

化 学 品 安 全 技 术 说 明 书

填表时间 2019-12-27

打印时间 2026-02-08

MSDS标题

芊脲安全技术说明书

产品标题

芊基脲

CAS号

538-32-9

化学品及企业标识

- 化学品名称: 3-甲酰基-6-异丙基色酮
- 化学式: C13H12O3
- CAS号: 49619-58-1
- 分子量: 216.24 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

- 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。如停止呼吸, 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, 并就医。
- 食入: 不要催吐。立即就医, 并提供化学品标签或MSDS。

危险性质描述

- 化学名称: 3-甲酰基-6-异丙基色酮
- CAS号: [请填写具体CAS号]
- 含量: ≥98%
- 杂质: ≤2%

急救措施

- 灭火剂: 使用干粉、二氧化碳、泡沫或水雾灭火。
- 特殊危害: 燃烧时可能产生有毒烟雾 (如一氧化碳、二氧化碳等)。
- 消防人员防护: 佩戴自给式呼吸器和全身防护服。

消防措施

- 个人防护: 佩戴防护手套、防护眼镜和防护服。
- 环境预防: 防止泄漏物进入下水道、水源和土壤。
- 清理方法: 用惰性材料 (如沙子、硅藻土) 吸收泄漏物, 并收集到密闭容器中。用大量水冲洗泄漏区域。

泄露应急处理

- 操作注意事项: 避免吸入粉尘或蒸气。操作后彻底清洗双手。使用局部排气通风。
- 储存条件: 储存于阴凉、干燥、通风良好的地方。远离火源和热源。保持容器密闭。

处理和储存

- 工程控制: 使用局部排气通风。
- 个人防护设备:
- 呼吸系统: 如空气中浓度较高, 佩戴自吸过滤式防尘口罩。
- 眼睛: 佩戴化学安全防护眼镜。
- 皮肤: 穿戴防护手套和防护服。
- 其他: 工作现场禁止吸烟、进食和饮水。

接触控制

- 外观: 白色至淡黄色结晶粉末
- 熔点: [请填写具体熔点]
- 沸点: [请填写具体沸点]

- 密度: [请填写具体密度]
- 溶解度: 微溶于水, 易溶于有机溶剂 (如乙醇、丙酮)

理化特性

- 稳定性: 在正常条件下稳定。
- 避免接触的条件: 高温、明火、强氧化剂。
- 不相容物质: 强氧化剂、强酸、强碱。
- 危险分解产物: 一氧化碳、二氧化碳。

稳定性和反应活性

- 急性毒性:
- 经口LD50: [请填写具体数据]
- 经皮LD50: [请填写具体数据]
- 吸入LC50: [请填写具体数据]
- 皮肤刺激: 可能引起皮肤刺激。
- 眼睛刺激: 可能引起严重眼刺激。
- 致敏性: 无数据。
- 致癌性: 无数据。

毒理学信息

- 生态毒性: 对水生生物有毒。
- 持久性和降解性: 在环境中可能持久存在。
- 生物蓄积性: 可能在水生生物中蓄积。

生态学资料

- 废弃方法: 根据当地法规处理。建议交由有资质的废物处理公司处理。

废弃处理

- 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: 避免阳光直射, 保持容器密闭。

运输信息

- 法规信息：符合《化学品安全管理条例》等相关法规。

法规信息

- 修订日期：[请填写具体日期]
- 版本：1.0

其他信息

Xiya