

化 学 品 安 全 技 术 说 明 书

填表时间 2019-12-27

打印时间 2026-01-13

MSDS标题

二炔丙胺安全技术说明书

产品标题

二(2-丙炔基)胺

CAS号

6921-28-4

化学品及企业标识

- 化学品名称: (-)-二薄荷基富马酸酯
- 化学式 $C_{24}H_{40}O_4$
- CAS号: 34675-24-6
- 分子量 392.57 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。如有不适, 就医。
- 皮肤接触:
 - 用肥皂和水彻底清洗。如有刺激或过敏反应, 就医。
- 眼睛接触:
 - 立即用大量清水冲洗至少15分钟, 就医。
- 食入:
 - 不要催吐。立即就医。

危险性质描述

- 主要成分：(-)-二薄荷基富马酸酯
- 纯度：≥98%
- 杂质：≤2%

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：
- 燃烧可能产生有害气体（如一氧化碳、二氧化碳）。
- 防护装备：
- 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、护目镜和防护服。
- 环境预防：
- 防止进入下水道、水源或土壤。
- 清理方法：
- 用惰性材料（如沙子、硅藻土）吸收泄漏物，收集于密闭容器中。

泄露应急处理

- 操作注意事项：
- 在通风良好的地方操作。
- 避免产生粉尘或蒸气。
- 储存条件：
- 储存在阴凉、干燥、通风良好的地方。
- 远离火源和热源。

处理和储存

- 工程控制：
- 使用局部排气通风。
- 个人防护装备：
- 防护手套、护目镜、防护服。
- 呼吸防护：
- 在粉尘或蒸气浓度较高时，使用适当的呼吸器。

接触控制

- 外观：白色至淡黄色固体
- 气味：薄荷味
- 熔点：[请填写具体熔点]
- 沸点：[请填写具体沸点]
- 溶解度：不溶于水，溶于有机溶剂（如乙醇、乙醚）

理化特性

- 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：一氧化碳、二氧化碳

稳定性和反应活性

- 急性毒性：
- 低毒性（根据现有数据）
- 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

毒理学信息

- 生态毒性：
- 对水生生物有低毒性
- 持久性和降解性：
- 不易降解
- 生物蓄积性：
- 无显著生物蓄积性

生态学资料

- 废弃方法：
- 根据当地法规处理。
- 建议焚烧或交由专业废物处理公司处理。

废弃处理

- 联合国编号: 非危险品
- 运输名称: (-)-二薄荷基富马酸酯
- 包装类别: III
- 运输注意事项:
- 保持容器密封, 避免高温和潮湿。

运输信息

- 法规遵循:
- 符合REACH/CLP等法规要求。

法规信息

- 修订日期: [填写日期]
- 版本: 1.0

其他信息