

## 化学品安全技术说明书

## CHEMICAL SAFETY DATA SHEET

## 第一部分 化学品及企业标识

化学品中文名称：VCI-皱纹淋膜防锈纸  
企业中文名称：维希艾环保新材料（上海）股份有限公司  
企业英文名称：VCI EP NEW MATERIALS (SHANGHAI) CO.,LTD.  
地址：上海市金山区亭林工业区金腾路 1809 号  
传真号码：86-21-37912880  
企业应急电话：4006-717-900  
技术说明书编码：VCI  
生效日期：2025 年 11 月 12 日

## 第二部分 危险性标识

GHS 分类	易燃固体（类别 2）
象形图	
信号词	警告
危险性说明	H228：易燃固体
防范说明	P210：远离热源、火花、明火和炽热表面
	P240：容器和接收设备接地
	P241：使用防爆电气/通风/照明设备
	P280：戴防护手套、防护服

## 第三部分 成分/组成信息

产品状态：液体混合物

产品组成：中性原浆皱纹纸、PE 膜、气相缓蚀剂（不含亚硝酸盐）；

有害成分：无（符合 29 CFR 1910.1200 OSHA Hazard Communication 标准）

#### 第四部分 急救措施

**皮肤接触：**如出现过敏，用肥皂和水清洗；如症状持续，就医。

**眼睛接触：**用清水冲洗数分钟，如不适持续，就医。

**吸入：**移至空气新鲜处，如呼吸困难，输氧并就医。

**食入：**如误食，漱口并就医。

#### 第五部分 消防措施

**适用灭火介质：**泡沫、二氧化碳、干粉灭火器。

**危险特性：**易燃固体，遇火可燃烧。

**危险燃烧产物：**一氧化碳、氮氧化物。

**消防人员防护：**佩戴空气呼吸器，穿防护服。

**不适用：**直流水（可能引发飞溅）。

#### 第六部分 泄露应急处理

**个人防护：**穿戴防护手套、防护服。

**环境预防：**防止进入水道和地下水系统。

**清理方法：**用不产生火花的工具收集于密闭容器中。

**处置建议：**按当地法规处理废弃材料。

#### 第七部分 操作处置及储存

**操作注意事项：**远离热源、火花和明火；避免潮湿环境；使用防爆设备和工具。

**储存注意事项：**干燥、密封、常温储存；与强酸、强碱、强氧化剂隔离；储存区应有防火设施和禁止明火标识。

## 第八部分 接触控制/个体防护

**工程控制：**一般通风即可。

**呼吸系统防护：**如过敏，建议佩戴防尘口罩。

**眼睛防护：**一般无需。

**身体防护：**一般无需。

**手防护：**如过敏，建议佩戴手套。

**其他防护：**保持良好的个人卫生习惯。

## 第九部分 理化特性

项目	信息
外观	固体纸张
气味	低气味
蒸气压	<0.01mmHg
密度	未提供
溶解性	不溶于水
闪点	不适用（固体）
自燃温度	未提供

## 第十部分 稳定性和反应性

**稳定性：**稳定。

**避免接触的条件：**高温、明火、强氧化剂。

**禁配物：**强酸、强碱、强氧化剂。

**危险的分解产物：**燃烧时产生一氧化碳、氮氧化物。

**有害反应：**无

## 第十一部分 毒理学信息

**急性毒性：**无数据，未分类为有毒。

**皮肤刺激：**无刺激（依据 ISO 10993-10）

**重复暴露性：**无已知数据。

**致敏性：**无已知数据。

**致癌性：**IARC 分类为第 3 类（不列为人类致癌物）。

## 第十二部分 生态学信息

**生态毒性：**无毒。

**生物降解性：**活性成分可生物降解。

**生物富集性：**无数据。

**潜在环境影响：**按普通纸类废弃物处理，避免大量进入环境。

## 第十三部分 废弃处置

**废弃物性质：**非危险废弃物。

**处置方法：**按当地纸类回收或生活垃圾规定处理。

**禁止行为：**如被污染，应按工业废物处理。

## 第十四部分 运输信息

**联合国编号：**未列明（非危险货物）

**联合国正式运输名称：**防锈纸

**包装方式：**卷装或平装，外包装为纸箱或塑料膜。

**运输注意事项：**避免潮湿、高温、明火。

## 第十五部分 法规信息

## 中国法规:

《危险化学品目录》（2015版）：未列入

GB 30000-2013 化学品分类规范

国际法规：ISO 10993-10:1558（E）：无刺激性；OSHA 29 CFR 1910.1200：未列为危险品

## 第十六部分 其他信息

填表时间：2025年11月12日；

填表部门：技术质量部；

数据审核单位：维希艾环保新材料（上海）股份有限公司/技术质量部；

## 修改说明:

**其他信息：** 产品安全数据表是为了确保安全使用有关危险有害化工产品，而提供给使用厂家的参考资料。使用厂家应以此资料，在实际生产使用时采取相应的措施，务必在了解的基础上正确使用。因此，本数据表及其内容并不是安全保证书也不能成为合法有效的契约。