



10074 - HAN-Purple, smaller than 40 µ
10074 - Ханьский Фиолетовый, меньше 40 мкм

Редакция: 01.04.2012

Дата печати: 12.04.2012

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

Информация о Продукте:

Наименование Продукта: HAN-Purple, smaller than 40 µ
No по каталогу: 10074
Использование: Для Художественных и Реставрационных работ
Вещества/Препарата:

Подробная информация о Поставщике, предоставившем Паспорт Безопасности

Компания: Kremer Pigmente GmbH & Co. KG
Адрес: Hauptstrasse 41-47, D - 88317 Aichstetten
Тел./Факс: Тел.: +49 7565 914480 Факс: +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 (ЕС) № 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)

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

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

3. Состав/Информация о компонентах

Химическая Характеристика: Керамический пигмент, медный силикат бария, CuOBaO4SiO2

4. Меры по Оказанию Первой Помощи

Описание Мер по Оказанию Первой Помощи

При вдыхании: Обеспечьте доступ свежего воздуха.
При контакте с кожей: Вымойте с мылом и промойте большим количеством воды.
При попадании в глаз: Промойте открытый глаз несколько минут проточной водой.
При попадании внутрь: Прополощите рот водой и выпейте побольше воды.

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: Нет информации

5. Противопожарные Меры

Средства Пожаротушения

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

Особая Опасность, Связанная с Веществом или Смесью

Особая опасность: Не вдыхайте пары.

Информация для Пожарных

Защитное снаряжение: Надевайте соответствующую защитную одежду.



10074 - HAN-Purple, smaller than 40 μ
10074 - Ханьский Фиолетовый, меньше 40 мкм

Редакция: 01.04.2012

Дата печати: 12.04.2012

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

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

Индивидуальные меры безопасности: Избегайте образования пыли.
Меры по защите окружающей среды: Никаких специальных мер не требуется.
Методы и Материалы для Локализации и Очистки: Уберите механическим способом и соберите в соответствующие контейнеры для утилизации.
Избегайте образования пыли.

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

Условия Безопасного Хранения с Учетом Факторов Несовместимости

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

Класс хранения (VCI): 13; Негорючие твердые вещества

8. Контроль Вредного Воздействия /Индивидуальная Защита

Технические защитные меры: Обеспечьте достаточную вентиляцию.
Параметры, подлежащие контролю (DE): ELV (предельный уровень выбросов): 4 мг/м³ общее предельное значение концентрации пыли во вдыхаемой фракции.

Средства индивидуальной защиты

Общие меры безопасности: Храните отдельно от продуктов и напитков. Не ешьте, не пейте и не курите во время работы. Мойте руки перед перерывами в работе и в конце рабочего дня.

Защита дыхательных путей: Рекомендуется в случае образования пыли.
Защита рук: Как правило не требуется.
Защита глаз: Рекомендуется в случае очень сильной запыленности.
Защита тела: Защитная одежда.

9. Физические и Химические Свойства

Информация на Основе Физико-Химических Свойств

Форма: порошок
Цвет: синий
Запах: без запаха
Пороговая интенсивность запаха: нет информации
Температура плавления: нет данных
Температура кипения: неприменимо
Точка возгорания: неприменимо
Коэффициент испарения: нет информации
Температура возгорания: неприменимо
Температура самовоспламенения: нет информации
Взрывоопасность: неприменимо
Давление пара: неприменимо
Плотность: нет данных
Объемный вес: нет данных



10074 - HAN-Purple, smaller than 40 μ
10074 - Ханьский Фиолетовый, меньше 40 мкм

Редакция: 01.04.2012

Дата печати: 12.04.2012

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Растворимость в воде: | Нерастворимое вещество |
| Вязкость, динамическая: | Неприменимо |
| Окислительные свойства: | Нет информации |

10. Стабильность и Реакционная Способность

| | |
|------------------------------------|--|
| Реакционная Способность: | Вещество стабильно при соблюдении правил использования. |
| Химическая устойчивость: | Вещество стабильно при соблюдении правил использования. |
| Аварийно-опасные взаимодействия: | Нет информации Сведений нет |
| Условия, которых следует избегать: | Нет информации |
| Несовместимые материалы: | Нет информации |
| Опасные продукты разложения: | Опасных продуктов разложения нет при соблюдении правил хранения и использования. |

11. Информация о Токсичности

Данные о Токсикологическом Воздействии

Отсутствуют данные об острой токсичности по этому продукту.

| | |
|---|--|
| Раздражающее воздействие на глаза: | Частицы пыли могут вызывать механическое раздражение глаз. |
| При вдыхании: | Избегайте вдыхания пыли. |
| Репродуктивная токсичность: | Нет негативных воздействий. |
| Канцерогенность: | Нет негативных воздействий. |
| Мутагенность: | Нет данных |
| Специфическое системное токсичное воздействие на орган-мишень (STOT): | Нет данных |

12. Информация о Воздействии на Окружающую Среду

| | |
|----------------------------|---|
| Стойкость и Разлагаемость: | Нет информации |
| Потенциал Биоаккумуляции: | Продукт не является опасным для водной среды. |
| Мобильность в Почве: | Нет информации |

Воздействия на Окружающую Среду

| | |
|--|--|
| Токсичность для водной среды: | Нет информации |
| Другие виды воздействия на окружающую среду: | Не предполагается никаких экологических проблем. |

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 упаковка: | Утилизируйте в соответствии с официальными местными нормативами. |

14. Информация о Транспортировке

Дополнительная информация:

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



10074 - HAN-Purple, smaller than 40 μ
10074 - Ханьский Фиолетовый, меньше 40 мкм

Редакция: 01.04.2012

Дата печати: 12.04.2012

15. Информация о Национальном и Международном Законодательстве

Нормативы по Охране и Гигиене Труда и Природоохранительное Законодательство / Нормативы, Характерные для Данного Вещества или Смеси

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

Оценка Химической Безопасности

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

16. Прочие Сведения

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.