



化学品安全技术说明书

填表时间 1970-01-01

打印时间 2025-03-21

MSDS标题

C.I.颜料棕33安全技术说明书

产品标题

CAS号

化学品及企业标识

化学品中文名: C.I.颜料棕33 化学品英文名: C.I. PIGMENT BROWN 33
别名: C.I.颜料棕33 "zinc iron chromite brown", "zinc iron chromite brown spinel", "C.I. 77503"
分子式: 分子量:
企业名称: 比亚试剂MSDS(www.xiyashiji.com) 生产企业地址:
邮编: 传真:
生效日期: 企业应急电话:
电子邮件地址: 技术说明书编 码:

成分及组成信息

Table with 4 columns: Name, CAS Sequence Number, Initial Hazard, and Percentage. Row 1: C.I. 颜料棕33, 68186-88-9, 无, >99. Row 2: EC 号码: 269-050-0. Row 3: R 代码: R52.

危险性质描述

MSDS安全网 危害性评分

易燃性 0
毒性 1

身体接触	0
反应性	0
慢性	2

规模：最C0 C1 中等=2 3 极度=4

## 应急响应概述

### 危险性

对水生物有害。

### 潜在健康作用（危害）

#### 急性健康危害

#### 慢性健康危害

本物质无数据。

#### 急救措施

#### 食入

与医生或毒物中心联系。 给饮一水。 用大量水漱口。

#### 眼睛

用流动清水冲洗。

#### 皮肤

用水和肥皂冲洗。

#### 吸入

清理鼻腔。 用水漱口。

#### 医生须知

本物质无数据。

#### 消防措施

灭火：用水幕/水雾，冷却周围设施。 用水喷/雾。

火灾、爆炸危害：

## 个体防护

眼镜：化学护目镜。

手套：

呼吸器：颗粒

## 泄露应急处理

泄漏处理与废弃：防止灰尘。 扫或铲到安全的地点。

## 处理和储存

## 操作程序

本物质无数据.

储存和运输：储存在凉爽、干燥、有防护设施的区域。

---

## 与其它分类的化学品安全储存

---

+：可被一起储存 O：可在特别的预防措施下一起储存 X：不能被一起储存

## 接触控制

## 接触控制

## 物料数据

## 个体防护

## 其它

物质的局部浓度，数量以及使用条件决定了需要的个人防护设备类型如需更多信息，请参考详细的CHEMWATCH数据（如有可用的），或请咨询你的职业健康与安全顾问。

## 工程控制

本物质无数据.

## 理化特性

## 物理性质

固体。 不能与水混合。

分子量: 无

熔点 (°C): >1093

水中溶解度 [g/L]: Insoluble

pH [1% 溶液]: 这里不适用

挥发性成份 (% 体积): 这里不适用

相对蒸气密度 (空气=1): 不适用

爆炸下限 (%): 这里不适用

自燃温度 [°C]: 无.

状态: 粉末状固体

沸点范围 [°C]: 无

比重 (水=1): 无

pH [按供应]: 这里不适用

蒸气压 [kPa]: 这里不适用

蒸发速率: 这里不适用

闪点 [°C]: 这里不适用

爆炸上限 (%): 这里不适用

分解温度 (°C): 无

## 稳定性和反应活性

### 引起不稳定性的条件

本物质无数据.

关于不相容的物质信息, 请参见第7部分 - 操作和储存

## 毒理学信息

### C.I.颜料棕33

### 毒性和刺激性

### 生态学资料

对水生物有害。

## Ecotoxicity

成份

Persistence: Water/Soil

Persistence: Air

生物积累

Mobility

C.I.颜料棕33

No data

### 废弃处理

本物质无数据.

### 运输信息

需要的标签: 未被规定为危险品运输: UN,IATA,IMDG

## 法规信息

## 危险性

R 代码 危险性词组 R52

## 安全

S 代码	安全词组
S22	请勿吸入尘埃。
S24	预防跟皮肤接触。

## 法规

C.I.颜料棕33 (CAS: 68186-88-9) 出现在以下法规中；  
高毒物品名录  
工作场所有害因素职业接触限值 - 粉尘  
中国现有化学物质名录

本化学品安全技术说明书遵照了以下相关国家标准：  
GB16483-2000, GB13690-1992, GB6944-1986, GB/T15098-1994, GB18218-2000, GB15258-2000,  
GB6944-86, GB190-90, GB191-90, GB12268-90, GA57-93, GB/T 15098-94, GBZ 2-2002以及相关法规：  
《危险货物运输管理规则》（铁道部1995年颁布）  
《危险化学品安全管理条例》（国务院2002年颁布）  
联合国《关于危险货物运输的建议书》（简称 UN RTDG□

## 其他信息