

化 学 品 安 全 技 术 说 明 书

填表时间 2019-12-27

打印时间 2026-02-17

MSDS标题

N-[2-[[4-(二乙基氨基)丁基]氨基]-6-(3,5-二甲氧基苯基)吡啶并[2,3-D]嘧啶-7-基]-N'-叔丁基脲安全技术说明书

产品标题

N-[2-[[4-(二乙基氨基)丁基]氨基]-6-(3,5-二甲氧基苯基)吡啶并[2,3-d]嘧啶-7-基]-N'-叔丁基脲

CAS号

219580-11-7

化学品及企业标识

- 化学品名称□D-抗倒酯
- 化学式□C₁₁H₁₂O₅
- CAS号: 143294-89-7
- 分子量□224.21 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

- 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: 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: 饮用大量水, 无需催吐, 如有不适就医。

危险性质描述

- 主要成分: D-抗倒酯[D-Mannitol] $\geq 99\%$
- 杂质: 微量水分或其他糖醇类物质。

急救措施

- 灭火剂: 水、泡沫、干粉、二氧化碳。
- 特殊危害: 燃烧时可能产生一氧化碳、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。

消防措施

- 个人防护: 佩戴防护手套和口罩。
- 清理方法: 用干净的铲子收集泄漏物, 放入密闭容器中, 避免扬尘。

泄露应急处理

- 操作注意事项: 避免产生粉尘, 保持通风良好。
- 储存条件: 存放于阴凉、干燥、通风良好的地方, 远离火源和氧化剂。

处理和储存

- 工程控制: 局部排风。
- 呼吸防护: 如产生粉尘, 佩戴防尘口罩。
- 眼睛防护: 安全眼镜。
- 皮肤防护: 穿戴防护手套和防护服。

接触控制

- 外观: 白色结晶粉末。
- 气味: 无味。
- 熔点: $166-168^{\circ}\text{C}$
- 沸点: $290-295^{\circ}\text{C}$ (分解)
- 溶解度: 易溶于水, 微溶于乙醇。

理化特性

- 稳定性: 稳定。
- 避免接触的条件: 高温、强氧化剂。
- 不相容物质: 强氧化剂。

稳定性和反应活性

- 急性毒性：低毒[LD50大鼠，口服]>5000 mg/kg]
- 刺激性：对皮肤和眼睛无显著刺激。
- 致敏性：无已知致敏性。

毒理学信息

- 生态毒性：对水生生物低毒。
- 生物降解性：易生物降解。

生态学资料

- 废弃方法：按当地法规处理，可焚烧或填埋。

废弃处理

- 联合国编号：非危险品。
- 运输名称：D-抗倒酯。
- 包装类别：无特殊要求。

运输信息

- 法规符合性：符合相关化学品管理法规。

法规信息

- 修订日期：[填写日期]
- 版本：1.0

其他信息