

## 化学品安全技术说明书

填表时间 2019-12-27

打印时间 2026-03-03

### MSDS标题

三乙磷酸铝安全技术说明书

### 产品标题

疫霉灵;疫霜灵;磷酸乙酯铝;霉疫净

### CAS号

39148-24-8

### 化学品及企业标识

- 化学品名称: 反式尿刊酸

- 化学式: -

- CAS号: 3465-72-3

- 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: 反式尿刊酸 (纯度  $\geq$  98%)

- 杂质: 可能含有微量顺式尿刊酸或其他相关杂质。

### 危险性质描述

- GHS分类:

- 非危险化学品 (根据现有数据, 反式尿刊酸未列入危险化学品名录)。

- 潜在健康危害:

- 吸入、摄入或皮肤接触可能引起轻微刺激。
- 长期暴露无明确毒性数据。
- 环境危害：
- 对水生生物可能具有低毒性。

## 急救措施

- 吸入：移至空气新鲜处，如出现不适，就医。
- 皮肤接触：用肥皂和水彻底清洗。
- 眼睛接触：用大量清水冲洗至少15分钟，必要时就医。
- 摄入：漱口，饮用大量水，就医。

## 消防措施

- 灭火剂：使用干粉、二氧化碳或泡沫灭火器。
- 特殊危害：燃烧可能产生氮氧化物、一氧化碳等有毒气体。
- 防护措施：消防人员应佩戴自给式呼吸器和防护服。

## 泄露应急处理

- 个人防护：佩戴防护手套、护目镜和口罩。
- 清理方法：用惰性材料（如沙子）吸收泄漏物，收集后妥善处理。
- 环境注意事项：避免进入下水道或水体。

## 处理和储存

- 操作注意事项：
- 避免直接接触皮肤和眼睛。
- 在通风良好的区域操作。
- 储存条件：
- 储存于阴凉、干燥处，避免阳光直射。
- 保持容器密封。

## 接触控制

- 工程控制：使用局部排气通风。
- 个人防护设备：
- 手套：耐化学腐蚀手套。
- 眼睛防护：安全护目镜。
- 呼吸防护：如操作产生粉尘，建议使用防尘口罩。

## 理化特性

- 外观：白色至淡黄色结晶粉末。

- 熔点：约 280°C（分解）。
- 溶解度：微溶于水，溶于碱溶液。
- pH值：中性至弱酸性。

## 稳定性和反应活性

- 稳定性：在常温常压下稳定。
- 避免条件：高温、强酸、强碱。
- 不相容物质：强氧化剂。
- 分解产物：氮氧化物、一氧化碳。

## 毒理学信息

- 急性毒性：
- 经口LD50（大鼠）：无数据。
- 皮肤刺激：轻微。
- 眼睛刺激：轻微。
- 慢性毒性：无明确数据。
- 致癌性：未被列为致癌物。

## 生态学资料

- 生态毒性：
- 对水生生物可能具有低毒性。
- 生物降解性：可生物降解。
- 环境迁移：可能通过水体迁移。

## 废弃处理

- 废弃方法：根据当地法规处理，建议交由专业化学品处理公司处理。
- 包装处理：清洗干净后回收或按废弃物处理。

## 运输信息

- 运输名称：非危险化学品。
- UN编号：无。
- 包装类别：无特殊要求。
- 运输注意事项：避免高温和潮湿。

## 法规信息

- 国际法规：
- 未列入《国际化学品管理战略方针》（SAICM）
- 中国法规：

- 未列入《危险化学品名录》。

## 其他信息

- 参考资料：化学品安全技术说明书[CSDS][相关文献。
- 修订日期：[填写日期]
- 免责声明：本MSDS仅供参考，使用者应根据实际情况采取适当措施。

Xinya