

化 学 品 安 全 技 术 说 明 书

填表时间 2019-12-28

打印时间 2026-02-11

MSDS标题

N-癸酰基-N-甲基葡萄糖胺安全技术说明书

产品标题

N-癸酰基-N-甲基葡萄糖胺

CAS号

85261-20-7

化学品及企业标识

- 化学品名称□N- α -苄氧羰基-L-2,4-二氨基丁酸
- 化学式□C12H16N2O4
- CAS号: 62234-40-6
- 分子量□252.27 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, 保持呼吸通畅, 如呼吸困难, 给予吸氧, 立即就医。
- 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, 就医。
- 食入: 漱口, 不要催吐, 立即就医。

危险性质描述

- 化学名称: N- α -苄氧羰基-L-2,4-二氨基丁酸
- CAS号: [具体CAS号]
- 含量: 100%
- 杂质: 根据具体产品说明

急救措施

- 灭火剂: 使用干粉、二氧化碳、泡沫或水雾灭火。
- 特殊危害: 燃烧可能产生有毒烟雾 (如氮氧化物、一氧化碳)。
- 消防人员防护: 佩戴自给式呼吸器和全身防护服。

消防措施

- 个人防护: 戴防护手套、防护眼镜和防护服。
- 环境预防: 防止进入下水道、地表水和地下水。
- 清理方法: 用砂土或其他不燃材料吸附泄漏物, 收集于干燥、洁净的容器中, 按照当地法规处理。

泄露应急处理

- 操作注意事项: 避免吸入粉尘, 避免与皮肤和眼睛接触, 操作后彻底清洗。
- 储存条件: 存放在阴凉、干燥、通风良好的地方, 远离不相容物质。

处理和储存

- 工程控制: 提供局部排气通风或呼吸防护设备。
- 个体防护设备:
- 呼吸系统防护: 如粉尘浓度高, 佩戴防尘口罩。
- 手防护: 戴化学防护手套。
- 眼睛防护: 戴化学安全防护眼镜。
- 皮肤和身体防护: 穿防化学品渗透的工作服。

接触控制

- 外观: 白色至类白色粉末
- 熔点: [具体数据]
- 沸点: [具体数据]

- 闪点: 不适用
- 溶解性: 溶于水、甲醇、乙醇
- pH值: [具体数据]

理化特性

- 稳定性: 在正常条件下稳定
- 不相容物质: 强氧化剂、强酸、强碱
- 避免接触的条件: 高温、明火
- 危险分解产物: 氮氧化物、一氧化碳

稳定性和反应活性

- 急性毒性: [具体数据]
- 皮肤刺激: 可能引起皮肤刺激
- 眼睛刺激: 可能引起眼睛刺激
- 致敏性: 无数据
- 致癌性: 无数据

毒理学信息

- 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
- 迁移性: 无数据

生态学资料

- 废弃处置方法: 根据当地法规处理, 建议交由有资质的废物处理公司处理。

废弃处理

- 联合国编号: 非危险品
- 运输名称: 非危险化学品
- 包装类别: 根据具体包装确定
- 运输注意事项: 保持容器密封, 避免高温和潮湿。

运输信息

- 法规信息：符合相关化学品管理法规（如REACH和OSHA等）

法规信息

- 修订日期：[具体日期]

- 版本：[具体版本号]

其他信息

Xiya