

Наименование вещества или препарата:

SIHA Бриллиант жидкий

Дата обработки: 22.09.2008 / 25.09.2012 Версия: 2 Напечатано: 25.09.2012

После контакта с кожей:

При контакте с кожей незамедлительно промыть большим количеством воды и мыло.

После контакта с глазами:

Быстро осторожно и основательно промыть душем для глаз или водой. Раздражение глаз:
Посетить окулиста.

После глотания:

Срочно прополоскать рот и запить большим количеством воды.

4.2. Важнейшие симптомы или эффекты влияния проявляющиеся незамедлительно или с задержкой

4.3. Указания по оказанию незамедлительной врачебной помощи или специализированного обращения

Указания для врача:

Симптоматическое лечение.

РАЗДЕЛ 5: Необходимые меры при пожаротушении:

5.1. Огнетушащие средства

Пригодные к работе средства пожаротушения:

Продукт сам не горит. Принимать меры по тушению пожара подходящие для окружающей среды.

По соображениям безопасности непригодные средства пожаротушения:

не известно.

5.2. Особые опасности, исходящие от вещества или смеси

Особая угроза от самого вещества или препарата, продуктов его сгорания или образующихся при сгорании газов:

не известно.

5.3. Указания по пожаротушению

Специальное защитное обмундирование при пожаротушении:

Особые меры защиты от пожара не обязательны.

РАЗДЕЛ 6: Меры при случайном, непроизвольном выбросе

6.1. Меры индивидуальной безопасности, защитное оснащение и порядок действий в аварийной обстановке

Индивидуальные меры предосторожности:

Особая опасность скольжения по причине пролитого/просыпанного продукта.

6.2. Меры по защите окружающей среды

6.3. Методы и материал для задержания и очистки

Методы очистки:

Смыть достаточным количеством воды.

6.4. Ссылка на другие разделы

РАЗДЕЛ 7: Обращение и хранение

7.1. Меры предосторожности для обеспечения безопасного обращения

Указания по безопасному обращению:

Особые меры обращения не обязательны.

7.2. Условия для безопасного хранения с учетом несовместимости

Требования к складским помещениям и емкостям:

Держать в холодном месте. Защищать от солнечных лучей.

7.3. Специфические виды конечного использования

Наименование вещества или препарата:

SIHA Бриллиант жидкий

Дата обработки: 22.09.2008 / 25.09.2012 Версия: 2 Напечатано: 25.09.2012

РАЗДЕЛ 8: Ограничение и контроль выдержки/ Индивидуальные средства защиты

8.1. Контрольные параметры

8.2. Ограничение и контроль выдержки

технические мероприятия:

Специальные технические меры безопасности не обязательны.

Защита органов дыхания: При надлежащем применении в нормальных условиях защищать органы дыхания не требуется.

Защита рук: Выбор подходящих перчаток зависит не только от материала, но и от других признаков качества и отличается от производителя к производителю. Поскольку продукт производится из нескольких веществ, то стойкость материала перчаток нельзя предсказать заранее и, поэтому, рекомендуется перед использованием проверить их на прочность.

Подходящий материал: Материал перчаток должен быть непромокаемым и устойчивым к продуктам/веществам/производным. Из-за отсутствия тестов не могут быть даны какие-либо рекомендации для материала перчаток относительно продукта/вещества/производного. При выборе перчаток обратить внимание на срок годности, степень проницаемости и деградацию.

Время проникновения (максимальное время носки):

Информацию о точном сроке годности защитных перчаток можно получить у их производителя. Эти данные являются нормой. Повышенная температура нагретых веществ, человеческого тела и т.д., а также стирание из-за растяжения приводят к быстрому износу перчаток. При толщине слоя более/менее 1,5 раза увеличивается/сокращается вдвое срок использования перчаток.

Защита глаз: Оправа очков.

Защитные и гигиенические меры:

На рабочем месте не есть, не пить, не курить, не сморкаться. Перед паузами и по окончании работы вымыть руки.

РАЗДЕЛ 9: Физические и химические свойства

9.1. Информация об основных физических и химических свойствах

Агрегатное состояние: жидкий

Цвет:

серый; коричневый

Запах:

характерный

Важные сведения о защите здоровья, окружающей среды и о безопасности:

	Единица	Метод
Плотность:	1010 - 1020 kg/m ³	

9.2. Прочая информация

РАЗДЕЛ 10: Устойчивость и реакционная способность

10.1. Реакционная способность

10.2. Химическая стабильность

10.3. Возможность опасных реакций

Наименование вещества или препарата:

SIHA Бриллиант жидкий

Дата обработки: 22.09.2008 / 25.09.2012 Версия: 2 Напечатано: 25.09.2012

10.4. Недопустимые условия:

Особые меры безопасности не обязательны.

10.5. Несовместимые материалы

10.6. Опасные продукты разложения

Это изделие не содержит опасные вещества или препараты, которые должны высвободиться при нормальных или рационально предсказуемых условиях применения.

РАЗДЕЛ 11: Сведения о токсикологии

11.1. Информация о токсикологическом воздействии

Острая токсичность:

Не представлены токсикологические данные. По современным научным данным, негативного воздействия на экологию не ожидается.

РАЗДЕЛ 12: Экологические данные

12.1. Токсичность

12.2. Сведения об элиминировании

Метод:

По современным научным данным, негативного воздействия на экологию не ожидается.

12.3. Биоаккумуляционный потенциал

12.4. Подвижность в почве

12.5. Результаты оценки на отнесение вещества к стойким, биоаккумулятивным, токсичным (PBT) и очень стойким, очень биоаккумулятивным (vPvB)

12.6. Другие вредные последствия

РАЗДЕЛ 13: Указания по утилизации

13.1. Технология обработки отходов

Рекомендация:

Утилизация должна производиться в соответствии с действующими директивами. Коды отходов ЕАК идентифицируются каждым производителем отходов в соответствии с отраслью и процессом и способ утилизации выбирается соответственно.

Упаковка:

Рекомендация:

Не контаминированные и пустые от остатков ёмкости могут быть повторно использованы.

РАЗДЕЛ 14: Сведения о транспортировке

14.1. Сухопутный транспорт (ADR/RID)

14.2. Доставка по внутренним водным путям (ADN/ADNR)

14.3. Морская доставка (IMDG)

14.4. Воздушный транспорт (ICAO-TI / IATA-DGR)

14.5. дальнейшие сведения:

Не классифицировано в качестве опасного продукта в смысле транспортных предписаний.

Наименование вещества или препарата:

SIHA Бриллиант жидкий

Дата обработки: 22.09.2008 / 25.09.2012 Версия: 2 Напечатано: 25.09.2012

РАЗДЕЛ 15: Правовые предписания

15.1. Предписания по безопасности, охране здоровья и окружающей среды/специфические юридические предписания относительно вещества или смеси

Класс опасности для воды: 1 Источник: S Selbsteinstufung

РАЗДЕЛ 16: Прочая информация

Дополнительная информация:

Данные в этом паспорте безопасности соответствуют тому уровню сведений, которыми мы располагали на день сдачи его в печать. Информация должна служить вам отправной точкой для безопасного обращения с названным в данном паспорте безопасности продуктом при хранении, обработке, транспортировке и утилизации. Данные не относятся к другим продуктам. Поскольку продукт смешивается или перерабатывается с другими материалами,

Электронная почта (компетентное лицо):

SDB@Eaton.com