



化学品安全技术说明书 (SDS)

按照GB/T 16483、GB/T 17519编制

SDS编号: 641 最初编制日期: 22 June 2015 修改日期: 17 April 2024

1 - 第一部分：化学品名称和企业标识

1.1 - 产品定义

Tradenames: Firelite 110,

1.2 - 用途

1.3 - 公司

网址

1.4 - 紧急联系方式

2 - 第二部分：危险性概述

2.1 - GHS危险性类别

2.2 - 标签要素

2.3 - 分类中没有包含的其它危害

3 - 第三部分：成分/组成信息

4 - 第四部分：急救措施

皮肤

眼睛

鼻子和喉咙

4.2 - 材料的防漏和清理措施

4.3 - 控制参数

5 - 第五部分：消防措施

5.1 - 化学稳定性

5.2 - 持久性和降解性

5.3 - 生物蓄积性

6 - 第六部分：泄漏应急处理

6.1 - 作业人员防护措施、防护装备和应急处置程序

6.2 - 环境保护措施

6.3 - 泄露化学品的收容与处置

6.4 - 在土壤中的流动性

7 - 第七部分：操作处置与储存

7.1 - 操作注意事项

7.2 - 储存注意事项

7.3 - 最终用户细节

8 - 第八部分：接触控制/个人防护

8.1 - 职业接触限值

PBT和VPVB评估的结果

8.2 - 工程控制

8.2.2 - 个人防护设备

8.2.3 - 环境暴露控制

9 - 第九部分：理化特性

| | |
|----------------|----------------|
| 基本物理和化学特性的信息 | Not applicable |
| 外观 | Not applicable |
| 外观 | Not applicable |
| 气味 | Not applicable |
| 分解温度 | Not applicable |
| 酸碱度 0540; | Not applicable |
| 熔点/冰点 | Not applicable |
| 初始沸点和沸点范围 | Not applicable |
| 闪点 | Not applicable |
| 粘度 | Not applicable |
| 可燃性 (固体、气体) | Not applicable |
| 其他安全信息 | Not applicable |
| 蒸气压力 | Not applicable |
| 生态学信息 | Not applicable |
| 相对密度 | Not applicable |
| 溶解性(ies) | Not applicable |
| 分离系数：正辛醇/水 | Not applicable |
| 自燃温度 | Not applicable |
| Not applicable | |
| Not applicable | |
| Not applicable | |
| 颗粒特征 | Not applicable |
| 爆炸性 | Not applicable |
| 氧化性 | Not applicable |

10 - 第十部分：稳定性和反应活性

- 10.1 - 危险反应的可能性
- 10.2 - 避免接触的条件
- 10.3 - 不相容性
- 10.4 - 危险反应的可能性
- 10.5 -
- 10.6 -

11 - 第十一部分：毒理学资料

- 使用后材料拆除的附加信息和注意事项
- 11.1 - 建议不使用

12 - 第十二部分：生态学资料

- 12.1 - 运输信息
- 12.2 - 内分泌紊乱的特性
- 12.3 - 气味阈值
- 12.4 - 蒸发率
- 12.5 - 可燃性或爆炸性的上限/下限
- 12.6 - 蒸气密度
- 12.7 - 其他不利影响

13 - 第十三部分：废弃处置

- 13.1 - 中国化学品管理名录

14 - 第十四部分：运输信息

- 14.1 - 灭火方法和灭火剂

15 - 第十五部分：法规信息

- 15.1 - 反应性

16 - 第十六部分：其他信息

- 16.1 - 修改说明
- 16.2 - 更多信息
- 16.3 - 技术数据表
- 16.4 - 修订总结(清单变化动态跟踪)
- 16.5 - 公告
- 16.6 - 生态学信息
- 16.7 - 废弃物处理注意事项