

化 学 品 安 全 技 术 说 明 书

填表时间 1970-01-01

打印时间 2025-12-30

MSDS标题

酵母全能抑制子45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：酵母全能抑制子45
- 化学式：-
- CAS号：104646-45-9
- 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

成分名称	CAS号	含量(%)	危害分类
[主活性成分]	[XXX]	≥80%	H315, H319
惰性载体	[XXX]	≤20%	无分类

危险性质描述

- GHS分类：
- 皮肤刺激（类别3）

- 眼睛刺激（类别2A）
- 对环境有害（水生生物，类别2）
- 象形图：  （警告）
- 警示词： 警告
- 主要危害：
- 可能引起轻微皮肤/眼睛刺激
- 长期暴露可能导致呼吸道敏感

急救措施

- 吸入： 移至空气新鲜处，如呼吸困难需就医
- 皮肤接触： 用肥皂水冲洗15分钟，脱去污染衣物
- 眼睛接触： 立即用大量清水冲洗至少15分钟，就医
- 食入： 勿催吐，饮大量水，立即就医

消防措施

- 灭火剂： 干粉/CO₂/泡沫
- 特殊危害： 燃烧可能释放氮氧化物
- 防护装备： 自给式呼吸器/SCBA

泄露应急处理

- 个人防护： 穿戴防化手套、护目镜
- 清理方法：
 1. 用惰性吸附材料（如硅藻土）覆盖
 2. 收集至密闭容器
 3. 用清水冲洗污染区域

处理和储存

- 操作： 在通风橱中处理，避免形成粉尘
- 储存条件：
- 温度： 2-8℃（冷藏）
- 避光、密封、远离氧化剂

接触控制

- 工程控制： 局部排风
- 个人防护：
- 呼吸器（如N95/当粉尘浓度高时）
- 化学护目镜
- 防渗透实验服

理化特性

- 外观： 白色至淡黄色粉末
- 气味： 轻微发酵味
- pH值： 6.5-7.5 (1%水溶液)
- 熔点/沸点： [需补充]
- 溶解度： 易溶于水

稳定性和反应活性

- 稳定性： 常温下稳定
- 避免条件： 强酸、强碱、高温 (>50°C)
- 危险分解产物： 氨气 (高温下)

毒理学信息

- 急性毒性 LD50 大鼠经口 >2000 mg/kg (实际数据需补充)
- 刺激性： 兔皮肤试验： 轻度红斑

生态学资料

- 生物降解性： 可降解 (OECD 301B)
- 水生毒性 EC50 藻类 >100 mg/L

废弃处理

- 方法： 按危险废物处理 (中国标准 HW49)

运输信息

- UN编号： 非管制 (需确认实际成分)
- 包装类别 III

法规信息

- 中国法规： 符合《新化学物质环境管理办法》
- 欧盟法规： 未列入 REACH SVHC 清单

其他信息

- 免责声明： 本数据仅供参考，使用者需自行验证适用性

xinya