

化 学 品 安 全 技 术 说 明 书

填表时间 2019-12-28

打印时间 2026-02-14

MSDS标题

2, 2'-二吡啶-6, 6'-二胺安全技术说明书

产品标题

6, 6'-二氨基-2, 2'-联吡啶

CAS号

93127-75-4

化学品及企业标识

- 化学品名称：三甲基-β-环糊精
- 化学式 $C_{63}H_{112}O_{35}$
- CAS号：55216-11-0
- 分子量 1429.55 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：三甲基-β-环糊精
- 纯度：≥98%
- 杂质：可能含有微量未反应原料或副产物。

危险性质描述

- GHS分类：非危险化学品
- 危险性描述：无显著健康或环境危害。
- 信号词：无
- 防范说明：避免吸入粉尘，避免接触眼睛和皮肤。

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。
- 食入：漱口，如不适就医。

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：燃烧可能产生一氧化碳、二氧化碳等有害气体。
- 防护措施：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、眼镜和口罩。
- 清理方法：用干净的铲子收集泄漏物，放入合适的容器中。避免扬尘。

处理和储存

- 操作注意事项：避免产生粉尘，保持通风良好。
- 储存条件：密封保存于干燥、阴凉处，远离火源和氧化剂。

接触控制

- 工程控制：使用局部排风设备。
- 呼吸防护：如产生粉尘，佩戴防尘口罩。
- 眼睛防护：佩戴安全眼镜。
- 皮肤防护：穿戴防护手套和实验服。

理化特性

- 外观：白色至类白色粉末

- 气味：无味
- 熔点：>250°C（分解）
- 溶解度：易溶于水，微溶于有机溶剂。
- pH值：中性

稳定性和反应活性

- 稳定性：常温下稳定
- 避免条件：高温、强酸、强碱
- 不相容物质：强氧化剂
- 分解产物：一氧化碳、二氧化碳

毒理学信息

- 急性毒性：低毒（LD50大鼠，口服）>2000 mg/kg
- 皮肤刺激性：无显著刺激性
- 眼睛刺激性：无显著刺激性
- 致敏性：无已知致敏性

生态学资料

- 生态毒性：对水生生物低毒
- 生物降解性：可生物降解
- 环境迁移：低迁移性

废弃处理

- 废弃方法：按当地法规处理，可焚烧或填埋。

运输信息

- 运输名称：非危险化学品
- UN编号：无
- 包装类别：无
- 运输注意事项：保持干燥，避免破损。

法规信息

- 法规符合性：符合REACH□OSHA等法规要求。

其他信息

- 修订日期：[填写日期]
- 版本：1.0
- 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