

## 化 学 品 安 全 技 术 说 明 书

填表时间 1970-01-01

打印时间 2025-12-24

### MSDS标题

活性红226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：活性红226
- 化学式：-
- CAS号：120025-68-5
- 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：400-990-3999

电子邮件：sales@xiyashiji.com

### 成分及组成信息

- 主要成分：活性红226（纯度≥90%）。
- 杂质/添加剂：[如无机盐、水分等，需供应商提供]。

### 危险性质描述

#### GHS分类：

- 急性毒性（口服/吸入/皮肤）：根据组分可能为低毒（具体需实验数据）。
- 皮肤刺激性/腐蚀性：可能引起轻微刺激。
- 眼睛刺激性：可能导致眼睛刺激。
- 环境危害：对水生生物可能有长期危害（需验证）。

警示词：警告 [Warning]

象形图：[GHS符号：感叹号、环境符号]

防范说明：避免吸入粉尘，戴防护手套/护目镜。

## 急救措施

- 吸入：移至空气新鲜处，如呼吸困难就医。
- 皮肤接触：用肥皂水冲洗，脱去污染衣物。
- 眼睛接触：用大量清水冲洗至少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、雾状水。
- 火灾危害：高温可能释放有毒气体（如氮氧化物、硫氧化物）。
- 防护措施：消防员需佩戴自给式呼吸器。

## 泄露应急处理

- 个人防护：戴防尘口罩、手套。
- 清理方法：用惰性材料（如沙土）吸附，避免扬尘，收集至密闭容器。

## 处理和储存

- 操作：密闭操作，局部排风，避免粉尘扩散。
- 储存：阴凉、干燥、通风处，远离氧化剂。

## 接触控制

- 职业接触限值：无特定标准（参考染料粉尘限值，如OEL 10 mg/m<sup>3</sup>）。
- 防护设备：
- 呼吸防护：N95口罩（粉尘浓度高时）。
- 眼睛防护：化学护目镜。
- 皮肤防护：防化手套、防护服。

## 理化特性

- 外观：红色至深红色粉末。
- 溶解度：易溶于水（具体数值需实验）。
- pH值：[中性或微酸性，需测试]。
- 分解温度：>250°C（估算）。

## 稳定性和反应活性

- 稳定性：常温稳定，避免强氧化剂。
- 禁忌物：强酸、强碱、氧化剂。
- 有害分解产物：燃烧时产生CO<sub>2</sub>NO<sub>x</sub>。

## 毒理学信息

- 急性毒性：LD50（大鼠，口服）可能>2000 mg/kg（低毒，需验证）。
- 刺激性：皮肤/眼睛轻微刺激（兔试验数据）。
- 长期效应：无明确致癌性（IARC/NTP未列入）。

## 生态学资料

- 生物降解性：难降解，可能在水体中持久存在。
- 水生毒性：对鱼类/藻类可能有毒性（EC50需测试）。

## 废弃处理

- 废弃方法：按危险废物处理（地方法规优先），焚烧或化学处理。

## 运输信息

- UN编号：非管制（通常）。
- 运输标签：无特殊要求（需确认）。

## 法规信息

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

## 其他信息

- 修订日期：[填写日期]
- 免责声明：本MSDS仅供参考，用户需根据实际条件评估风险。