

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 сенсбилизацию 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 > 100С). 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°С. 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 ³)	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.
