



上海一品颜料有限公司
SHANGHAI YIPIN PIGMENTS CO., LTD.
NO.16 XINGSHAN ROAD, SHANGHAI, CHINA 200062

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

РАЗДЕЛ 1 ХИМИЧЕСКАЯ ИДЕНТИФИКАЦИЯ

Наименование продукта: Железоокисные пигменты (красный, коричневый, зеленый, черный, желтый)

РАЗДЕЛ 2 ИНФОРМАЦИЯ ПО ИНГРЕДИЕНТАМ

Номер CAS: 1309-37-1
Формула: Fe_2O_3
Номер EC: 215-168-2

РАЗДЕЛ 3 ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОПАСНОСТИ

Опасность для здоровья	0-минимально
Опасность возгорания	0-минимально
Опасность реакционности	0-минимально
Личная защита	очки, перчатки, респиратор

Раздел 313 Предупреждение поставщика

Данный продукт не содержит токсичных химических веществ в соответствии с требованиями раздела 313 актов: Закона по чрезвычайному планированию и праву общества на информацию от 1986 года и 40 CFR 372.

Предупреждение о мерах предосторожности

Вызывает раздражение

Вызывает раздражение глаз, дыхательных путей и кожи

Надеть перчатки и защиту для глаз/лица

В случае контакта с глазами незамедлительно промыть большим количеством воды и обратиться за медицинской помощью.

Данный продукт тестировался и показал содержание менее 5% тяжелых металлов, включая свинец. Свинец регулируется актом California Safe Drinking Water and Toxic Enforcement Act (пункт 65). Считаем это обычным количеством, некоторые части могут превышать 5%.

РАЗДЕЛ 4 МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

В случае контакта незамедлительно промыть глаза или кожу обильным количеством воды в течение, по крайней мере 15 минут, удалив загрязненные одежду и обувь .

При вдыхании выйти на свежий воздух. Если дыхание отсутствует, сделать искусственное дыхание. Если дыхание затруднено, дать кислород.

При проглатывании незамедлительно промыть рот водой в случае, если человек находится в сознании. Обратиться к врачу. Удалить загрязненную одежду и обувь.

РАЗДЕЛ 5 ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ МЕРЫ

Средства ликвидации: использовать средства ликвидации пожара, соответствующие условиям пожарной обстановки.

Специальные противопожарные меры:

Защитное снаряжение: надеть автономный дыхательный аппарат и защитную одежду для предотвращения контакта с кожей и глазами.

Нетипичная опасность возгорания и взрыва
Испускает токсичный дым при горении



上海一品颜料有限公司
SHANGHAI YIPIN PIGMENTS CO., LTD.
NO.16 XINGSHAN ROAD, SHANGHAI, CHINA 200062

РАЗДЕЛ 6 ФИЗИЧЕСКИЕ/ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Запах: Без запаха

Внешний вид: красный, коричневый, зеленый, черный, желтый порошок

Физические свойства

Удельный вес: 4,03-5,24

РАЗДЕЛ 7 СТАБИЛЬНОСТЬ И РЕАКТИВНОСТЬ

Несовместим:

- Сильные кислоты
- Пероксиды
- Хлорформиаты

Опасность воспламенения или разложения продуктов :

- Природа разложения не известна

РАЗДЕЛ 8 ТОКСИКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Острые воздействия

Может быть вредным при вдыхании, глотании или контакте с кожей.

Вызывает раздражение глаз и кожи.

Материал раздражает слизистую оболочку и верхние дыхательные пути.

Rtecs номер: №7400000

Оксид железа III

Данные по токсичности:

lpr-Rat Ld50: 5500 мг/кг GTPZAB 26(4),23,82

lpr-Mus Ld50: 5500 мг/кг GTPZAB 26(4),23,82

Информация по исследованию органов :

Онкогенный (подозрение на онкогенные агенты по критерию rtec)

Онкогенный (опухоль на участке)

Здесь представлена только отдельная часть информации по токсическим воздействиям химических веществ. За полной информацией обратиться к фактической статье по rtec.

РАЗДЕЛ 9 ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Нет данных.

РАЗДЕЛ 10 УСЛОВИЯ УТИЛИЗАЦИИ

Захоронить в участке закапывания мусора, разрешенном для химических и опасных отходов.

При утилизации учитывать требования государственных и местных экологических предписаний .

РАЗДЕЛ 11 ТРАНСПОРТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Не опасный груз. Держать отдельно от пищевых продуктов.

Избегать нахождения на солнце и дожде.

