

## DOW CORNING(R) 752 КЛЕЙ ГЕРМЕТИК ЧЕРНЫЙ

## 1. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ВЕЩЕСТВА И КОМПАНИИ

<b>Торговое название</b>	:	DOW CORNING(R) 752 КЛЕЙ-ГЕРМЕТИК ЧЕРНЫЙ		
<b>Компания</b>	:	Dow Corning S.A. улица Жюль Бордэ - Парк Индустриэль - Зона С В-7180 Сенеф Бельгия		
<b>Обслуживание</b>	:	Dow Corning Центральная Европа	Тел: +49 6112371	Факс: +49 611237609
		Dow Corning Северная Европа	Тел: +44 1676528000	Факс: +44 1676528001
		Dow Corning Южная Европа	Тел: +33 472841360	Факс: +33 472841379
<b>Телефон аварийной службы</b>	:	Dow Corning (Барри, ВБ 24 ч)	Тел: +44 1446732350	
		Dow Corning (Визбаден 24 ч)	Тел: +49 61122158	
		Dow Corning (Сенеф 24 ч)	Тел: +32 64 888240	
<b>Использование вещества/препарата</b>	:	Клеи, связующие вещества		

## 2. СОСТАВ / ИНФОРМАЦИЯ ПО ИНГРЕДИЕНТАМ

**Химическая характеристика:** Силиконовый эластомер

**Опасные ингредиенты:**

Наименование	№ по CAS	№ по EINECS/ ELINCS	Конц. (% от веса)	Классификация
Триацетокси(этил)силан	17689-77-9	241-677-4	2.0	C Xn R14 R34 R22
Метилтриацетоксисилан	4253-34-3	224-221-9	2.0	C Xn R14 R34 R22

## 3. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОПАСНОСТЕЙ

Не опасный в соответствии с Директивой Совета 1999/45/ЕС и ее последующими поправками.

## 4. МЕРЫ ПО ОКАЗАНИЮ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

<b>При контакте с глазами</b>	:	Промыть водой.
<b>При контакте с кожей</b>	:	Промыть водой.
<b>При вдыхании</b>	:	Вывести на свежий воздух.
<b>При проглатывании</b>	:	Никаких мер первой помощи не требуется.

## DOW CORNING(R) 752 КЛЕЙ ГЕРМЕТИК ЧЕРНЫЙ

## 5. МЕРЫ ПО ТУШЕНИЮ ПОЖАРА

<b>Подходящие средства для пожаротушения</b>	:	Двуокись углерода, пена, сухой порошок или мелкий водяной спрей. Воду можно использовать для охлаждения охваченных огнем емкостей упаковки.
<b>Неподходящие средства для пожаротушения</b>	:	Неизвестны.
<b>Опасности во время тушения пожара</b>	:	Неизвестны.
<b>Особое защитное снаряжение/процедуры</b>	:	Следует надевать автономные средства защиты органов дыхания и защитную одежду. Продолжайте охлаждать емкости упаковки водяным спреем еще достаточное время после того, как пожар потушен. Определите необходимость эвакуации согласно вашему местному плану эвакуации в случае опасности.
<b>Опасные продукты распада</b>	:	Диоксид кремния. Оксиды углерода и следы неполностью сгоревших углеродных составов. Формальдегид.

## 6. МЕРЫ ПРОТИВ СЛУЧАЙНОЙ УТЕЧКИ ИЛИ ВЫБРОСА

<b>Меры личной предосторожности</b>	:	Надевайте надлежащее защитное снаряжение.
<b>Меры предосторожности для защиты природной среды</b>	:	Не допускайте попадания больших количеств в стоки или поверхностные воды.
<b>Методы очистки и уборки</b>	:	Соберите шваброй и поместите в контейнер, снабженный крышкой. Разлитый продукт делает поверхность чрезвычайно скользкой.

## 7. ПРАВИЛА ОБРАЩЕНИЯ И ХРАНЕНИЯ

<b>Совет по безопасному обращению и работе</b>	:	Требуется общая вентиляция. Местная вентиляция рекомендуется. Избегайте контакта с кожей и глазами. Не вдыхайте пары.
<b>Совет по хранению</b>	:	Не храните вместе с окисляющими составами. Держите упаковку закрытой и храните подальше от воды и влаги.
<b>Особое использование</b>	:	См. техническое описание, предоставляемое по запросу.
<b>Неподходящие упаковочные материалы</b>	:	Не известны.

## 8. КОНТРОЛЬ ЭКСПОЗИЦИИ / ЛИЧНАЯ ЗАЩИТА

**Технический контроль** : Вентиляция : См. Раздел 7

**Контроль экспозиции за опасными компонентами**

Наименование	№ по CAS	Ограничения экспозиции
--------------	----------	------------------------



**DOW CORNING(R) 752 КЛЕЙ ГЕРМЕТИК ЧЕРНЫЙ**

<b>Стабильность</b>	:	Стабилен при нормальных условиях использования.
<b>Условия, которых следует избегать</b>	:	Никаких установленных нет.
<b>Материалы, которых следует избегать</b>	:	Может вступать в реакцию с сильными окислителями. Отверждается при наличии воды или влаги, выделяя небольшое количество уксусной кислоты.
<b>Опасные продукты разложения</b>	:	См. раздел 11. Если этот продукт нагреется до > 150 градусов С, могут выделяться остаточные количества формальдегида и потребуется надлежащая вентиляция.

**11. ИНФОРМАЦИЯ О ТОКСИЧНОСТИ**

<b>При контакте с глазами</b>	:	Пары, выделяемые во время отверждения могут вызвать раздражение глаз.
<b>При контакте с кожей</b>	:	Может раздражать при продолжительном или многократном контакте.
<b>При вдыхании</b>	:	Пары являются раздражающими для ротовой полости, носа и горла.
<b>При проглатывании</b>	:	Небольшие количества, перенесенные на пальцах в рот во время использования, не должны повредить. Проглатывание больших количеств может вызвать расстройство пищеварения.
<b>Прочие данные по опасности для здоровья</b>	:	Этот продукт содержит порошок(-ки), опасный (-е) при проглатывании. Это не связано с текущей физической формой продукта, которая не является пригодной для вдыхания.

<sup>1</sup> На основе данных тестирования продукта.

<sup>2</sup> На основе данных тестирования похожих продуктов.

**12. ИНФОРМАЦИЯ ОБ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ****Уничтожение и распространение в природной среде**

Твердый материал, нерастворимый в воде. Не прогнозируется никаких неблагоприятных результатов воздействия.

**Результаты экотоксичного воздействия**

Не прогнозируется никакого неблагоприятного воздействия на водные организмы.

**Бионакопление** : Нет потенциальной возможности бионакопления.

**Уничтожение и результаты воздействия на заводах по обработке сточных вод**

Не прогнозируется никакого неблагоприятного воздействия на бактерии.

**13. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УТИЛИЗАЦИИ**

**Утилизация продукта** : Утилизируйте в соответствии с местными положениями. Согласно Европейскому Каталогу Отходов, коды отходов не определены для продукта, но определены для применения. Коды отходов следует согласовать со стороны пользователя, предпочтительно при обсуждении с уполномоченными структурами по утилизации отходов.

**DOW CORNING(R) 752 КЛЕЙ ГЕРМЕТИК ЧЕРНЫЙ**

**Утилизация упаковки** : Утилизируйте в соответствии с местными положениями. Коды отходов следует согласовать со стороны пользователя, предпочтительно при обсуждении с уполномоченными структурами по утилизации отходов.

**14. ИНФОРМАЦИЯ ПО ТРАНСПОРТИРОВКЕ****Наземным / железнодорожным транспортом (ADR/RID)**

Не подлежит спецификации ADR/RID.

**Морским транспортом (IMDG)**

Не подлежит спецификации по кодексу IMDG.

**Воздушным транспортом (IATA)**

Не подлежит спецификации по положениям IATA.

**15. ИНФОРМАЦИЯ ПО НОРМАТИВНЫМ ПОЛОЖЕНИЯМ****Маркировка в соответствии с Директивой ЕЕС**

**S-фразы** : S24 Избегайте контакта с кожей.  
S51 Используйте только в хорошо проветриваемых помещениях.

**Национальное законодательство / положения**

**Озонразрушающие химикаты** : Никакие озонразрушающие химические вещества не присутствуют или не используются при производстве.

**Статус**

**EINECS** : Все ингредиенты внесены в перечень или изъяты.

**TSCA** : Все химические вещества в этом материале включены в или изъяты из перечня TSCA "Каталог Химических Веществ".

**DOW CORNING(R) 752 КЛЕЙ ГЕРМЕТИК ЧЕРНЫЙ****16. ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Паспорт безопасности на этот продукт был подготовлен в соответствии с Комиссионной Директивой 91/155/ЕЕС, 67/548/ЕЕС и 81999/45/ЕЕС, а также относящимися к ним поправками, по соответствующим законам, положениям и административным условиям, связанным с классификацией, упаковкой и маркировкой опасных веществ и препаратов.

Ответственность лиц, следящих за исполнением данных этого Паспорта Безопасности на продукт, состоит в том, чтобы убедиться, что представленная здесь информация должным образом доведена до сведения и понята всеми людьми, которые могут использовать, быть причастными, утилизировать или вступать в контакт с этим продуктом любым другим образом. Если пользователь производит формулу своего продукта, содержащую продукт Dow Corning, то исключительно его ответственностью является перенос всей связанной с этой информацией из Паспорта Безопасности на продукт компании Dow Corning в Паспорт Безопасности их собственного продукта в соответствии с Комиссионной Директивой 1999/45/ЕЕС.

Вся информация и указания, предоставленные в этом Паспорте Безопасности, основаны на текущем состоянии научно-технических знаний об указанных данных, на момент создания Паспорта Безопасности. Компания Dow Corning не обязана нести ответственность за любые дефекты продукта, охваченные этим Паспортом Безопасности, при условии, что существование таких дефектов не было выявлено с учетом текущих научно-технических знаний.

Как указано выше, данный Паспорт Безопасности был подготовлен в соответствии с действующим Европейским законом. Если вы приобретаете данный материал за пределами Европы, где соответствующие законы могут быть другими, вам следует получить Паспорт Безопасности, применимый в той стране, где этот продукт продается и предназначен для использования, у местного поставщика продукции Dow Corning. Примите, пожалуйста, к сведению, что внешний вид и содержание Паспорта Безопасности может различаться - даже на один и тот же продукт - в разных странах, отражая различия в требованиях. Если у вас есть любые вопросы, обращайтесь к своему местному поставщику продукции Dow Corning.

**R14** Вступает в бурную реакцию с водой, **R22** Вреден при проглатывании, **R34** Вызывает ожоги.