

# Успешное сельское хозяйство с CORTEVA AGRISCIENCE™

Автор(и): Corteva Agriscience™  
Дата: 16.04.2023 Брой: 4/2023



*У всех нас общее будущее, и оно очень многообещающе! 2023 год сделает вас еще увереннее в собственных силах и приблизит к высоким целям, которые вы перед собой поставили! Потому что вы — номер один, вы — профессионалы, и ваш выбор мудр, ведь он основан на практике! Поэтому мы с удовольствием представляем вам наш портфель по кукурузе — мы знаем, что вы по достоинству оцените наши сильные стороны.*

А теперь позвольте представить вам наши решения для чистых полей кукурузы:

**Принципал® Плюс!** Этому топовому **гербициду** вряд ли нужно особое представление, ведь вы хорошо его знаете и годами на него полагаетесь.

Вы назвали его **КОСИЛКОЙ**. **Принципал® Плюс 66.5 ВГ** отличается множеством преимуществ: **широкий спектр контролируемых сорняков, отличная селективность к культуре, полное системное действие, быстрый начальный эффект**. Применяется после всходов со 2-й по 6-ю стадию листьев кукурузы.

**Принципал® Плюс** — это комплексное решение **в технологии, основанной исключительно на послевсходовом контроле сорняков в кукурузе, без использования почвенного гербицида**.

**Ариго® ВГ** уже доказал и продемонстрировал свое безотказное действие против сорняков в кукурузе.

**Ариго® ВГ** — это **гербицид для борьбы с однолетними и многолетними злаковыми и двудольными сорняками**.

Для контроля сорняков достаточно однократной обработки. Он одновременно уничтожает взошедшие сорные растения на момент опрыскивания, а также последующие всходы двудольных видов благодаря почвенной активности до 3 недель. Его не нужно смешивать с другим гербицидом для расширения спектра действия.

Обладает отличной селективностью к культуре, и нет ограничений для последующих культур в севообороте.

Применение Ариго чрезвычайно гибкое — со 2-й по 8-ю стадию листьев культуры.

**Виктус® ОД** — системный послевсходовый **гербицид** для борьбы с **однолетними и многолетними злаковыми и некоторыми двудольными сорняками** в кукурузе. Применяется после всходов с 1-й по 8-ю стадию листьев в норме 125 мл/га, в самой инновационной формуляции для борьбы с сорняками — **масляной дисперсии (ОД)**. Формуляция обеспечивает очень быстрое и полное проникновение гербицида в сорняки и высокую эффективность против них по сравнению с аналогами.

**Кабадекс® Экстра** — **послевсходовый гербицид для борьбы с двудольными сорняками в кукурузе на зерно и силос**.

Обладает системным действием, видимый эффект проявляется быстро после обработки.

Дополнительная почвенная активность предотвращает развитие последующих всходов двудольных

сорняков, при этом он на 100% селективен к культуре. Применяется со 2-й по 6-ю стадию листьев культуры в норме 30 мл/га.

**Мустанг®** — селективный системный гербицид для борьбы с **двудольными сорняками** в кукурузе на зерно и силос, включая устойчивые к гормоноподобным гербицидам.

Применяется после всходов с 3-й по 5-ю стадию листьев культуры в норме 40–60 мл/га в зависимости от стадии роста и засоренности.

Не создает проблем для последующей культуры в севообороте и полностью селективен к культуре.

**Мустанг® можно смешивать в баке с граминицидами, листовыми удобрениями и инсектицидами.**

**Сторане® Голд** — послевсходовый гербицид для борьбы с **двудольными сорняками** в кукурузе.

Это эталон в борьбе с **вьюнком полевым и гречишкой вьюнковой, которые являются чрезвычайно трудноискоренимыми, толерантными к гербицидам сорняками в кукурузе.** Это комбинация действующих веществ флуроксипир и флорасулам, которые имеют разный механизм действия и thus обеспечивают отличный контроль сорняков.

Применяется с 1-й по 6-ю стадию листьев кукурузы в норме 120 мл/га.

**Дерби® Супер Ван / Ланселот® - официально получили регистрацию в 2021 году для применения в кукурузе на зерно и силос!!!** С отличным эффектом против двудольных сорняков и чрезвычайно конкурентной ценой, **Дерби®/Ланселот®** теперь можно применять после всходов со 2-й по 6-ю стадию листьев культуры, в норме 3.3 г/га, и рекомендуется в комбинации с адъювантом Виволт™ 90 - 0.1%.

**Дерби®/Ланселот® идеально работает в условиях оптимальной влажности почвы, при которой сорняки развиваются нормально.**

**Низкие температуры до +5°C и перепады температур не влияют на его эффективность.**

Действует в основном как **послевсходовый гербицид**, но также обладает **почвенной активностью в течение 2–3 недель против последующих всходов сорняков.**

**Благодаря высокому спросу с вашей стороны, фермеры, в 2023 году вы снова можете ожидать лучшую цену с нашими пакетными предложениями:**

**Виктус® ОД + Мустанг®**

**или**

**Виктус® ОД + Кабадекс™ Экстра**

**Эти пакеты обеспечат безупречный контроль сорняков в кукурузе с возможностью гибкого применения в зависимости от преобладающего типа всходов сорняков — злаковые или двудольные.**

*Дорогие друзья, желаем вам успешного сельскохозяйственного сезона! Мы всегда будем рядом, когда вам потребуется наш совет или помощь! Сельское хозяйство — наша общая миссия, давайте выполним ее!*