

化学品安全技术说明书

填表时间 2019-12-27

打印时间 2026-04-27

MSDS标题

草多索安全技术说明书

产品标题

3,6-桥氧六氢苯二甲酸二钠

CAS号

145-73-3

化学品及企业标识

- 化学品名称 3,5-6-D3-苯氧基
- 化学式 C₉H₆ClD₃O₃
- CAS号: 352431-14-2
- 分子量 203.64 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

- 化学物质: 3,5-6-D3-苯氧基
- 纯度: [请填写具体纯度, 如 ≥98%]
- 稳定剂或添加剂: [如有, 请填写]

危险性质描述

- GHS分类:

- 健康危害: [根据具体数据填写, 如“未分类”或“可能有害”]
- 环境危害: [根据具体数据填写, 如“未分类”或“可能对环境有害”]

- GHS标签要素:

- 象形图: [根据危害性填写, 如无危害则无需填写]
- 信号词: [如“警告”或“危险”]
- 危险性说明: [如“可能对健康有害”或“可能对环境有害”]
- 防范说明: [如“避免吸入粉尘/烟雾/气体/蒸气/喷雾”]
- 其他危害: 无特殊危害

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皮肤。如有刺激或不适, 就医。
- 眼睛接触: 用大量清水冲洗至少15分钟, 就医。
- 食入: 漱口, 不要催吐。立即就医。

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: 燃烧可能产生有害气体(如一氧化碳、二氧化碳等)。
- 防护措施: 消防人员应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。
- 清理方法: 用惰性材料(如沙子)吸收泄漏物, 收集于密闭容器中。避免产生粉尘。

处理和储存

- 操作注意事项: 在通风良好的区域操作, 避免吸入粉尘或蒸气。
- 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。

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: 如产生粉尘, 佩戴防尘口罩。
 - 手防护: 佩戴化学防护手套。
 - 眼睛防护: 佩戴安全护目镜。

- 皮肤和身体防护：穿防护服。

理化特性

- 外观：[如白色固体或无色液体]
- 气味：[如有，请填写]
- 熔点/凝固点：[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]
- 溶解性：[如“微溶于水”]

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、强酸、强碱。
- 应避免的条件：高温、明火。
- 危险分解产物：燃烧时可能产生一氧化碳、二氧化碳等。

毒理学信息

- 急性毒性：[请填写具体数据，如LD50或LC50]
- 皮肤刺激/腐蚀：[请填写具体数据]
- 眼睛刺激/腐蚀：[请填写具体数据]
- 致敏性：[请填写具体数据]
- 致癌性：[请填写具体数据]

生态学资料

- 生态毒性：[请填写具体数据]
- 持久性和降解性：[请填写具体数据]
- 生物蓄积性：[请填写具体数据]
- 其他有害作用：[请填写具体数据]

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处理公司处理。

运输信息

- 联合国编号: [请填写]
- 运输名称: [请填写]
- 包装类别: [请填写]
- 运输标签: [请填写]
- 特殊运输要求: [请填写]

法规信息

- 法规信息: 符合《化学品安全技术说明书编写指南》及相关法规要求。

其他信息

- 修订日期: [请填写]
- 版本号: [请填写]
- 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。

Xinya