

化 学 品 安 全 技 术 说 明 书

填表时间 2019-12-28

打印时间 2026-01-15

MSDS标题

N-苄氧羰基羟胺安全技术说明书

产品标题

N-羟基氨基甲酸苄酯

CAS号

3426-71-9

化学品及企业标识

- 化学品名称: 2, 7-二叔丁基芘
- 化学式: C₂₄H₂₆
- CAS号: 24300-91-2
- 分子量: 314.47 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: 2, 7-二叔丁基芘
- 纯度: ≥98% (或其他具体值)
- 杂质: 待补充

危险性质描述

- GHS分类:

- 健康危害: 未分类
- 环境危害: 未分类
- 物理危害: 未分类
- 信号词: 无
- 危险性说明: 目前尚无明确的健康或环境危害数据。
- 防范说明: 避免吸入粉尘、接触皮肤和眼睛。操作时佩戴适当的防护装备。

急救措施

- 吸入: 移至空气新鲜处, 如出现呼吸困难, 给予吸氧并就医。
- 皮肤接触: 立即用肥皂和水彻底清洗皮肤。
- 眼睛接触: 用大量清水冲洗至少15分钟, 必要时就医。
- 食入: 不要催吐, 立即就医并提供MSDS。

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: 燃烧可能产生有毒烟雾 (如一氧化碳、二氧化碳等)。
- 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。
- 环境预防: 防止进入下水道或水源。
- 清理方法: 用惰性材料 (如沙子) 吸附泄漏物, 收集并妥善处理。

处理和储存

- 操作注意事项: 在通风良好的区域操作, 避免粉尘形成。
- 储存条件: 存放在阴凉、干燥、通风良好的地方, 远离火源和不相容物质。

接触控制

- 工程控制: 使用局部排气通风系统。
- 呼吸防护: 如产生粉尘, 佩戴N95或更高级别的呼吸器。
- 手防护: 佩戴化学防护手套。
- 眼睛防护: 佩戴安全护目镜或面罩。
- 其他防护: 穿戴防护服和防护鞋。

理化特性

- 外观: 白色至淡黄色固体
- 熔点: 待补充
- 沸点: 待补充
- 密度: 待补充
- 溶解度: 不溶于水, 溶于有机溶剂 (如甲苯、二氯甲烷)
- 稳定性: 在常温常压下稳定

稳定性和反应活性

- 稳定性: 稳定
- 避免条件: 高温、明火
- 不相容物质: 强氧化剂
- 危险分解产物: 燃烧时可能产生一氧化碳、二氧化碳等

毒理学信息

- 急性毒性: 目前无数据
- 皮肤刺激性: 目前无数据
- 眼睛刺激性: 目前无数据
- 致敏性: 目前无数据
- 致癌性: 目前无数据

生态学资料

- 生态毒性: 目前无数据
- 持久性和降解性: 目前无数据
- 生物蓄积性: 目前无数据

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处理公司处理。

运输信息

- 联合国编号: 未列名
- 运输名称: 非危险化学品
- 包装类别: III

- 运输注意事项：避免高温和潮湿环境。

法规信息

- 法规符合性：符合相关化学品管理法规（如REACH和TSCA等）。

其他信息

- 修订日期：待补充

- 版本号：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。