

化学品安全技术说明书

填表时间 2019-12-30

打印时间 2026-03-21

MSDS标题

2,3-二氢-1,4-苯并二噁烷-6-羧酸安全技术说明书

产品标题

苯并二氧六环-6-甲酸;2,3-二氢-1,4-苯并二烷-6-羧酸

CAS号

4442-54-0

化学品及企业标识

- 化学品名称: 卵黄氯化钠琼脂培养基基础
- 化学式: -
- CAS号: -
- 分子量[]- 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

- 健康危害:
 - 吸入粉尘可能引起呼吸道刺激。
 - 接触眼睛或皮肤可能引起轻微刺激。
 - 摄入可能导致胃肠道不适。
- 环境危害: 无显著环境危害。

危险性质描述

- 主要成分：
 - 蛋白胨
 - 酵母提取物
 - 氯化钠
 - 琼脂
 - 卵黄乳液（可能含有少量防腐剂）
- CAS号：
 - 蛋白胨：无特定CAS号
 - 酵母提取物：无特定CAS号
 - 氯化钠：7647-14-5
 - 琼脂：9002-18-0
- 危险性：无显著危险性，但可能引起轻微刺激。

急救措施

- 吸入：移至空气新鲜处，如出现呼吸困难，立即就医。
- 皮肤接触：用肥皂和水彻底清洗。
- 眼睛接触：用大量清水冲洗至少15分钟，必要时就医。
- 摄入：漱口并饮用大量水，如不适请就医。

消防措施

- 灭火介质：使用水、干粉、二氧化碳或泡沫灭火器。
- 特殊危害：无特殊危害。
- 防护措施：佩戴自给式呼吸器和防护服。

泄露应急处理

- 个人防护：佩戴手套和防护眼镜。
- 清理方法：用干净的铲子收集泄漏物，放入合适的容器中处理。

处理和储存

- 操作注意事项：
 - 避免产生粉尘。
 - 在通风良好的区域操作。
- 储存条件：
 - 储存于干燥、阴凉处，避免阳光直射。
 - 保持容器密封。

接触控制

- 工程控制：使用局部排气通风。
- 个人防护设备：
- 佩戴防护手套和护目镜。
- 必要时佩戴防尘口罩。

理化特性

- 外观：粉末状，淡黄色至白色。
- 气味：无显著气味。
- pH值：7.2-7.6（配制后）。
- 溶解性：易溶于水。

稳定性和反应活性

- 稳定性：在正常条件下稳定。
- 避免条件：高温、潮湿。
- 不相容物质：强氧化剂。

毒理学信息

- 急性毒性：低毒。
- 刺激性：可能引起轻微刺激。
- 致敏性：无已知致敏性。

生态学资料

- 生态毒性：无显著生态毒性。
- 生物降解性：可生物降解。

废弃处理

- 废弃方法：根据当地法规处理。可焚烧或填埋。

运输信息

- 运输名称：非危险品。
- 运输注意事项：保持容器密封，避免受潮。

法规信息

- 符合标准：符合实验室化学品管理规范。

其他信息

- 修订日期：[日期]
- 版本：1.0

XiYiYa