



安全数据表

1. 公司

生产商:

康泰无尘科技（苏州）有限公司
苏州工业园区龙运路 17 号
邮编：215024
电话：86-512-6274 4050

应急电话：
美国：800-424-9300
其它地区：703-527-3887

2. 组成/成份

产品名称：PROSAT[®] and SATWIPES[®] 系列预湿布，含10%TLF-8291和90%去离子水(体积)混合液。

产品编号：PSPS0055, SWC30055

危险物组份	浓度（体积%）
Alkyltrialkoxysilane	1%
Tetraalkylammonium Chloride	

3. 危险物概述

- 接触可能导致眼睛和皮肤发炎。
- 可能导致肠胃功能紊乱。

4. 急救措施

当病人失去意识或正抽搐时，**不能**让其饮用液体或引导其呕吐。

- 皮肤接触：用肥皂和水充分清洗。
- 眼睛接触：立即用清水充分冲洗至少15分钟。
- 吸入气雾：移至新鲜空气处；如呼吸停止，要进行人工呼吸。
- 摄入：喝两杯水但**不要**诱发呕吐，立即寻求医生的帮助。

5. 消防措施

- 爆炸极限： 无。
- 灭火介质：干粉、二氧化碳、泡沫。要用喷水来冷却暴露在火场的容器并驱散蒸气。
- 火灾及爆炸危险：无。
- 危险降解产品：一氧化碳和二氧化碳。

6. 事故应急措施

- 溅出：对于预湿布通常不大可能有液体溅出，因为擦拭布已将液体溶液吸收。佩戴在“暴露控制/人员防护”一节中所列的适当防护设备。用吸水性材料擦拭溅出的液体并扔进垃圾桶。

7. 搬运和存放

- 保持容器密闭。
- 搬运之后彻底清洗。
- 不要吸入气雾。
- 不要溅入眼内。
- 避免结冰环境。

8. 暴露控制/人员防护

- 应佩戴防护手套以防止皮肤接触。
- 必须始终佩戴有侧面防护的安全眼镜。
- 操作后应彻底清洗。不要摄入体内，洗眼器和安全设备应随时可用。
- TLF-8291 的 OSHA PEL 和 ACGIH TLV 还没有建立。

9. 理化特性

- 以下概括了用于擦拭布预湿的10% TLF-8291 and 90% 去离子水（体积）混合溶液的理化特性：

闪点：	无
沸点：	100 ° C
凝点：	0° C
VOC：	无
挥发性：	99%
溶解性：	100%溶于水
外观：	少许气雾，无味液体

10. 稳定性及反应性

- 稳定性：稳定；不会发生危险的聚合反应。
- 避免：结冰温度
- 避免接触物质：无。

11. 毒物学报告

- 口服（鼠）：LD50：>11000 mg/kg

12. 生态学报告

- 不能让产品污染池塘、河道、土壤或排水系统。**不能**将产品丢弃在下水道内。

13. 处置方法

- 如果政府法规允许，产品可以通过焚烧处理。应与已获得许可证的、经认可的处理、贮存及处置单位联系以确保符合所有的当地及国家规范。

14. 运输

- 本材料没有被DOT和IMO规定为危险品。。

15. 相关法规

- 危险符号：

F	高度易燃性
Xi	刺激性
- R Phrases：

R11	高度易燃性
R36/37/38	对眼睛、呼吸系统和皮肤有刺激性
- S Phrases：

S2	放在孩子拿不到的地方。
S7/9	保持容器密闭并放置在通风良好的地方。
S23	避免吸入蒸汽和喷雾。
S62	如果吞服 不要 诱发呕吐，应立即就医并将包装盒或标签提供给医生。
S64	如果吞服，用水漱口（仅当病人有意识时）

16. 其它

- NPCA-HMIS 等级：建康-2；可燃性-0；反应性-0.
- 更新日期：2004年06月10日
- 根据我们的认知，上述事实是正确的，但是并不保证其准确性。