

www.xiyashiji.com

化学品安全技术说明书

填表时间 2019-12-26

打印时间 2025-11-16

MSDS标题

四(2-吡咯烷酮-5(R)-羧酸甲酯)二铑(II)安全技术说明书

产品标题

四(2-吡咯烷酮-5(R)-羧酸甲酯)二铑(II)

CAS号

131796-58-2

化学品及企业标识

- 化学品名称: 四(2-吡咯烷酮-5(R)-羧酸甲酯)二铑(II)
- 化学式: -
- CAS号: 131796-58-2
- 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

- 化学名称: 四(2-吡咯烷酮-5(R)-羧酸甲酯)二铑(II)

- CAS号: 无 - 含量: 100%

危险性质描述

- GHS分类:

- 急性毒性(口服、皮肤、吸入): 未分类
- 皮肤腐蚀/刺激: 未分类
- 严重眼损伤/眼刺激: 未分类
- 呼吸或皮肤致敏: 未分类
- 生殖细胞致突变性: 未分类
- 致癌性: 未分类
- 生殖毒性: 未分类
- 特异性靶器官毒性(单次接触): 未分类
- 特异性靶器官毒性(反复接触): 未分类
- 吸入危害: 未分类
- 对水环境的危害: 未分类

- 危险性说明:无 - 防范说明:无

急救措施

- 吸入: 如果吸入,请将患者移到新鲜空气处。如呼吸停止,立即进行人工呼吸。就医。
- 皮肤接触: 脱去污染的衣着, 用肥皂水和清水彻底冲洗皮肤。如有不适, 就医。
- 眼睛接触: 提起眼睑, 用流动清水或生理盐水冲洗。如有不适, 就医。
- 食入: 漱口,不要催吐。如有不适,就医。

消防措施

- 灭火剂: 使用适合周围火灾的灭火剂。

- 特殊危害: 无

- 消防人员防护: 佩戴自给式呼吸器和全身防护服。

泄露应急处理

- 个人防护: 佩戴防护手套、防护眼镜和防护服。

- 环境预防措施: 防止进入下水道、地表水和地下水。

- 清理方法: 用合适的吸附材料吸收泄漏物,放入适当的容器中处理。

处理和储存

- 操作注意事项:避免接触皮肤和眼睛。避免吸入粉尘。操作后彻底清洗。 - 储存注意事项:存放在阴凉、干燥、通风良好的地方。保持容器密封。

接触控制

- 工程控制: 提供足够的通风。
- 个体防护设备:
- 呼吸系统防护: 如需要, 使用适当的呼吸器。
- 手防护: 戴防护手套。
- 眼睛防护: 戴安全眼镜或面罩。 - 皮肤和身体防护: 穿防护服。

理化特性

- 外观: 固体 - 颜色: 未指定 - 气味: 无

- pH值: 未指定

熔点/凝固点:未指定 沸点/沸程:未指定 闪点:未指定 爆炸极限:未指定 蒸气压:未指定 密度:未指定

稳定性和反应活性

- 溶解性: 未指定

稳定性:稳定 应避免的条件:无 不相容物质:无 危险分解产物:无

毒理学信息

- 急性毒性: 无数据

皮肤刺激或腐蚀:无数据眼睛刺激或腐蚀:无数据呼吸或皮肤致敏:无数据生殖细胞致突变性:无数据

- 致癌性:无数据 - 生殖毒性:无数据

- 特异性靶器官毒性(单次接触): 无数据 - 特异性靶器官毒性(反复接触): 无数据

- 吸入危害: 无数据

生态学资料

- 生态毒性: 无数据



持久性和降解性:无数据生物蓄积性:无数据土壤中的迁移性:无数据

废弃处理

- 废弃处置方法: 根据当地法规处理。建议交由有资质的废物处理公司处理。

运输信息

- 联合国编号: 无

- 联合国运输名称:无

- 运输危险类别:无

包装组:无环境危害:无

- 特殊运输要求: 无

法规信息

- 法规信息: 无

其他信息

- 修订日期: [日期]

- 版本: 1.0

- 免责声明: 本MSDS仅供参考,使用者应根据具体情况采取适当的安全措施。

