



报告编号(Report ID): SHLFX023

MSDS 报告

(MSDS Report)

样品名称
(Sample Description)

润肤洗手液

上海蓝飞精细化工科技有限公司

SHANGHAI LANFEI FINE CHEMICAL SCIENCE & TECHNOLOGY CO.LTD.

WWW.shlanfei.COM



报告编号(Report ID): SHLFX023

第1页共5页

化学品安全技术说明书

依据GB16483-2008

润肤洗手液

第一部分 化学品及企业标识

化学品中文名: 润肤洗手液

化学品英文名:

推荐用途: 本品是一种融去污、保湿为一体的洗手液,能消除皮肤尘垢和细菌的同时防止手部肌肤干燥、粗糙,令双手清爽滋润。

限制用途: 无资料

单位名: 上海蓝飞精细化工科技有限公司

地址: 上海市沪闵路9510号704室

邮编: 200235

电话号码: 021-64095692

传真号码: 021-64087454

电邮: TSP2010@126.com

应急电话: 021-64085692

第二部分 危险性概述

物理和化学危害: 该产品不易燃。

人体健康危害: 直接接触眼睛有可能导致眼睛刺激。皮肤接触有可能导致皮肤脱脂过敏及刺激。如果吸入蒸汽/烟雾有可能导致呼吸道刺激。误食会导致消化道刺激。该产品的毒理学机理尚未完全明确。

环境危害: 无相关资料。

特殊危害: 无相关资料。

第三部分 成分/组成信息

总体化学品描述: 该化学品为混合物。

成分/组成信息:

| 组成成分 | 浓度 (重量百分比) | CAS No. | EC# |
|-----------|---------------|------------|-----------|
| 乙氧基化烷基硫酸钠 | 25% | 9004-82-4 | 无 |
| 椰油二乙醇酰胺 | 3% | 68603-42-9 | 271-657-0 |
| 水 | 72% | 7732-18-5 | 231-791-2 |

第四部分 急救措施

吸入: 如果吸入蒸气, 移至通风良好处。如果呼吸困难, 给氧。如果出现咳嗽等症状, 立即就医。

皮肤接触: 如果皮肤出现过敏, 除去受污染的衣物、鞋, 擦去后立即用清水清洗受影响区域至少15分钟。如果过敏症状产生或持续, 立即就医。受污染的衣物再次使用前应先清洗。

眼睛接触: 如果接触眼睛, 立即用清水或生理盐水冲洗眼睛至少15分钟, 反复提起眼睑。如果可行, 检查并移除隐形眼镜。如果需要, 立即就医。

食入: 如果误食, 在专业医师指导下催吐。切勿给失去知觉者从嘴里喂食任何东西。用水漱口。如果需要。立即就医。

第五部分 消防措施

灭火方法: 使用适合周围火灾环境的灭火方式。可使用水雾冷却暴露于火场的容器。



报告编号(Report ID): SHLFX023

第3页共5页

消防员防护装备: 消防人员请穿着有正压自给式呼吸器（符合MSHA/NIOSH标准或其它同等标准）的全式消防服。

特殊灭火方法: 如果发生火灾，及时疏散和隔离人群。在不危及人员安全情况下，由受过训练的专业人员进行灭火。

第六部分 泄漏应急处理

应急处理: 切断泄漏的源头，防止流失，拖烯、舀起、用泵抽或用惰性材料吸收，放到sound containers，大量的水冲洗残渣。

废弃处理: 根据当地规章使用批准的处理废物的设备。

第七部分 操作处置与储存

操作注意事项: 保持容器封闭以免污染，如果产品按良好规章操作没有特殊的操作要求。

储存注意事项: 远离直接热源和孩子存放，如果产品按良好规章操作没有特殊的操作要求。

第八部分 接触控制/个体防护

最高容许浓度: 该产品没有相应的暴露限制列出。

工程控制: 保持通风。

卫生措施: 保持良好卫生习惯。

呼吸系统防护: 通常使用情况下无特殊要求。

眼睛防护: 通常使用情况下无特殊要求。

皮肤和身体防护: 通常使用情况下无特殊要求。

手部防护: 通常使用情况下无特殊要求。

第九部分 物理化学特性

| | |
|------------------------------|------------|
| 外观于性状：无色透明状液体。 | |
| PH值：6.7 | 熔点（℃）：无资料 |
| 闪点（℃）：无资料 | 凝固点（℃）：无资料 |
| 相对蒸汽密度（空气=1）：无资料 | 沸点（℃）：无资料 |
| 自燃温度（℃）：无资料 | 密度：无资料 |
| 溶解性：无资料 | 爆炸极限：无资料 |
| 分解温度：无资料 | 蒸汽压：无资料 |
| 辛醇/水分配系数：无资料 | 粘度：无资料 |
| 蒸汽/空气混合物的相对密度（20℃时，空气=1）：无资料 | |
| 蒸发率：无资料 | 气味阈值：无资料 |

第十部分 稳定性和反应性

- 稳定性：** 通常使用和储存条件下（密闭容器内），稳定。
- 禁配物：** 碱性物质及氧化物。
- 避免接触条件：** 避免与皮肤直接常时间接触。
- 聚合危害：** 无相关文献报道。
- 危害的分解产物：** 正常使用和储存下不会分解。在火场中，可能热分解生成碳氧化物、烟雾等。

第十一部分 毒理学资料

- 急性毒性：** 无可数据。
- 亚毒性和慢性毒性：** 无可数据。
- 刺激性：** 无可数据。
- 致敏性：** 无可数据。
- 致突变性：** 无可数据。
- 致癌性：** 无可数据。

第十二部分 生态学质料

| | |
|-------------|--------|
| 生态毒性: | 无可用数据。 |
| 生态降解性: | 无可用数据。 |
| 非生态降解性: | 无可用数据。 |
| 生物富集和生物积累性: | 无可用数据。 |
| 其他有害作用: | 无可用数据。 |

第十三部分 废置处理

| | |
|---------|----------------|
| 废除物性质: | 无可用数据。 |
| 废除处置方法: | 按本地环保部门参照法规执行。 |
| 废除注意事项: | 无可用数据。 |

第十四部分 运输信息

| | |
|---------|--------|
| 危险货物编号: | 非危险货物。 |
| UN编号: | 无特殊要求。 |
| 包装标志: | 无。 |
| 包装类别: | 塑料桶装。 |
| 包装方法: | 机装。 |
| 运输方式: | 公路。 |
| 运输注意事项: | 防止挤压。 |

第十五部分 法律信息

| | |
|-------|--------------------------------|
| 参考法规: | |
| 国内法规: | 化学品安全技术说明书编写规定 (GB16483-2008)。 |

第十六部分 其他信息

| | |
|-------|-----------|
| 填表时间: | 2019年7月1日 |
| 填表部门: | 技术部 |