

化 学 品 安 全 技 术 说 明 书

填表时间 2019-12-27

打印时间 2026-02-07

MSDS标题

2, 3, 6-三氟苯甲醛安全技术说明书

产品标题

2, 3, 6-三氟苯甲醛

CAS号

104451-70-9

化学品及企业标识

- 化学品名称: 1, 2-(二萘氧基) 苯
- 化学式 $C_{26}H_{16}O_2$
- CAS号: 25934-47-8
- 分子量 390.64 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

- 化学名称: 1, 2-(二萘氧基) 苯
- CAS号: [请填写具体CAS号]
- 含量: 100%

危险性质描述

- GHS分类:
 - 健康危害：可能引起皮肤刺激、眼睛刺激
 - 环境危害：对水生生物有毒
 - 信号词：警告
 - 危险性说明：
- H315: 造成皮肤刺激
- H319: 造成严重眼刺激
- H411: 对水生生物有毒，具有长期持续影响

急救措施

- 吸入：移至空气新鲜处，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、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）。
- 消防人员防护：佩戴自给式呼吸器和全身防护服。

泄露应急处理

- 个人防护：佩戴防护手套、防护眼镜和防护服。
- 环境预防措施：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，收集于密闭容器中，按当地法规处置。

处理和储存

- 操作注意事项：避免接触皮肤和眼睛，操作后彻底清洗双手。
- 储存条件：存放在阴凉、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：提供良好的通风。
- 个体防护设备：
 - 眼睛防护：佩戴安全护目镜。
 - 皮肤防护：穿戴防护手套和防护服。
 - 呼吸防护：在通风不良的情况下，佩戴适当的呼吸防护设备。

理化特性

- 外观与性状：无色至淡黄色液体
- 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]
- 溶解性：不溶于水，溶于有机溶剂

稳定性和反应活性

- 稳定性：在正常条件下稳定
- 避免接触的条件：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：
- 经口 \square LD50 [请填写具体数据]
- 经皮 \square LD50 [请填写具体数据]
- 吸入 \square LC50 [请填写具体数据]
- 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

生态学资料

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

废弃处理

- 废弃处置方法：按当地法规处置，建议交由有资质的废物处理公司处理。

运输信息

- 联合国编号: [请填写具体UN编号]
- 运输名称: [请填写具体运输名称]
- 包装类别: [请填写具体包装类别]
- 运输注意事项: 避免高温和明火, 保持容器密闭

法规信息

- 法规信息: 符合相关化学品管理法规

其他信息

- 参考资料: [请填写具体参考资料]
- 修订日期: [请填写具体日期]

xinya