

www.xiyashiji.com

化学品安全技术说明书

填表时间 2019-12-27

打印时间 2025-10-13

MSDS标题

1,2-二溴环已烷安全技术说明书

产品标题

1,2-二溴环已烷;反-1,2-二溴环己胺

CAS号

7429-37-0

化学品及企业标识

- 化学品名称: 1,2-二溴环已烷
- 化学式□C6H10Br2
- CAS号: 7429-37-0
- 分子量□241.95 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

- 主要成分: 1,2-二溴环己烷
- 纯度: ≥98%
- 杂质: 微量环己烷、溴化物

危险性质描述

- GHS分类:
- 急性毒性(经口): 类别4



- 皮肤腐蚀/刺激: 类别2
- 严重眼损伤/眼刺激: 类别2A
- 特异性靶器官毒性(单次接触): 类别3
- 象形图:
- 健康危害(感叹号)
- 信号词: 警告
- 危险性说明:
- H302□吞咽有害
- H315□造成皮肤刺激
- H319□造成严重眼刺激
- H335□可能引起呼吸道刺激

急救措施

- 吸入: 立即将患者移至空气新鲜处,保持呼吸通畅。如呼吸困难,给予吸氧。必要时进行人工呼吸并就 医。
- 皮肤接触: 立即脱去污染的衣物,用大量肥皂和水冲洗至少15分钟。如有持续刺激,就医。
- 眼睛接触: 立即用大量清水冲洗至少15分钟, 翻开眼睑确保彻底冲洗。就医。
- 食入:不要催吐。立即就医,并提供化学品标签或MSDS□

消防措施

- 灭火剂: 干粉、二氧化碳、泡沫
- 特殊危害: 燃烧时可能释放有毒气体(如溴化氢、一氧化碳)
- 防护措施: 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。
- 泄漏处理: 用惰性材料(如沙子、硅藻土)吸收泄漏物,收集于密闭容器中。避免接触皮肤和眼睛。

处理和储存

- 操作注意事项: 在通风良好的区域操作,避免吸入蒸气或接触皮肤。使用适当的防护设备。
- 储存条件: 储存于阴凉、干燥、通风良好的地方,远离火源和不相容物质(如强氧化剂)。

接触控制

- 工程控制: 使用局部排气通风系统。
- 个人防护设备:
- 呼吸防护: 在通风不良时使用适当的呼吸器。
- 手防护: 佩戴耐化学手套。
- 眼防护: 佩戴化学安全护目镜。
- 皮肤防护: 穿防护服。

理化特性

- 外观: 无色至淡黄色液体
- 气味: 轻微刺激性气味
- 沸点:约200°C
- 熔点:约-20°C
- 密度□1.8 g/cm³
- 溶解度: 不溶于水,溶于有机溶剂(如乙醇、乙醚)

稳定性和反应活性

- 稳定性: 在正常条件下稳定
- 不相容物质: 强氧化剂、强碱
- 避免条件: 高温、明火
- 分解产物: 溴化氢、一氧化碳

毒理学信息

- 急性毒性:
- 经口LD50[大鼠): 约500 mg/kg
- 皮肤LD50□兔子): 约2000 mg/kg
- 刺激性:
- 皮肤: 中度刺激
- 眼睛: 严重刺激
- 吸入毒性: 可能引起呼吸道刺激

生态学资料

- 生态毒性: 对水生生物有毒
- 持久性和降解性: 不易生物降解
- 生物蓄积性: 可能在水生生物中蓄积

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废弃物处理公司处理。

运输信息

- 联合国编号∏UN 2810
- 运输名称: 有毒液体, 有机, 未另作规定的
- 包装类别∏III
- 运输标签: 有毒物质

法规信息

- 中国法规:列入《危险化学品目录》 - 国际法规:符合REACH和GHS标准

其他信息

- 修订日期: 2023年10月

- 免责声明: 本MSDS仅供参考,使用者应根据实际情况采取适当的安全措施。

