

化 学 品 安 全 技 术 说 明 书

填表时间 2019-12-27

打印时间 2026-02-12

MSDS标题

2-氯-3-氟-6-甲基吡啶安全技术说明书

产品标题

2-氯-3-氟-6-甲基吡啶

CAS号

374633-32-6

化学品及企业标识

- 化学品名称 L-脯氨酸-1-13C

- 化学式 C5H9NO2

- CAS号: 81202-06-4

- 分子量 116.14 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

- 化学成分: L-脯氨酸-1-13C

- 纯度: ≥98%

- 同位素丰度: 13C ≥99%

危险性质描述

- GHS分类: 非危险品
- 危险性描述: 无显著危害
- 预防措施: 避免吸入粉尘, 避免接触眼睛和皮肤
- 应急措施: 如接触眼睛或皮肤, 立即用大量清水冲洗

急救措施

- 吸入: 移至空气新鲜处, 如呼吸困难, 给予氧气
- 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
- 食入: 饮用大量水, 不要催吐, 立即就医

消防措施

- 灭火剂: 使用适合周围火灾的灭火剂 (如干粉、二氧化碳、泡沫)
- 特殊危害: 无特殊危害
- 消防员防护装备: 佩戴自给式呼吸器和防护服

泄露应急处理

- 个人防护: 佩戴防护手套和眼镜
- 环境预防: 防止进入下水道
- 清理方法: 用适当的吸附材料收集泄漏物, 放入合适的容器中处理

处理和储存

- 操作注意事项: 避免产生粉尘, 操作后彻底清洗
- 储存条件: 存放在阴凉、干燥、通风良好的地方, 远离不相容物质

接触控制

- 工程控制: 使用局部排气通风
- 个人防护设备: 佩戴防护手套、防护眼镜和实验室外套

理化特性

- 外观: 白色至类白色粉末
- 气味: 无味

- 熔点: 220-222°C (分解)
- 溶解度: 易溶于水, 微溶于乙醇

稳定性和反应活性

- 稳定性: 稳定
- 避免条件: 高温、强氧化剂
- 不相容物质: 强氧化剂

毒理学信息

- 急性毒性: 低毒
- 皮肤刺激: 无数据
- 眼睛刺激: 无数据
- 致敏性: 无数据

生态学资料

- 生态毒性: 无显著生态毒性
- 持久性和降解性: 可生物降解
- 生物蓄积性: 无显著生物蓄积性

废弃处理

- 废弃方法: 按照当地法规处理, 建议焚烧

运输信息

- 运输名称: 非危险品
- UN编号: 无
- 包装类别: 无
- 运输注意事项: 保持容器密封, 避免潮湿

法规信息

- 法规符合性: 符合相关化学品管理法规

其他信息

- 修订日期: [日期]
- 版本: 1.0

Xiya