

化学品安全技术说明书

填表时间 2019-12-27

打印时间 2026-02-25

MSDS标题

2-氨基嘧啶-5-硼酸频哪酯安全技术说明书

产品标题

2-氨基嘧啶-5-硼酸频哪醇酯;2-氨基嘧啶-5-硼酸频哪酯

CAS号

402960-38-7

化学品及企业标识

- 化学品名称: 5-溴-2-(2-呋喃基)吡啶
- 化学式 C_9H_6BrNO
- CAS号: 942206-06-6
- 分子量 224.06 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: 5-溴-2-(2-呋喃基)吡啶
- 纯度: $\geq 98\%$
- 杂质: 未明确

危险性质描述

- GHS分类:
- 急性毒性 (口服、吸入、皮肤接触): 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
 - 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（重复接触）：未分类
 - 对水环境的危害：未分类
- 危险性说明：
- 可能对眼睛、皮肤和呼吸道有轻微刺激作用。
 - 避免吸入粉尘或蒸气。

急救措施

- 吸入：
 - 迅速脱离现场至空气新鲜处，保持呼吸道通畅。如呼吸困难，给予吸氧。如呼吸停止，立即进行人工呼吸并就医。
- 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：
 - 立即提起眼睑，用大量流动清水或生理盐水彻底冲洗至少15分钟，并就医。
- 食入：
 - 漱口，禁止催吐。立即就医。

消防措施

- 灭火剂：
 - 使用干粉、二氧化碳、泡沫或砂土灭火。
- 特殊危害：
 - 燃烧可能产生有毒气体（如溴化氢、氮氧化物）。
- 防护措施：
 - 消防人员应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、防护眼镜和防尘口罩。
- 环境措施：
 - 防止泄漏物进入下水道、地表水和地下水。
- 清理方法：
 - 用砂土或其他惰性材料吸收泄漏物，收集于密闭容器中。

处理和储存

- 操作注意事项：
 - 避免产生粉尘，避免与眼睛、皮肤和衣物接触。
 - 操作后彻底清洗双手。

- 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。
- 保持容器密封。

接触控制

- 工程控制:
- 提供局部排风或全面通风。
- 个体防护设备:
- 佩戴化学安全防护眼镜、防护手套和防尘口罩。

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
- 溶解性:
- 微溶于水，溶于有机溶剂（如乙醇、丙酮）。

稳定性和反应活性

- 稳定性:
- 在常温常压下稳定。
- 避免接触的条件:
- 高温、明火和强氧化剂。
- 禁配物:
- 强氧化剂、强酸、强碱。

毒理学信息

- 急性毒性:
- 无数据
- 刺激性:
- 可能对眼睛和皮肤有轻微刺激。
- 致敏性:
- 无数据
- 致癌性:
- 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

废弃处理

- 废弃方法:
- 根据当地法规处理。建议交由有资质的化学品处理公司处理。

运输信息

- 联合国编号: 未明确
- 运输名称: 未明确
- 包装类别: 未明确
- 运输注意事项:
- 避免阳光直射和高温, 保持容器密封。

法规信息

- 法规信息:
- 符合《化学品安全管理条例》及相关法规要求。

其他信息

- 修订日期: 待补充
- 版本号: 1.0