

化 学 品 安 全 技 术 说 明 书

填表时间 2019-12-26

打印时间 2026-01-18

MSDS标题

卵磷脂(鸡蛋)安全技术说明书

产品标题

卵磷脂(鸡蛋);磷脂酰胆碱(鸡蛋)

CAS号

97281-44-2

化学品及企业标识

- 化学品名称: 单唾液神经节苷酯
- 化学式: C₇₇H₁₃₉N₃O₃₁
- CAS号: 37758-47-7
- 分子量: 1602.93000 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:
- 单唾液酸神经节苷酯(GM1)纯度≥95%。
- 其他成分:
- 可能含微量溶剂(如甲醇、氯仿, 取决于制备工艺)。

危险性质描述

- GHS分类:

- 非危险品（根据现有数据，无显著健康或环境危害）。
- 潜在风险：
- 吸入或接触可能引起轻微刺激。
- 无已知致癌、致突变或生殖毒性（需根据具体研究数据补充）。
- 预防措施：
- 避免粉尘吸入，操作时佩戴防护手套和护目镜。

急救措施

- 吸入：移至空气新鲜处，如呼吸困难就医。
- 皮肤接触：用肥皂和水彻底冲洗。
- 眼睛接触：用大量清水冲洗至少15分钟，就医。
- 食入：漱口，饮水稀释，勿催吐，立即就医。

消防措施

- 灭火剂：干粉、CO₂或泡沫（针对溶剂火灾）。
- 特殊危害：高温可能分解释放有毒气体（如氮氧化物）。
- 防护装备：消防员需佩戴自给式呼吸器。

泄露应急处理

- 小泄漏：用惰性吸附材料（如硅藻土）清理，置于密闭容器。
- 大泄漏：隔离区域，穿戴防护装备，避免扬尘。

处理和储存

- 操作：在通风橱中处理，避免粉尘形成。
- 储存：
- 温度：-20°C或更低（长期保存）。
- 条件：避光、密封、干燥（可能需充惰性气体保护）。

接触控制

- 工程控制：局部排气通风。
- 个人防护：
- 手套：丁腈或乳胶手套。
- 眼睛：化学护目镜。
- 呼吸器：如处理粉末，使用N95口罩。

理化特性

- 外观：白色至类白色粉末。
- 溶解度：溶于甲醇、氯仿/甲醇混合液，微溶于水。

- 熔点/沸点：无明确数据（通常分解前不熔化）。
- 稳定性：对光、热敏感，易氧化。

稳定性和反应活性

- 稳定性：在推荐储存条件下稳定。
- 避免条件：强氧化剂、高温、潮湿。
- 分解产物：CO、CO₂、氮氧化物。

毒理学信息

- 急性毒性：LD₅₀大鼠，口服 > 2000 mg/kg（低毒）。
- 刺激性：可能对眼睛和皮肤有轻微刺激。
- 长期效应：无充分数据（需根据最新研究补充）。

生态学资料

- 生态毒性：对水生生物影响未知，建议避免释放至环境。
- 降解性：生物降解性数据不足。

废弃处理

- 废弃方法：按危险化学品处理，焚烧或交由专业机构处置。

运输信息

- UN编号：非管制（但需符合当地法规）。
- 包装类别：III（如含溶剂）。

法规信息

- 中国法规：未列入《危险化学品目录》。
- 欧盟法规：符合REACH要求（无SVHC物质）。

其他信息

- 免责声明：本MSDS基于现有数据，使用者需自行评估适用性。

修订日期：2023年XX月XX日