



技术数据表

SYL-OFF™ 7200 Low Release Force Additive

特性和优点

- 用于降低有机硅离型剂的离型力

应用

- 适用于压敏胶带/标签的离型添加剂
- 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
形状		液体
化学性质		非反应性硅氧烷
外观		无色
稀释剂		甲苯
有效成分	%	50
在 25°C (77°F)下的比重	g/cm ³	0.9
在 25°C (77°F)下的粘度	cSt	1500
闭杯闪点	°C	5

应用方法

SYL-OFF™ 7200 离型改性剂是一种添加剂，加入到溶液中用于降低离型底材的剥离力。

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 WWW.CONSUMER.DOW.COM.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。

操作注意事项

SYL-OFF 7200 离型改性剂易燃，应远离热源、火花和明火。使用时务必保持工作和固化区域良好通风。避免长时间吸入蒸汽。

储存与有效性

在 32°C (90°F)或更低温度下保存于未开封的原装容器中，产品保质期一般为自生产之日起 12 个月。

直接接触眼睛或者皮肤可能会导致轻微刺激感，可用清水冲洗眼睛 15 分钟缓解。

包装

使用本产品后应洗手，特别是在吃饭、喝水或者抽烟前。

SYL-OFF 7200 离型改性剂采用 3.4 千克桶包装。

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

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规范符合专家来服务客户。

有关详情，请访问我们的官方网站 www.consumer.dow.com.cn，或咨询您当地的陶氏代表。

有限保证信息—请仔细阅读

此处包含的信息是基于诚信而提供的，并被认为是准确的。然而，由于使用本公司产品的条件和方法非我们所能控制，本信息不能取代客户为确保陶氏产品安全、有效、并完全满足于特定的最终用途而进行的测试。我们所提供的使用建议，不得被视为侵犯任何专利权的导因。

陶氏的唯一保证，是产品满足发货时有效的陶氏销售规格。

若陶氏违反该保证，您所能获得的补偿，仅限于退还购货价款或替换不符合保证的任何产品。

在适用法律允许的最大限度内，陶氏特别声明，不作针对特定目的适用性或适销性的任何其他明示或暗示的保证。

陶氏声明，不对任何间接或附带性的损害承担责任。

www.syloff.cn



®陶氏化学公司的商标

UNRESTRICTED – 可与任何人分享
©TM陶氏化学公司（“陶氏”）或其附属公司的商标
SYL-OFF™ 7200 Low Release Force Additive
© 2017 The Dow Chemical Company. 保留所有权利。

文件编号.: 30-1280-40 A