

化学品安全技术说明书

填表时间 2019-12-26

打印时间 2025-09-07

MSDS标题

[[1,3-双(2,6-二异丙苯基)咪唑-2-亚基](N,N-二甲基苄胺)氯化钯安全技术说明书

产品标题

[[1,3-双(2,6-二异丙苯基)咪唑-2-亚基](N,N-二甲基苄胺)氯化钯

CAS号

930796-10-4

化学品及企业标识

- 化学品名称: [[1,3-双(2,6-二异丙苯基)咪唑-2-亚基](N,N-二甲基苄胺)氯化钯
- 化学式 $C_{36}H_{48}ClN_3Pd$
- CAS号: 930796-10-4
- 分子量 664.67 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

- 主要成分: [[1,3-双(2,6-二异丙苯基)咪唑-2-亚基](N,N-二甲基苄胺)氯化钯
- 杂质: 可能含有微量未反应原料或溶剂残留

危险性质描述

- GHS分类:
- 急性毒性 (口服、吸入、皮肤接触): 可能有害

- 皮肤腐蚀/刺激：可能引起皮肤刺激
- 严重眼损伤/眼刺激：可能引起眼睛刺激
- 致癌性：未分类
- 生殖毒性：未分类
- 环境危害：对水生生物有毒

- 警示词：警告
- 危险性说明：
 - H315可能引起皮肤刺激
 - H319可能引起严重眼睛刺激
 - H335可能引起呼吸道刺激
 - H410对水生生物毒性大，具有长期持续影响

急救措施

- 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，给予氧气并就医。
- 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

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：燃烧可能释放有毒气体（如氯化氢、氮氧化物、钡氧化物）。
- 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。避免扬尘，防止扩散。

处理和储存

- 操作注意事项：在通风良好的地方操作，避免吸入粉尘或蒸气。避免与皮肤和眼睛接触。
- 储存条件：储存于阴凉、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。
- 个人防护设备：
 - 呼吸防护：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。
 - 皮肤防护：穿防护服。

理化特性

- 外观：固体（颜色未指定）
- 熔点：未提供
- 沸点：未提供
- 溶解度：可能溶于有机溶剂（如二氯甲烷、甲苯）
- 稳定性：在常温下稳定，避免强氧化剂

稳定性和反应活性

- 稳定性：稳定
- 不相容物质：强氧化剂
- 危险反应：无数据
- 分解产物：加热或燃烧可能产生氯化氢、氮氧化物、钡氧化物

毒理学信息

- 急性毒性：可能对皮肤、眼睛和呼吸道有刺激性
- 慢性毒性：无数据
- 致癌性：未分类
- 致突变性：无数据
- 生殖毒性：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：无数据
- 生物蓄积性：无数据

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废弃物处理公司处理。

运输信息

- 联合国编号：未分类
- 运输名称：化学品
- 包装类别：III
- 运输注意事项：避免与不相容物质混运，确保包装完好。

法规信息

- 法规符合性：符合化学品管理相关法规（如REACH、OSHA等）

其他信息

- 修订日期: [日期]
- 版本: 1.0

xiya