

www.xiyashiji.com

化学品安全技术说明书

填表时间 2019-12-27

打印时间 2025-10-29

MSDS标题

3,6-二溴-9-(对甲苯基)-9H-咔唑安全技术说明书

产品标题

36-二溴-9-(4-甲基苯基)-9H-咔唑

CAS号

357437-74-2

化学品及企业标识

- 化学品名称: 3,6-二溴-9-(对甲苯基)-9H-咔唑
- 化学式□C19H13Br2N
- CAS号: 357437-74-2
- 分子量[]415.13 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: 3,6-二溴-9-(对甲苯基)-9H-咔唑
- 纯度: 请根据实际纯度填写
- 杂质: 请根据实际杂质信息填写

危险性质描述

- GHS分类:

- 可能对皮肤、眼睛和呼吸道有刺激性
- 可能对环境有害
- 危险性符号:
- 刺激性[Xi]
- 环境危害∏N∏
- 警示词: 警告
- 危险性说明:
- H315□造成皮肤刺激
- H319□造成严重眼刺激
- H335[可能引起呼吸道刺激
- H411□对水生生物有毒,具有长期持续影响

急救措施

- 吸入: 立即将患者移至空气新鲜处,保持呼吸通畅。如呼吸困难,给予吸氧并就医。
- 皮肤接触: 脱去污染的衣物,用大量肥皂水和清水冲洗皮肤至少15分钟。如有不适,就医。
- 眼睛接触: 立即用大量清水冲洗眼睛至少15分钟,并就医。
- 食入:不要催吐。立即就医,并提供化学品标签或MSDS□

消防措施

- 灭火剂: 干粉、二氧化碳、泡沫
- 特殊危害: 燃烧可能产生有毒气体(如溴化氢、氮氧化物等)
- 消防人员防护: 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、护目镜和防护服
- 泄漏处理: 用惰性材料(如沙子)吸收泄漏物,避免扬尘。收集于密闭容器中,按照当地法规处理。

处理和储存

- 操作注意事项:
- 避免吸入粉尘或蒸气
- 操作时佩戴防护设备(手套、护目镜、口罩等)
- 在通风良好的区域操作
- 储存注意事项:
- 储存于阴凉、干燥、通风良好的地方
- 远离火源和热源
- 保持容器密闭

接触控制

- 工程控制: 使用局部排气通风
- 个体防护设备:

- 呼吸防护: 佩戴防尘口罩
- 手防护: 佩戴化学防护手套
- 眼睛防护: 佩戴护目镜
- 皮肤防护: 穿防护服

理化特性

- 外观: 白色至淡黄色固体
- 熔点: 请根据实际熔点填写
- 沸点: 请根据实际沸点填写
- 溶解性: 不溶于水,溶于有机溶剂(如乙醇、丙酮等)
- 稳定性: 在常温常压下稳定

稳定性和反应活性

- 稳定性: 稳定
- 避免接触的条件: 高温、明火
- 不相容物质: 强氧化剂、强酸、强碱
- 危险分解产物: 溴化氢、氮氧化物

毒理学信息

- 急性毒性: 请根据实际数据填写
- 皮肤刺激: 可能引起皮肤刺激
- 眼睛刺激: 可能引起严重眼刺激
- 吸入危害: 可能引起呼吸道刺激

生态学资料

- 生态毒性: 对水生生物有毒
- 持久性和降解性: 可能具有持久性
- 生物蓄积性: 可能具有生物蓄积性

废弃处理

- 废弃方法: 按照当地法规处理, 交由有资质的废物处理公司处理

运输信息

- 联合国编号: 请根据实际填写
- 运输名称: 请根据实际填写
- 包装类别∏III
- 运输注意事项: 避免阳光直射, 保持容器密闭

法规信息

- 法规要求: 遵守当地化学品管理法规

其他信息

- 修订日期:请填写最新修订日期 - 版本号:请填写版本号

