

SDS 化学品安全技术说明书

Safety Data Sheet for Chemical Products SDS

电梯钢丝绳保养专用油

梯邦生物科技(湖北)有限公司

SDS 化学品安全技术说明书

第 1 部分 化学品及企业标识

化学品中文名称：电梯钢丝绳保养专用油

企业名称：梯邦生物科技(湖北)有限公司

企业地址：湖北省武汉市东湖新技术开发区流芳大道52号凤凰产业园

联系电话：027-86697887

产品推荐用途：广泛适用于电梯钢丝绳防锈润滑去油泥。

产品限制用途：本产品在常温使用，闪点 63 度。

安全技术说明书编号：TB/QM0 24-4-10-001

编制日期：2024年04月10日

第 2 部分 危险性概述

紧急情况概述：本品属中性化学品，稳定，遇水无反应，常温使用。食入，设法吐出。

皮肤腐蚀/刺激 无。

严重眼睛损伤/眼睛刺激性 无。

标签要素：

象形图：不适用

警示词：不适用

危险性说明：无

防范说明：

● 预防措施：

——仅在适当通风情况下使用。

——戴防护手套、安全目镜，防止触及皮肤和眼睛。

——避免直接排入环境。

● 事故响应：

——皮肤接触：流水冲洗。

——眼睛接触：以大量新鲜水冲洗至少 15 分钟，冲洗过程不要揉眼，必要时就医。

——吸入：无影响。

——食入：设法吐出，及时就医。

——收集泄漏物。

●安全储存:

——常温储存, 置于阴凉通风处, 防止风吹、日晒及雨淋。

——不用时将容器盖紧。

——放置于小孩接触不到的地方。

●废弃处置:

——排放前废液应达到当地的处废规定, 且保证按照有关当局规定的特定方法进行。

物理和化学危险: 无

健康危害:

侵入途径: 吸入、食入、经皮吸收。

眼睛接触: 对眼睛有轻微刺激。

皮肤接触: 无。

吸入: 无。

环境危害: 该物质对环境有危害。

第 3 部分 成分/组成信息

纯品 ()	混合物 (√)	
原料	重量百分比, %	CAS No.
矿物油	55~75	---
成膜剂	5~10	--
石油磺酸盐	15~25	---

第 4 部分 急救措施

急救:

---皮肤接触: 流水冲洗。

---眼睛接触: 大量新鲜水冲洗至少 15 分钟, 冲洗过程不要揉眼, 必要时就医。

---吸入: 无影响。

---食入: 设法吐出, 及时就医。

第 5 部分 消防措施

危险特性：常温使用。

灭火方法：干粉灭火器。

灭火剂：有。

灭火注意事项及措施：有。

第 6 部分 泄漏应急处理

环境保护措施：防止泄漏物进入公共环境。

泄漏化学品的收容、清除方法及所使用的处理材料：

- 少量泄漏：用砂土等吸液材料吸收。
- 大量泄漏：用砂土等吸液材料吸收。

第 7 部分 操作处置与储存

操作注意事项：

工作场所禁止吸烟，保持通风。搬运时要轻装轻卸，防止包装及容器损坏。

储存：储存于阴凉、干燥通风的库房内。防止风吹、日晒、雨淋。贮存温度在 5℃~35℃。

第 8 部分 接触控制/个人防护

工程控制：生产过程加强通风。

呼吸系统防护：无需

眼睛防护：佩戴防护眼镜。

身体防护：穿劳保工作服。

手防护：戴橡胶手套。

其它：无需，应进行良好的个人卫生保健。

第 9 部分 理化特性

外观与性状：棕色油状液体

原液 pH 值：7

沸点(°C) : ≥ 160

闪点(°C) 63

爆炸下限(%): 不适用

水溶性: 不容。

燃点(°C): 180

爆炸上限(%): 不适用

第 10 部分 稳定性和反应活性

稳定性: 稳定。

聚合危害: 不聚合。

禁忌物: 强氧化剂、强酸。

避免接触的条件: 无。

燃烧(分解)产物: 不能发生。

第 11 部分 毒理学资料

急性毒性: 无。

皮肤刺激或腐蚀: 无。

眼睛刺激或腐蚀: 对眼睛有轻度刺激性。

呼吸或皮肤过敏: 无。

第 12 部分 生态学资料

该物质对环境有危害, 对水体应给予特别注意。

持久性和降解性: 无资料。

生物富集或生物积累性: 无资料。

土壤中的迁移性: 无资料。

第 13 部分 废弃处置

废弃化学品:

排放前废液应达到当地的处废规定, 且保证按照有关当局规定的特定方法进行。

污染包装物: 按照国家和地方法规处置。

废弃注意事项: 废弃处置前应参阅国家和地方有关法规。

第 14 部分 运输信息

危险货物编号：无

联合国危险货物 UN 编号：无

联合国危险性分类：无

包装标志：无

海洋污染物：否

包装方法：塑料桶、铁桶包装。

运输注意事项：防止日光曝晒，运输按规定路线行驶。运输时运输车辆应配备相应品种和数量的消防器材及泄漏应急处理设备。

第 15 部分 法规信息

无

第 16 部分 其他信息

编制日期：2024 年 4 月 10 日

编制说明：按照《化学品安全技术说明书 内容和项目顺序》GB/T16483-2008 标准。

填表部门：梯邦生物科技（湖北）有限公司研发部

编制说明：2024 年 4 月 10 日第一版

责任声明：由于使用条件及方法超出我们的控制，我们对此不承担任何责任。

我们认为这里所给出的资料是真实的、准确的，但我们对此并不做出担保。