/2000
Дата пересмотра Бюллетеня по безопасности	31/05/2001

---

Подготовлено:

Dr. Sandra Wade  
Chemist  
Health & Regulatory Affairs - Europe

Дополнительную информацию можно получить по адресу:

Loctite Corporation,  
International Health and Regulatory Affairs,  
Tallaght Business Park, Whitestown, Dublin 24, Ireland.  
Tel: +353-1-4510433 or +353-1-4519466.  
Fax: +353-1-4510806.

Вышеуказанная информация получена из надежных источников с использованием всесторонних данных и знаний о продукте и его производстве. Ни Локтайт, ни его дочерние компании не несут никакую ответственность за использование этой информации в технологических процессах производства.  
Следует обратить внимание на возможную опасность, связанную с неправильным использованием этого продукта.

---