

化 学 品 安 全 技 术 说 明 书

填表时间 2019-12-27

打印时间 2026-02-15

MSDS标题

N,N'-二-BOC-1H-1-胍基吡唑安全技术说明书

产品标题

N,N'-二叔丁氧羰基-1H-吡唑-1-甲脒

CAS号

152120-54-2

化学品及企业标识

- 化学品名称: (S)-4-[(1-甲基庚氧基) 羰基] 苯基4' -辛氧基-4-联苯基羧酸酯

- 化学式: C36H46O5

- CAS号: 112901-67-4

- 分子量: 558.75 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: (S)-4-[(1-甲基庚氧基) 羰基] 苯基4' -辛氧基-4-联苯基羧酸酯

- CAS号: [请填写具体CAS号]

- 纯度: ≥98%

- 杂质: ≤2%

危险性质描述

- GHS分类:
 - 非危险化学品（根据现有数据）。
 - 可能对眼睛和皮肤有轻微刺激。
- 信号词: 无
- 危险性说明: 无显著危险性。
- 防范说明:
 - 避免接触眼睛和皮肤。
 - 使用后彻底洗手。

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。如有刺激, 就医。
- 眼睛接触: 用大量清水冲洗至少15分钟, 就医。
- 食入: 不要催吐, 立即就医。

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、二氧化碳和其他有害气体。
- 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: 佩戴防护手套和护目镜。
- 清理方法: 用惰性吸附材料（如沙子或硅藻土）吸收泄漏物, 收集于密闭容器中。

处理和储存

- 操作注意事项:
 - 避免吸入粉尘或蒸气。
 - 在通风良好的区域操作。
- 储存条件:
 - 储存于阴凉、干燥、通风良好的地方。
 - 远离火源和热源。

接触控制

- 工程控制: 使用局部排气通风。
- 呼吸防护: 如产生粉尘, 佩戴防尘口罩。
- 手防护: 佩戴化学防护手套。
- 眼睛防护: 佩戴安全护目镜。
- 其他防护: 穿实验服或防护服。

理化特性

- 外观: 白色至淡黄色固体
- 熔点: [请填写具体数据]
- 沸点: [请填写具体数据]
- 密度: [请填写具体数据]
- 溶解度: 不溶于水, 溶于有机溶剂 (如乙醇、丙酮)。

稳定性和反应活性

- 稳定性: 在正常条件下稳定。
- 避免条件: 高温、强氧化剂。
- 不相容物质: 强酸、强碱、强氧化剂。
- 危险分解产物: 一氧化碳、二氧化碳。

毒理学信息

- 急性毒性: 无显著急性毒性数据。
- 皮肤刺激: 可能引起轻微刺激。
- 眼睛刺激: 可能引起轻微刺激。
- 致敏性: 无数据。
- 致癌性: 未被列为致癌物。

生态学资料

- 生态毒性: 无显著生态毒性数据。
- 持久性和降解性: 无数据。
- 生物蓄积性: 无数据。

废弃处理

- 废弃方法: 根据当地法规处理。建议交由专业化学品废弃物处理公司处理。

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: 保持容器密封, 避免高温和潮湿。

法规信息

- 法规符合性: 符合化学品管理相关法规 (如REACH, OSHA等)。

其他信息

- 免责声明：本MSDS仅供参考，使用者应根据实际情况进行评估和操作。

xiya