



## 技术数据表

### SYL-OFF™ SL 261 Coating

SYL-OFF™ 品牌无溶剂有机硅离型剂主剂

#### 特性和优点

- 无溶剂
- 优良的抗雾化性能（高速涂布线）
- 快速固化

#### 应用

- 物流标签/压敏胶黏带使用的离型
- 单面和双面工业用纸
- 食品包装相关应用（包括食品级，参见食品接触）
- 防粘包装

#### 典型物性

规格制定者：以下数值不可用于制订规格。

参数	单位	数值
物理形态		液体
外观		无色
活性成分	%	100
25°C (77°F) 下粘度	g/cm <sup>3</sup>	0.97
25°C (77°F) 下粘度	mPa.s	190

#### 描述

关于本品如何使用和复配其他 SYL-OFF™ 品牌材料的建议可从陶氏技术服务团队获取。

#### 应用方法

SYL-OFF™ SL 261 涂料必须与 SYL-OFF™ 交联剂和催化剂适当混合，以有效使用本产品。

#### 食品接触

此产品可能符合 FDA, BGvV, Kosher 或其它食品接触类法规，详情请联络您当地的销售办事处。

#### 操作注意事项

本资料不包含安全使用所需的产品安全信息。使用前，请阅读产品及其安全数据表以及容器标签，了解有关产品的安全使用、危害身体及健康的信息。安全数据表可从陶氏网站 [DOW.COM/ZH-CN](http://DOW.COM/ZH-CN) 上或者陶氏销售应用工程师或分销商处获得，或者致电陶氏全球联络处。

储存与有效性	在 35°C 以下的密闭容器中，此产品自制造日起可储存 24 个月。
包装	本产品有各种包装，请联络您当地的销售办事处。
使用限制	本产品未被测试或陈述为适用于医用或药用。
健康和环境信息	<p>为帮助客户安全使用产品，陶氏公司在各地区设立了严格的产品服务组织，并有一组产品安全和规章制度符合专家来服务客户。</p> <p>有关详情，请访问我们的官方网站 <a href="http://dow.com/zh-cn">dow.com/zh-cn</a>，或咨询您当地的陶氏代表。</p>
我们能为您提供哪些帮助？	<p>告知我们您的性能、设计和制造问题。我们将利用我们的硅基物料专 知、敷涂知识和加工经验为您提供 服务。</p> <p>关于我们的物料和能力的更多信息，请访问 <a href="http://dow.com/zh-cn">dow.com/zh-cn</a>。</p> <p>要讨论如何共同合作来满足您的具体需求，请访问 <a href="http://dow.com/zh-cn">dow.com/zh-cn</a> 以获取您所在位置附近的联系人。 陶氏在全球拥有客户服务团队，科技中心，应用支持团队，销售办事处和制造基地。</p>

[dow.com/zh-cn](http://dow.com/zh-cn)

**请注意：**本文件中的内容不得推定为授予了可侵犯陶氏或其他方所拥有的任何专利权的许可/自由。由于使用条件和适用法律可能因地而异，客户有责任确定文件中的产品和信息是否适合其本身使用，并确保自己的工作场所以及处置规程符合所在管辖区的适用法律和其他政府现行法规的要求。本文件中所述的产品可能并非在陶氏开展业务的所有地区均有销售和/或提供。文中的产品说明可能并未获准在所有国家和地区使用。陶氏对文件中的资料不承担任何义务亦不负任何责任。文中提及“陶氏”或“公司”之处均指向客户销售产品的陶氏法律实体，除非另有明确说明。陶氏不提供任何保证；对于产品的可售性或某一特定用途的适用性，陶氏不提供任何明示或暗示的保证。

