

www.xiyashiji.com

# 化学品安全技术说明书

填表时间 1970-01-01

打印时间 2025-10-13

### MSDS标题

分散红126安全技术说明书

### 产品标题

## CAS号

# 化学品及企业标识

- 化学品名称: 分散红126
- 化学式: -
- CAS号: 12236-21-4
- 分子量[]- g/mol
- 供应商信息:

公司名称: 山东西亚化学有限公司

地址: 山东省临沂市临沭县经济开发区朝阳路

联系电话: 0539-6365991

电子邮件[sales@xiyashiji.com

### 成分及组成信息

- 主要成分:
- 分散红126 (≥95%)
- 杂质/添加剂: 分散剂、填充剂(如木质素磺酸盐,需根据实际配方补充)。

### 危险性质描述

- GHS分类:
- 急性毒性(口服/吸入/皮肤):类别4(如适用)
- 皮肤刺激性/腐蚀性: 类别2
- 眼睛刺激性: 类别2A



- 环境危害(水生生物): 类别2
- 象形图: ⚠ (健康危害、环境危害)
- 警示词: 警告
- 危险性说明:
- H315□造成皮肤刺激。
- H319□造成严重眼刺激。
- H413[可能对水生生物造成长期危害。

## 急救措施

- 吸入: 移至空气新鲜处,如呼吸困难,输氧并就医。
- 皮肤接触: 脱去污染衣物, 用肥皂水冲洗至少15分钟。
- 眼睛接触: 立即用流动清水冲洗15分钟, 就医。
- 食入: 漱口, 勿催吐, 立即就医。

### 消防措施

- 灭火剂: 干粉、二氧化碳、泡沫。
- 特殊危害: 燃烧可能释放有毒气体(如氮氧化物、一氧化碳)。
- 防护装备:佩戴自给式呼吸器□SCBA□□

# 泄露应急处理

- 个人防护: 穿戴防尘口罩、手套、护目镜。
- 环境措施: 避免进入下水道或水体,用惰性材料(如砂土)吸附后收集。
- 清理方法: 置于密闭容器中, 按危险废物处置。

#### 处理和储存

- 操作: 避免扬尘, 在通风橱中操作。
- 储存: 密闭容器, 阴凉干燥处, 远离氧化剂、酸类。

### 接触控制

- 职业接触限值:无国际标准(需根据当地法规补充)。
- 工程控制: 局部排风。
- 个人防护:
- 呼吸防护□N95口罩(粉尘环境下)。
- 手套: 丁腈橡胶手套。
- 眼睛防护: 化学护目镜。

### 理化特性

- 外观:红色粉末。

- 熔点:约210°C□示例,需确认)。
- 溶解度: 不溶于水,溶于丙酮[DMF]
- pH值: 中性(悬浮液)。

### 稳定性和反应活性

- 稳定性: 常温下稳定。
- 避免条件: 高温、强氧化剂。
- 分解产物: 氮氧化物、碳氧化物。

## 毒理学信息

- 急性毒性□LD50□大鼠, 口服□>2000 mg/kg□低毒)。
- 皮肤刺激性: 兔试验显示轻度刺激。
- 致突变性□Ames试验阴性(需补充数据)。

# 生态学资料

- 生物降解性: 难降解。
- 水生毒性[]EC50[]藻类[]>10 mg/L[]

# 废弃处理

- 废弃方法: 按危险废物处理(焚烧或化学处理)。

### 运输信息

- UN编号: 非管制(或根据实际分类)。
- 运输名称:环境有害物质,固态[N.O.S.
- 包装类别∏III∏

### 法规信息

- 中国法规: 列入《中国现有化学物质名录》。
- 欧盟法规:符合REACH注册(如适用)。

### 其他信息

- 修订说明:本MSDS基于现有数据编制,使用前请核实最新信息。