

# Принципал® Gold – Современный контроль злаковых и двудольных сорняков в кукурузе

Автор(и): Corteva Agriscience™  
Дата: 01.04.2025 Брой: 4/2025

**Принципал®**  
Голд  
ХЕРБИЦИД

**НОВ!**

**По-съвършен!**  
**Вече и до 9-ти лист!**

Борьба с сорняками в кукурузе является ключевым фактором для защиты урожая, и Principal® Gold от Corteva Agriscience предлагает лучшее решение для полного контроля сорняков за одну обработку.

## Эффективность и селективность в одном продукте

Principal® Gold сочетает три действующих вещества, которые действуют синергетически, уничтожая широкий спектр сорняков, включая гумай из корневищ и бодяк полевой. Благодаря антитоду в своем составе продукт гарантирует 100% селективность для кукурузы и может применяться вплоть до 9-го листа, что обеспечивает гибкость в борьбе с сорняками.

## Норма применения

Рекомендуемая норма применения Principal® Gold составляет **48 г/га** с добавлением адъюванта **VivoLt™ 90 – 0,1%**. Это обеспечивает максимальное проникновение и быстрое действие против сорняков.

## Выдающиеся результаты в полевых условиях

Прошедший сельскохозяйственный сезон 2024 года показал, что Principal® Gold успешно контролирует сорняки даже в сложных климатических условиях.

В испытаниях, проведенных в Аграрном университете – Пловдив, Principal® Gold продемонстрировал отличную эффективность: сорняки были полностью уничтожены к 14-му дню после обработки. Даже при высоком уровне засоренности продукт обеспечивает полный контроль за одну обработку.

## Преимущества Principal® Gold:

- Один гербицид для контроля двудольных и злаковых сорняков
- Широкое окно применения – от 2-го до 9-го листа
- Быстрый начальный эффект, заметный уже на 2-й день после опрыскивания
- Подходит для ранней послевсходовой борьбы с сорняками без использования почвенного гербицида
- Подходит для корректирующей обработки после почвенных гербицидов
- Отсутствие ограничений для последующих культур в севообороте

**Principal® Gold — это лучший выбор для фермеров, которые ищут надежную защиту кукурузы от сорняков даже в сложных условиях.**