

先正达植保业务宣布推出 **PLINAZOLIN®** 技术：为创新型虫害防治树立新标杆

- PLINAZOLIN® 技术是一种新型活性成分的商标，它能够有效防止主要作物的多种害虫，守护作物健康。
- PLINAZOLIN® 技术采用全新的作用方式，通过定向喷洒系统，帮助种植者处理抗性问题以及虫害防治中的其他难题。
- 在获得监管机构批准后，在阿根廷的种植者将首次使用这项取代传统化学药剂的现代技术。

巴塞尔/瑞士，2021年11月24日：先正达植保业务宣布推出**PLINAZOLIN®** 技术，一种新型创新活性成分，它采用全新作用方式（IRAC Group 30）防治虫害，能够帮助种植者保作物免受多种害虫侵扰。

PLINAZOLIN® 技术为虫害防治树立新标杆，特别是针对那些现有产品无法有效防治的害虫。它为抗性治理策略提供有效的解决方案，取代效果不尽人意的传统化学药剂。**PLINAZOLIN®** 技术在日照下能保持稳定，并且耐雨水冲刷，因此可以延长喷洒间隔时间，减少喷洒次数，从而提高作物产量和质量。

“一直以来，我们对投资开发高效、创新型的解决方案孜孜以求，力图通过支持环境可持续发展，负责任的方式来提高农业生产效率，这一新技术就是我们工作的结晶。阿根廷种植者能在第一时间受益于这项新技术，这实在让人激动”先正达全球植保总裁Jon Parr表示。“虫害和疾病属于持续变化的威胁，而复杂多变的环境加大了农民耕种的难度。为农民提供先进有效的作物保护解决方案就是先正达植保单元如今的工作宗旨。”

PLINAZOLIN® 技术对臭虫、鳞虫、蓟马、毛虫、苍蝇和甲虫具有前所未有的防治效果。先正达将在40多个国家和地区面向40多种作物上进行商业推广，包括大豆、玉米、水稻、咖啡、棉花以及各种水果和蔬菜。这项技术在林业和专业虫害防止领域也有应用潜力，还可用于种子处理。

PLINAZOLIN® 技术在阿根廷将以**VIRANTRA™**作为品牌名称进行销售。在未来两年到五年内，还将有更多的注册项目。

关于先正达

先正达是全球领先的农业公司之一，由先正达植保和先正达种子组成。我们的目标是在保护地球的同时保障世界粮食供应。我们的目标是通过世界一流的科学技术和创新植保解决方案来提高农业的可持续性、质量和安全性。我们的技术使全世界数百万农民能够更好地利用有限的农业资源。先正达植保和先正达种子是先正达集团的一部分，先正达集团在 100 多个国家致力于改变作物的种植方式。通过合作、协同和“绿色增长计划”，我们致力于为农民和自然加速创新，努力实现碳中和农业，帮助人们保持安全和健康，并通过合作产生影响。

了解更多信息，请访问 www.syngenta.com 和 www.goodgrowthplan.com。请在 Twitter 上关注我们：www.twitter.com/Syngenta、www.twitter.com/SyngentaUS，请在 LinkedIn 上关注我们：www.linkedin.com/company/syngenta。

联系信息

媒体关系部

media.relations@syngenta.com

北美地区作植保沟通部负责人

Paul Minehart

+1-763-218-5907

paul.minehart@syngenta.com

数据保护对我们很重要。您收到本文件的法律依据是《通用数据保护条例》(GDPR) 第 6 条第 1 款第 f 项（“合法权益”）。但是，如果您不想收到有关先正达集团的更多信息，请直接给我们发送简短的非正式[信息](#)，随后我们将不再出于此目的来处理您的详细信息。您也可以通过我们的[隐私声明](#)查看更多详细信息。

关于前瞻性声明的警告性声明

本文件可能包含前瞻性声明，这些声明可以通过诸如“预计”、“将”、“将”、“潜在”、“计划”、“前景”、“估计”、“旨在”、“正在进行”和类似的表述来识别。这些陈述可能受到风险和不确定性的影响，可能导致实际结果与这些陈述有实质性的差异。对先正达来说，这些风险和不确定性包括与法律诉讼、监管审批、新产品开发、竞争加剧、客户信用风险、总体经济和市场状况、合规和补救、知识产权、组织变革的实施、无形资产减值、消费者对转基因作物和生物体或作物保护化学品的看法、气候变化、汇率和/或商品价格的波动、单一来源供应安排、政治不确定性、自然灾害以及数据安全漏洞或其他信息技术中断有关的风险。先正达不承担更新前瞻性声明以反映实际结果、改变的假设或其他因素的义务。

©2021 Syngenta. Rosentalstrasse 67, 4058 Basel, Switzerland. PLINAZOLIN® 和 Syngenta 徽标是先正达集团公司的商标。所有其他商标均为各自所有者的财产。