

索尔维增加 Tecnoflon® 含氟弹性体产量，以满足日益增长的客户需求

意大利博拉泰 (Bollate)，2018 年 10 月 24 日 —— 索尔维宣布，将增加含氟弹性体 (FKM) 产量，以支持全球客户对高性能密封产品持续强劲的需求。混合动力和低排放内燃机 (ICE) 以及半导体工业的终端应用是驱动这一市场稳健增长的关键动力。

最近，索尔维在中国常熟新增了一家最先进的 FKM 工厂，大大增强了索尔维在全球范围内的生产足迹，目前已扩展至美国、欧洲、亚洲。索尔维常熟工厂和意大利斯宾内塔-马伦戈 (Spinetta Marengo) 工厂，将增加特定 FKM 可过氧化物固化等级和双酚三元共聚物等级的产量。按照目前的产品组合，到 2019 年第 4 季度，整个生产能力将扩大 30%，以满足索尔维 Tecnoflon® FKM 的客户，以及终端用户不断增长的需求。

“这种独特的生产布局使我们能够在战略上管理和调整生产方式，以便集中精力在最需要的地方提高产量。从而使我们得以保持持续不间断的供应能力，以充分满足客户的预期需要，”索尔维特种聚合物全球业务部门总裁 Mike Finelli 表示。

由于其无与伦比的工作温度范围、耐化学性和在最苛刻环境中表现出具有可靠的高纯度和长使用寿命性能，索尔维的 Tecnoflon® 系列含氟弹性体和全氟弹性体得到了市场的一致认可。该材料与各种流体、润滑剂、燃料、化学品和添加剂相容，并且能应用于具有挑战性的化学和高热环境，如汽车、航空航天、化工、石油与天然气、半导体和能源市场的密封产品中。典型的终端应用包括 O 形圈、密封件、垫圈和复杂的模具零件。

® Tecnoflon 是索尔维的一个注册商标

 [请关注 TWITTER @SOLVAYGROUP](#)

索尔维作为一家横跨多个专业的国际性化学品公司，索尔维致力于通过开发化学材料，帮助客户解决所面临的关键社会挑战。索尔维与全球众多终端市场客户携手创新，共同合作，为包括飞机、汽车、智能和医疗设备、电池、采矿和石油开采等应用领域提供服务，促进可持续发展。索尔维的轻量化材料促进了更为清洁的出行方式；先进的配方优化了资源的利用效率；高性能化学材料改善了空气和水的品质。索尔维总部位于布鲁塞尔，在 61 个国家拥有约 26800 名员工。2017 年的净销售额为 101 亿欧元，其中 90% 来自于索尔维在全球处于前 3 领先地位的业务活动，EBITDA 为 22%。Solvay SA (SOLB.BE) 在欧洲证券交易所布鲁塞尔和巴黎市场 (Bloomberg: [SOLB.BB](#) - Reuters: [SOLB.BR](#)) 上市，在美国其股票是通过一级存托凭证进行交易的。财务数据考虑了已公布的对聚酰胺业务的剥离。

索尔维特种聚合物向市场提供 35 种品牌、1500 多只高性能聚合物产品，涵盖氟聚合物、氟橡胶、氟化液、半芳族聚酰胺、砜类聚合物、芳香族超高性能聚合物、高阻隔性聚合物和交联型高性能化合物，广泛用于航空、替代能源、汽车、医疗、膜、石油与天然气、包装、管道、半导体、电线电缆及其它市场。更多详细信息，可登录 www.solvayspecialtypolymers.com 查询。

媒体与公关

Enrico Zanini
索尔维特种聚合物
+39 02 2909 2127
enrico.zanini@solvay.com

Alan Flower
工业媒体关系
+32 474 117 091
alan.flower@indmr.com

Marla Witbrod
索尔维特种聚合物
+1 770 772 8451
marla.witbrod@solvay.com

Dan McCarthy
AH&M 市场传讯
+1 413 448 2260 Ext. 470
dmccarthy@ahminc.com