

# Arista生命科学 - "我们耕耘繁荣！"

Автор(и): Ариста ЛайфСайънс България

Дата: 17.03.2017 Брой: 3/2017



对话Arysta LifeScience保加利亚有限公司市场与销售经理Miladin Nazarkov先生

今年，Arysta LifeScience保加利亚公司首次参加国际农业展览会AGRA 2017，其产品Talisma在农业论坛的重要组成部分——“创新竞赛”中荣获金奖，这反映了全球及保加利亚农业的发展趋势。

Arysta LifeScience保加利亚公司的产品Talisma在“肥料与农用制剂”类别中获得金奖，是“初次尝试的偶然成功”还是实至名归的认可？

事实上，这是我们作为一家新跨国公司在普罗夫迪夫Agra展会上的首次亮相，该公司于2016年11月底正式开业。在此论坛上，我们搭建了展台，迎接了我们现有及未来的合作伙伴与客户。通过此次参与，LifeScience有限公司取得了成功并留下了持久的印记，凭借产品“Talisma”——一种广谱杀虫剂和杀生物剂，在农业领域产品与开发的“创新竞赛”中荣获“肥料与农用制剂”类别的“金奖”！

该奖项由农业与食品部副部长Svetla Yancheva副教授、博士在组织的颁奖晚宴上正式颁发。

Arysta LifeScience有限公司整合了四家公司，其中三家在保加利亚农药市场广为人知，如Chemptura（产品包括Vitavax；Rankona；Pantera等）；Agriphar（产品包括Nurele D；Daskor；Citrin Max；Proxanil；Silite 400等）；Arysta LifeScience（产品包括Select Super；Centurion等）。还有一家对保加利亚市场来说是新的，但在欧洲和全球享有盛誉，即Goemar（产品包括ToniVit；Multoleo和Appetizer），该公司生产并提供具有欧洲高品质的海藻生物刺激素和生物农药。

Arysta LifeScience致力于提供创新的解决方案，充分满足消费者需求，并达到用户对其的经济预期。

### ***Talisma EC（乳油）是一种针对谷物仓储害虫的高效杀虫剂。它针对哪些特定的用户群体？其活性成分氯氰菊酯 80 克/升 + 增效醚 228 克/升对哪些害虫起作用？***

Talisma EC产品是我公司自2016年起推出的产品。该产品注册为杀生物剂和杀虫剂。作为一种杀虫剂，它是一种高效产品，用于通过空仓和实仓的杀虫处理或直接处理谷物，来消灭害虫并提供长期保护。它能立即消灭现有害虫——拟除虫菊酯的速效作用——并在施用后保护设施和谷物6至18个月。它对所有活动虫态均有效。对多种害虫具有广谱活性：包括甲虫、粉甲虫、谷象、蛾类以及谷物和干果上的螨类。

### ***Talisma EC也可作为杀生物剂用于防治家居害虫。具体是哪些害虫？其作用机制是什么？***

作为一种具有残留活性的杀生物剂，用于控制蟑螂、蚊子、蜚虫、跳蚤和苍蝇，适用于仓库内外、住宅和工业建筑内部及周围，包括医院（卧床病人区域除外）、餐厅、厨房、酒店和快餐店、军事单位、商店、屠宰场、垃圾箱、垃圾场、粪堆等。可用于昆虫经过的任何表面——墙壁、天花板、地板、人行道、货架（食品制备货架除外）。产品以水溶液形式使用手动或背负式喷雾器施用，施用于目标昆虫繁殖和栖息的区域。处理前，应清空区域内的人员、宠物、食物、饮料等。鱼缸、爬虫箱和动物笼应移走或覆盖。鱼缸的空气过滤器应关闭。室内处理期间，门窗应紧闭约30分钟，之后应充分通风60分钟。

室外处理前，必须修剪处理区域的杂草。建议在7天后重复处理一次，以消灭第一次处理后残留虫卵孵化的幼虫，因为拟除虫菊酯的残留效应为24小时。该杀生物剂不得用于处理用作饮用和生活供水的地表水体。处理次数和持续时间，以及处理与人员、动物进入处理区域之间的时间间隔：根据昆虫种类、侵染程度、处理表面、处理方法、气候和其他因素，可每1至3-4个月重复处理一次。大面积处理时，人员和动物可在24小时后进入。室内处理在清空人员、动物、饮料和食物的房间内进行，之后门窗紧闭约30分钟。人员和动物可在气溶胶沉降和/或主动通风60分钟后进入该区域。

昆虫接触产品后即死亡。

### ***为什么Talisma EC是有机磷产品和熏蒸剂的替代品？使用这种杀虫剂有哪些优势？***

该制剂专为仓库开发。Talisma具有快速作用和持久效果，类似于有机磷化合物，但安全间隔期短——仅1天。它通过拟除虫菊酯的触杀、胃毒或吸入作用，辅以增效剂的持久后效，能永久消灭所有飞行和爬行害虫及螨类。

### ***在仓库设施中施用Talisma EC时，采用何种杀虫处理方式？***

处理——杀虫前，清空并清洁仓库，清除所有杂物、灰尘、蜘蛛网等。将现成溶液尽可能彻底地施用于仓库的墙壁、天花板、地板、承重结构和构件（尤其是门窗周围）。仓库在处理前应密封良好并关闭48小时。施用设备：拖拉机或背负式喷雾器、低压喷雾器、超低容量喷雾器，以及热雾和冷雾发生器。

**所有用于仓库设施消毒的植保产品均归类为第一类使用类别。这意味着Talisma EC的处理必须在具有“植物保护”专业高等农业教育背景的人员监督下进行。**

**您对现有及未来的客户有何建议？**

Talisma是第一类使用产品，意味着该产品需由专业农艺师——“植物保护”专家使用或在其监督下使用！

## **/植保产品/**

**"Arysta LifeScience"手中掌握着庞大的产品组合——涵盖植物保护所有领域的44种产品，以及成功的关键。专家们坚信，正确的解决方案和优质的产品无疑将使保加利亚农民取得成功并对他们的成果感到满意。**

关于Talisma及公司其他产品与解决方案，请访问：[arystalifescience.bg](http://arystalifescience.bg)