

## ADEPIDYN™ – 高效防治小麦赤霉病



### **ADEPIDYN™，最新研发，高效防治小麦赤霉病和壳针孢属病害**

ADEPIDYN™ 是先正达最新研发的杀菌剂，为赤霉病防控提供了全新标准。对于降低赤霉病产生的真菌毒素具有重要意义。

壳针孢属引起的叶枯病是影响小麦产量的重要因素，ADEPIDYN™ 为叶枯病的防治提供了高效工具。同时，ADEPIDYN™ 可以兼治小麦的白粉病、黄斑叶枯病和颖枯病。

ADEPIDYN™ 非常广谱，可以高效防控小麦的多种病害，一药多治，降低了多种药剂混用的风险。ADEPIDYN™ 对于种植者而言，可以作为病害抗性管理的高效工具，高效防治可以产生真菌毒素的穗部病害。

### **ADEPIDYN™，在小麦上使用，可以为种植者带来更多收益，包括：**

- **持久：**优异的叶片附着能力和快速进入蜡质层，在各种环境条件下都可以提供高效持久的病害防治效果。
- **安全：**ADEPIDYN™ 无论单独使用或是桶混使用，都对小麦高度安全。
- **稳定：**不同气候条件下都可以提供稳定防效，ADEPIDYN™ 是种植者病害管理的高效工具。
- **使用后1小时，更耐雨水冲刷。**

### **ADEPIDYN™ 引领杀菌剂进入新时代**

ADEPIDYN™（有效成分：氟唑菌酰胺）是先正达最新研发的一个革命性的广谱杀菌剂，可以为多种作物的病害提供高效、持久的防控体验。ADEPIDYN™ 属于全新的化合物类别（N-甲氧基（苯基-乙基）-吡唑甲酰胺）。由于其独特的化合物结构和属性，是全新一代的杀菌剂！

ADEPIDYN™ 的研发成功，可以替代非高效的化合物，或者因为对杀菌剂的适应性导致药效降低的化合物，或者由于产品自身特性或市场监管原因而被市场淘汰的化合物。

### **对环境高度安全**

ADEPIDYN™ 的研发，与严格的全球植保产品管理法规保持一致。更加关注环境和人类健康。ADEPIDYN™ 无论单独使用，预混制剂或桶混使用，对作物都高度安全。