



**СВИДЕТЕЛЬСТВО БЕЗОПАСНОСТИ ИЗДЕЛИЯ**  
(Дир. 1907/2006/ ЕЦ)

Стр: { PAGE

}/{ NUMPAGES }

Дата выдачи:05/09/09

### 1. ДАННЫЕ О ИЗДЕЛИИ И ПОСТАВЩИКЕ

**Наименование изделия:** СПЕКТРА силиконовая фасадная краска HELIOMIX Б1

**Индекс:** 12584

**Производитель / поставщик:** АО "ХЕЛИОС" Завод по производству красок, лаков и искусственных смол  
Количево 65, 1230 г.Домжале,Республика Словения, тел.:+386 1 722 4000; факс:+386 1 722 4040

**Телефон для срочн. случая:** В случае опасности для здоровья посоветоваться с домашним или дежурным врачом, в случае опасности для жизни звонить на 03. Дополнительные информации по тел.ном.++386 (0)1 722 4381.

### 2. КОНСТАТАЦИИ ОПАСНЫХ СВОЙСТВ

**Опасности изделия:** В соответствии с действующей методикой Директивы о классификации, обозначению и упаковке опасных веществ или заготовок (раздел15) ИЗДЕЛИЕ НЕ КЛАССИФИЦИРУЕТСЯ КАК ОПАСНОЕ.

### 3. СОСТАВ / ДАННЫЕ ОБ ОПАСНЫХ КОМПОНЕНТАХ

Содержит следующие, опасные для здоровья и окружающей среды, вещества:

Химическое наименование	Конц. %	CAS №	ЕС №	Индекс №	Обозн. опасн	R-предложения
дихлоро-2н-октил-4-изотиазолин-3-он	<0.5	64359-81-5	264-843-8	-	N C	R34 R50 R21/22 R37 R43
3-йодо-2-пропинил бутилкарбомат	<0.5	55406-53-6	259-627-5	-	N Xn	R20/22 R41 R50

#### 4. МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

**Возможные симптомы чрезмерного воздействия изделия на организм:** Головокружение, тошнота, рвота, тяжелое дыхание, раздражение кожи или глаз. В таких примерах обратиться к врачу и показать ему это Свидетельство безопасности.

**При чрезмерном вдыхании:** Вдыхать свежий воздух. Находиться в покое. Не есть, не пить пока не исчезнут симптомы..

**При принятии внутрь:** Не есть. Пить только воду. Не вызывать рвоту.

**При попадании на кожу и одежду:** Удалить загрязненную одежду. Умыть кожу водой с мылом. Не использовать органических растворителей и разбавителей.

**При попадании в глаза:** Промывать с большим количеством воды не менее 15 мин. и обратиться к врачу.

#### 5. МЕРЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

**Меры профилактики:** Изделие не воспламеняющееся. Закрывать емкость.

**Средства гашения:** для Пена, пыль, углекислый газ, а так же распыленная вода в ограниченном объеме.

**Способы гашения:** Тушить в одном направлении с ветром. Для охлаждения закрытых емкостей использовать водное распыление, не допускать утечки изделий и перенести их в безопасное место.

#### 6. ДЕЙСТВИЯ ПРИ РАЗЛИТИИ ПРОДУКТА

**Меры по личной защите:** Хорошо проветривать.

**Меры по охране окружающей среды:** Не допускать пролития продукта в водоемы, подвалы, канализацию и т.д.

**Методы очистки в аварийных случаях:** В случае пролития продукта засыпать его землей, песком или подобными абсорбентами для жидкостей. Осторожно удалить смесь на места для специальных или опасных отходов.

#### 7. ПРИМЕНЕНИЕ ОПАСНОГО ПРОДУКТА И ЕГО ХРАНЕНИЕ

**Применение:** Во время использования изделия хорошо проветривать помещение. Учитывать действующие предписания о эмиссии опасных веществ в окружающую среду (см. раздел 12) и взрывоопасной границе (см. раздел 9). Обеспечить выполнение инструкций по рабочей безопасности. Емкости держать плотно закрытыми. Хранить в местах, недоступных неквалифицированным лицам. Во время работы не есть, не пить или курить.

**Хранение:** Не хранить вместе с пищевыми продуктами или кормом для животных. Хранить в хорошо закрытой емкости, в сухом и проветриваемом помещении или в соответствии с условиями, указанными на этикетке. На упаковке должна быть оригинальная этикетка поставщика. Хранить при температуре от +5°C до +35°C. НЕ ДОПУСКАТЬ



## 12. ЭКОТОКСИЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Изделие содержит - % летучих органических компонентов.

Биоразрушаемость в природном окружении долговременная.

Предупредить утечку в землю, воду, водоемы, канализацию и биологические очистные сооружения. Рекомендуемый способ уничтожения-контролируемое высокотемпературное сожжение.

Химическое наименование	CAS №	Допустимые концентрации	экотоксикологические
-------------------------	-------	-------------------------	----------------------

## 13. УСТРАНЕНИЕ ОТХОДОВ

**Изделия:** Негодные остатки и отходы изделия подлежат устранению в соответствии с требованиями о переработке специальных и опасных отходов (Соблюдать требования директивы 91/689/ЕЭС и последующих модификаций в отношении отходов).

Классификационный номер отхода: 08 01 19

**Упаковки:** Металлическую упаковку, если ее повторное применение не является рациональным, преимущественно перерабатывать в металлургии или откладывать в специально предназначенных местах (Соблюдать требования директивы 94/62/ЕЭС и последующих модификаций в отношении отходов).

## 14. ТРАНСПОРТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

**Перевоз по дороге/железной дороге – ADR/RID:**

В соответствии с действующими предписаниями изделие не классифицируется как опасное.

**Перевоз по морю – IMDG:**

В соответствии с действующими предписаниями изделие не классифицируется как опасное.

## 15. ЗАКОНОМ ПРЕДПИСАННЫЕ ДАННЫЕ

**Обозначение изделия:**

**R-предложения:**

Изделию не присписывается никаких R-предложений.

**S-предложения:**

S 29 Не сливать в канализацию.

**Предписания:** Данное Свидетельство безопасности изделия подготовлено в соответствии с Директивами 67/548, 88/379, 92/32, 99/45 ЕС.

**16. ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ****Значение R-предложений из пункта 3:**

R 34	Вызывает ожоги.
R 50	Очень токсично для водных организмов.
R 21/22	Вредно при контакте с кожей и глотании.
R 37	Раздражает органы дыхания.
R 43	Вероятность сенсибилизации при контакте с кожей.
R20/22	Вредно при вдыхании и попадании внутрь.
R 41	Опасность серьезного повреждения глаз.

Изменения в разделах 2, 3, 8, 9, 11, 12, 14, 15, 16, смотря на последнее издание

Информации в этом Свидетельстве безопасности относятся только к указанному изделию в поставляемой форме и не обязательно действительны в случае, если этот материал используется в комбинации с другими материалами или в процессах, непредусмотренных в инструкциях по применению. По убеждению поставщика эти информации являются точными и достоверными на день оформления этого Свидетельства безопасности. Ответственность потребителя заключается в определении соответствия использования изделия в различных обстоятельствах. Данные из Свидетельства безопасности не являются доказательством качества изделия, а только рекомендацией для организации безопасного использования изделия. В случае несоблюдения мер предосторожности, описанных в Свидетельстве безопасности, или неправильного использования изделия, мы не отвечаем за последствия.