

化学品安全技术说明书

填表时间 2019-12-28

打印时间 2025-09-08

MSDS标题

9,9-二甲基氧杂蒽安全技术说明书

产品标题

9,9-二甲基吨

CAS号

19814-75-6

化学品及企业标识

- 化学品名称: 9,9-二甲基氧杂蒽
- 化学式 $C_{15}H_{14}O$
- CAS号: 19814-75-6
- 分子量 210.27 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

- 化学成分:
 - 9,9-二甲基氧杂蒽: $\geq 98\%$
 - 杂质: $\leq 2\%$

危险性质描述

- GHS分类:

- 健康危害: 未分类
- 环境危害: 未分类
- 物理危害: 未分类

- 危险性说明:

- 目前尚无明确的健康或环境危害数据。
- 避免吸入粉尘、接触皮肤或眼睛。

- 预防措施:

- 使用适当的个人防护装备（如手套、护目镜）。
- 在通风良好的区域操作。
- 避免产生粉尘。

急救措施

- 吸入:

- 移至空气新鲜处，保持呼吸通畅。如出现呼吸困难，立即就医。

- 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，并就医。

- 食入:

- 不要催吐。立即就医并提供化学品标签或安全数据表。

消防措施

- 灭火剂:

- 使用干粉、二氧化碳或泡沫灭火器。

- 特殊危害:

- 燃烧可能产生有毒烟雾（如一氧化碳、二氧化碳）。

- 消防员防护装备:

- 佩戴自给式呼吸器和全套防护服。

泄露应急处理

- 个人防护:

- 佩戴防护手套、护目镜和防护服。

- 清理方法:

- 用干净的铲子收集泄漏物，放入密闭容器中。

- 用湿布擦拭污染区域，避免产生粉尘。

处理和储存

- 操作注意事项：
 - 避免吸入粉尘。
 - 在通风良好的区域操作。
 - 使用后彻底清洗双手。
- 储存条件：
 - 存放在阴凉、干燥、通风良好的地方。
 - 远离火源和热源。
 - 保持容器密闭。

接触控制

- 工程控制：
 - 使用局部排气通风系统。
- 个人防护装备：
 - 防护手套：耐化学手套（如丁腈橡胶）。
 - 护目镜：化学安全护目镜。
 - 防护服：实验服或防护服。

理化特性

- 外观：白色至淡黄色结晶或粉末
- 熔点：[请填写具体数据]
- 沸点：[请填写具体数据]
- 密度：[请填写具体数据]
- 溶解度：不溶于水，溶于有机溶剂（如乙醇、丙酮）

稳定性和反应活性

- 稳定性：在正常条件下稳定。
- 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。

毒理学信息

- 急性毒性：
 - 目前尚无明确的急性毒性数据。
- 皮肤刺激：
 - 可能引起轻微刺激。
- 眼睛刺激：
 - 可能引起轻微刺激。
- 长期暴露影响：
 - 目前尚无明确的长期暴露数据。

生态学资料

- 生态毒性：
 - 目前尚无明确的生态毒性数据。
- 持久性和降解性：
 - 目前尚无明确数据。
- 生物蓄积性：
 - 目前尚无明确数据。

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废弃物处理公司处理。

运输信息

- 联合国编号：未列明
- 运输名称：非危险化学品
- 包装类别：III
- 运输注意事项：保持容器密闭，避免高温和潮湿。

法规信息

- 法规信息：
 - 本产品未列入《危险化学品名录》。
 - 符合《化学品安全技术说明书编写指南》GB/T 16483-2008

其他信息

- 修订日期: [填写日期]
- 版本: 1.0
- 免责声明: 本安全数据表仅供参考, 使用者应根据实际情况采取适当的安全措施。

XiYiYa