

## 科迪华创新玉米除草剂Resicore XL（乙草胺+硝磺草酮+二氯吡啶酸）即将上市

近日，科迪华公布了一款计划在2022年推出的新型玉米除草剂Resicore<sup>®</sup>XL。Resicore<sup>®</sup>XL是一种具有3种作用机理的种植前、芽前和芽后使用的玉米除草剂，含有乙草胺、硝磺草酮和二氯吡啶酸。新产品将提供更好的作物安全性，且适用于超过11英寸高的玉米，可控制超过75种最顽固的阔叶和禾本科杂草。Resicore<sup>®</sup>XL作为一种灵活的解决方案，适用于几乎所有玉米种植者的杂草控制方案。该产品将在获得美国环境保护署（EPA）登记后上市。

科迪华玉米除草剂美国产品经理Brandon Walter表示，科迪华宣布推出最新的玉米除草剂，表明科迪华不断将创新产品推向市场。Resicore<sup>®</sup>XL是创新的结晶，是一种前所未有的玉米除草剂，它将杂草控制效果与更高的应用灵活性和作物安全相结合。

在过去的20年里，科迪华一共推出了9种顶尖的玉米除草剂制剂，以适应需求有所改变的农民耕作方式。SureStart<sup>®</sup> II和Resicore<sup>®</sup>除草剂是其中的两项创新解决方案。SureStart<sup>®</sup> II（活性成分：41.67%乙草胺+1.3%唑啉磺草胺+4.27%二氯吡啶酸）是一种灵活的芽前除草剂。Resicore<sup>®</sup>（活性成分：31.3%乙草胺+3.3%硝磺草酮+2.7%二氯吡啶酸）是一种具有广泛残效控制能力的强大解决方案。根据Kynetec Market Research的数据，Resicore<sup>®</sup>是2019和2020年美国使用最广泛的玉米除草剂。

Resicore<sup>®</sup>XL将建立在其前身Resicore<sup>®</sup>成功和有效的杂草控制基础上，通过增强功效和收益来提高农民的体验，例如提高作物安全性、更广泛的应用窗口期和更强大的桶混兼容性。

Resicore<sup>®</sup>XL可用于种植前、芽前或芽后高度大于11英寸的玉米上，因此，它适用于各种杂草防控和农艺计划。Resicore<sup>®</sup>XL可防控超过75种最顽固的阔叶和禾本科杂草，包括长苋菜、水麻、问荆和巨型豚草。

此外，预计2022年Resicore<sup>®</sup>XL将获得EPA登记。登记后，该除草剂将可供销售。