

www.xiyashiji.com

化学品安全技术说明书

填表时间 2019-12-27

打印时间 2025-11-24

MSDS标题

2'-氟-5'-甲基苯乙酮安全技术说明书

产品标题

2-氟-5-甲基苯乙酮

CAS号

446-07-1

化学品及企业标识

- 化学品名称: 2'-氟-5'-甲基苯乙酮
- 化学式□C9H9FO
- CAS号: 446-07-1
- 分子量[]152.17 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: 2'-氟-5'-甲基苯乙酮

- CAS号: 待补充 - 含量: ≥98% - 杂质: ≤2%

危险性质描述

- GHS分类:

- 易燃液体 (类别 3)
- 皮肤刺激 (类别 2)
- 眼睛刺激 (类别 2A)
- 可能对呼吸道有刺激性
- GHS标签要素:
- 象形图: 火焰、感叹号
- 信号词: 警告
- 危险性说明:
- H226: 易燃液体和蒸气
- H315: 造成皮肤刺激
- H319: 造成严重眼睛刺激
- H335: 可能引起呼吸道刺激
- 防范说明:
- P210: 远离热源、火花、明火和热表面
- P233: 保持容器密闭
- P240: 容器和接收设备接地
- P241: 使用防爆电气设备
- P242: 只能使用不产生火花的工具
- P243: 采取防止静电放电的措施
- P261: 避免吸入粉尘/烟/气体/雾气/蒸气/喷雾
- P264: 操作后彻底清洗皮肤
- P271: 只能在室外或通风良好的地方使用
- P280: 戴防护手套/穿防护服/戴防护眼罩/戴防护面具
- P303+P361+P353: 如皮肤沾染: 立即脱掉所有沾染的衣物,用大量肥皂和水清洗皮肤
- P305+P351+P338: 如进入眼睛: 用水小心冲洗几分钟, 如戴隐形眼镜并可方便取出, 取出隐形眼镜, 继续冲洗
- P337+P313: 如眼睛刺激持续: 就医
- P403+P233: 存放在通风良好的地方, 保持容器密闭

急救措施

- 吸入: 迅速脱离现场至空气新鲜处,保持呼吸道通畅。如呼吸困难,给输氧。如呼吸停止,立即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皮肤至少15分钟。如有不适,就医。
- 眼睛接触: 立即用大量清水冲洗眼睛至少15分钟, 翻开眼睑确保彻底冲洗。如症状持续, 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: 使用干粉、二氧化碳或泡沫灭火器。
- 特殊危害: 燃烧可能产生有毒气体(如氟化氢、一氧化碳)。
- 消防员防护装备: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、防护眼镜和防毒面具。
- 环境预防: 防止进入下水道、水源和土壤。
- 清理方法: 用惰性吸附材料(如沙子、硅藻土)吸收泄漏物,收集到密闭容器中。

处理和储存

- 操作注意事项: 在通风良好的地方操作,避免接触皮肤和眼睛。远离火源和热源。
- 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(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:
- 呼吸系统防护: 佩戴防毒面具(如有机蒸气滤毒盒)。
- 手防护: 佩戴化学防护手套。
- 眼睛防护: 佩戴安全护目镜或面罩。
- 皮肤和身体防护: 穿防化服。

理化特性

- 外观: 无色至淡黄色液体

- 气味: 芳香气味 - 沸点: 待补充 - 熔点: 待补充 - 闪点: 待补充 - 密度: 待补充

- 溶解度: 微溶于水, 易溶于有机溶剂

稳定性和反应活性

- 稳定性: 在正常条件下稳定

- 不相容物质: 强氧化剂、强酸、强碱

- 避免条件: 高温、明火、静电

毒理学信息

- 急性毒性: 低毒性(具体数据待补充)

皮肤刺激:可能引起皮肤刺激眼睛刺激:可能引起眼睛刺激吸入毒性: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: 按照当地法规处理, 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: 待补充 - 运输名称: 易燃液体

- 包装类别: III

- 运输标签: 易燃液体

法规信息

- 法规遵循:符合《化学品安全管理条例》及相关国际法规(如REACH□GHS□□

其他信息

- 修订日期: [填写日期]

- 版本: 1.0

