

Паспорт Безопасности Вещества

Согласно Постановлению (EC) No. 1907/2006 (REACH)

10350 - Chrysocolla

10350 - Хризоколла



дата печати: 24.09.2012

Редакция: 24.09.2012

1. Идентификация Вещества/Препарата и Сведения о Компании- или Предприятии- Производителе

Идентификация продукта

Наименование Продукта: Chrysocolla
No по каталогу: 10350
Использование Вещества/Препарата: Вещество для Художественных и Реставрационных работ

Информация о Поставщике, предоставившем Паспорт Безопасности

Компания: Kremer Pigmente GmbH & Co. KG
Адрес: Hauptstrasse 41-47, D - 88317 Aichstetten
Тел./Факс: Tel. +49 7565 914480 Fax. +49 7565 1606
Информация в интернете: www.kremer-pigmente.de, kremer-pigmente@t-online.de
Номер экстренной связи: +49 7565 914480, пн. - пт. 8:00 - 17:00

2. Выявление Опасных Факторов

Классификация, соответствующая Постановлению (EC) № 1272/2008

Классификация GHS: Данный продукт не требует классификации и маркировки как опасный согласно Директиве CLP/GHS.
*CLP - классификация, маркировка и упаковка
*GHS - СГС (Согласованная на глобальном уровне система классификации опасности и маркировки химической продукции)

Определение опасностей:



GHS07

Сигнальное слово:

Предупреждение

Определение опасностей:

H302 Вредно при проглатывании.

Коды Безопасности:

P270 Не ешьте, не пейте и не курите во время использования продукта.

P264 Тщательно вымойтесь после работы с веществом.

Классификация согласно Директиве EC № 67/548 или No. 1999/45

Определение опасностей:



Xn Вредное вещество

Фразы риска:

Данное вещество не относится к классу опасных согласно законодательству Европейского Союза.

R22 Вредно при проглатывании.

3. Состав/Информация о Компонентах

Химическая Характеристика:

Природный минерал, силикат меди, CuSiO₃ Пигмент Синий 31, С.І. 77437

4. Меры по Оказанию Первой Помощи

Описание Мер по Оказанию Первой Помощи

При вдыхании:

Обеспечьте доступ свежего воздуха. Проконсультируйтесь с врачом, если симптомы не проходят.

При контакте с кожей:

Немедленно смойте большим количеством воды с мылом и тщательно сполосните.

При попадании в глаза:

Если раздражение не проходит, обратитесь к врачу.

Промойте открытые глаза в течение нескольких минут проточной водой. Если раздражение не проходит, обратитесь за медицинской помощью.

При попадании внутрь:

Прополощите рот большим количеством воды и обратитесь к врачу.

Общая информация:

Снимайте загрязненную одежду.

Паспорт Безопасности Вещества

Согласно Постановлению (ЕС) No. 1907/2006 (REACH)

10350 - Chrysocolla

10350 - Хризоколла



PIGMENTE

дата печати: 24.09.2012

Редакция: 24.09.2012

Общая информация: В случае недомогания обратитесь за медицинской помощью.

Наиболее Важные Симптомы и Влияющие Факторы, как Острые, так и Отсроченные

Возможные симптомы: Нет информации

Указание на Необходимость Немедленной Медицинской Помощи и Специального Лечения

Информация для врача: Симптоматическое лечение.

5. Противопожарные Меры

Средства пожаротушения

Применяемые средства пожаротушения: Продукт сам по себе не горит.
Используйте средства пожаротушения, подходящие для ограничения окружающего огня.

Неподходящие средства пожаротушения: Нет данных

Особые Опасности, связанные с Веществом или Смесью

Особые опасности: Нет информации

Информация для Пожарных

Защитное снаряжение: Носите автономный респиратор.

6. Меры по Устранению Последствий Случайного Проливания или Просыпания Вещества.

Личные Меры Предосторожности, Защитное Снаряжение и Порядок Действий в Чрезвычайных Ситуациях

Личные меры предосторожности: Обеспечьте достаточную вентиляцию.
Избегайте образования пыли, носите защитную одежду. Не подпускайте сторонних наблюдателей (зевак).

Меры по защите окружающей среды: Предотвращайте загрязнение почвы, стоков и водоемов.
Утилизируйте соответствующим образом. Избегайте образования пыли.

Методы и материалы для локализации и очистки: Уберите механическим способом и соберите в соответствующий контейнер для утилизации.

Промойте область разлива. Избегайте образования пыли.

Ссылка на другие разделы: Утилизируйте загрязненный материал в соответствии с Разделом 13.

7. Правила Хранения и Обращения с Веществом

Меры Предосторожности при Работе с Продуктом

Инструкция по безопасному обращению: Избегайте образования и оседания пыли. Обеспечьте достаточную вентиляцию.
Следует соблюдать обычные меры предосторожности, необходимые при работе с химическими веществами.
Обеспечьте достаточную вентиляцию.

Информация о противопожарных мерах и защите от взрывов: Продукт не является горючим.

Условия Безопасного Хранения с Учетом Факторов Несовместимости

Условия хранения: Храните в плотно закрытых контейнерах в сухом и прохладном помещении.

Храните в прохладном и сухом месте.

Совместимость при хранении: Не храните вместе с кислотами.

Класс хранения (VCI): 13; Негорючие твердые вещества
10-13

10350 - Chrysocolla

10350 - Хризоколла



Редакция: 24.09.2012

дата печати: 24.09.2012

8. Контроль Вредного Воздействия /Индивидуальная Защита

Технические меры по обеспечению безопасности:	Обеспечьте достаточную вентиляцию. В случае образования пыли обеспечьте достаточную вентиляцию.
Параметры, подлежащие контролю (DE):	Нет
<i>Средства индивидуальной защиты</i>	
Общие меры безопасности:	Мойте руки перед перерывами в работе и в конце рабочего дня. Не вдыхайте пыль. Не ешьте, не пейте и не курите во время работы. Мойте руки перед перерывами в работе и в конце рабочего дня. Храните отдельно от продуктов питания, напитков и кормов.
Защита дыхательных путей:	Пылезащитная маска. В случае образования пыли.
Защита рук:	Защитные перчатки.
Материал защитных перчаток:	Обращайте внимание на подробную информацию, указанную производителями, особенно на минимальную толщину и минимальный период до разрыва перчаток (срок службы).
Защита глаз:	Защитные очки
Защита тела:	Защитная одежда.

9. Физические и Химические Свойства

Информация на Основе Физико-Химических Свойств

Форма:	порошок
Цвет:	зеленый
Запах:	без запаха
Пороговая интенсивность запаха:	нет информации
Температура плавления:	нет данных
Температура кипения:	нет данных
Температура возгорания:	нет данных
Температура воспламенения:	нет данных
Взрывоопасность:	нет данных
Давление пара:	неприменимо
Плотность:	4.0 г/см ³ (20°C)
Растворимость в воде:	практически нерастворимое вещество
Вязкость, динамическая:	неприменимо

10. Стабильность и Реакционная Способность

Реакционная способность:	Вещество стабильно при соблюдении правил использования.
Химическая устойчивость:	Вещество стабильно при соблюдении правил использования.
Аварийно-опасные взаимодействия:	Данное вещество считается стабильным.
Условия, которых следует избегать:	> 200°C
Несовместимые материалы:	Кислоты
Опасные продукты разложения:	Нет информации

11. Информация о Токсичности

Данные о Токсикологическом Воздействии

Паспорт Безопасности Вещества

Согласно Постановлению (ЕС) No. 1907/2006 (REACH)

10350 - Chrysocolla

10350 - Хризоколла



Редакция: 24.09.2012

дата печати: 24.09.2012

Отсутствуют данные о токсикологических воздействиях продукта.

Острая токсичность

LD50, перорально: 1350 мг/кг (проверено на крысах)

Первичные эффекты

Раздражающее воздействие на кожу: Нет информации

Раздражающее воздействие на глаза: Избегайте попадания вещества в глаза.
Нет информации

При вдыхании: Избегайте вдыхания пыли.

Сенсибилизирующее действие: Нет информации

Репродуктивная токсичность: Никаких негативных воздействий.

Канцерогенность: Нет данных

Мутагенность: Нет данных

Специфическое системное токсичное воздействие на орган-мишень (STOT): Нет данных

Дополнительная информация о токсикологическом воздействии: Нет данных о токсичности продукта.

12. Информация о Воздействии на Окружающую Среду

Стойкость и Разлагаемость: Методы оценки биологической разлагаемости не применимы к неорганическим веществам.

Потенциал биоаккумуляции: Продукт не опасен для водной среды.

Мобильность в почве: Нет данных

Воздействия на окружающую среду

Токсичность для водной среды: Нетоксичное вещество

Другие виды воздействия на окружающую среду: Избегайте попадания вещества в грунт. Не допускайте попадания продукта в канализацию. Не загрязняйте поверхностные воды.

Результаты оценки PBT и vPvP: Нет данных

Дополнительная информация

Класс опасности для водной среды: 0

13. Рекомендации по Утилизации

Методы Утилизации Отходов

Продукт: Утилизируйте в соответствии с официальными государственными и местными нормативами.

Неочищенная тара: Утилизируйте в соответствии с официальными местными нормативами.

14. Информация о Транспортировке

Дополнительная информация:

Дополнительная информация: По правилам транспортировки не классифицируется как опасный груз.

15. Информация о Национальном и Международном Законодательстве

Нормативы по охране и гигиене труда и природоохранительное законодательство / нормативы, характерные для данного вещества или смеси:

Паспорт Безопасности Вещества

Согласно Постановлению (ЕС) No. 1907/2006 (REACH)

10350 - Chrysocolla

10350 - Хризоколла



Редакция: 24.09.2012

дата печати: 24.09.2012

Класс опасности для водной среды: 0, неопасное (субъективная оценка)

Оценка Химической Безопасности

Оценка Химической Безопасности: Оценка химической безопасности для этого продукта не проводилась.

16. Дополнительная информация

Данный продукт следует хранить, использовать и обращаться с ним в соответствии с надлежащими правилами санитарно-гигиенической практики и в соответствии с существующими правовыми нормами.

Информация, содержащаяся здесь, основана на современных знаниях и предназначена для описания нашего продукта с точки зрения требований безопасности. Поэтому ее не следует рассматривать как гарантию конкретных свойств.