

Всегда довольны с Kvelex® – эффективное решение для борьбы с двудольными сорняками

Автор(и): Corteva Agriscience™

Дата: 31.01.2025 Брой: 1/2025

Квелекс®
Arylex™ active

ХЕРБИЦИД

**ВИНАГИ
ДОВОЛНИ**

CORTEVA™
agriscience

Посетете ни на corteva.bg.

™ * Търговски марки на Corteva Agriscience и свързаните с нея компании. © 2025 Corteva.

The advertisement features a large image of a man in a dark shirt leaning over a field of golden wheat. In the background, there are farm buildings and trees under a blue sky with light clouds. The text is overlaid on the image in various colors and fonts.

С момента своего выхода на рынок в 2022 году гербицид Quelex® от Corteva Agriscience™ быстро завоевал доверие аграриев в Болгарии. Продукт доказал свою эффективность в борьбе с двудольными сорняками в посевах зерновых культур, обеспечивая отличный результат и простоту применения. Многие фермеры уже включили его в свои программы защиты растений и поделились положительными отзывами о его работе.

Quelex® отличается высокой гибкостью применения – его можно использовать как осенью, так и весной. Рекомендуемая норма расхода составляет 5 г/га, а обработку можно проводить от стадии первого листа до стадии флагового листа зерновых культур. Этот широкий временной интервал дает вам свободу адаптировать обработку Quelex® в соответствии с полевыми условиями и стадией роста сорняков.

Одним из основных преимуществ Quelex® является его быстрое действие. Уже через несколько часов после применения можно наблюдать первые симптомы увядания и деформации сорняков. Их полная гибель наступает в течение 2–4 недель, в течение которых сорняки не конкурируют с культурой.

Фермеры также оценили возможность баковой смеси Quelex® с другими гербицидами и фунгицидами, что оптимизирует рабочий процесс и облегчает борьбу с двудольными и злаковыми сорняками. Особенно эффективно сочетание с PALAS 75 WG® для полного контроля сорняков.

Исключительная селективность Quelex® — еще один фактор, внушающий доверие фермерам – встроенный антидот обеспечивает защиту культуры даже в неблагоприятных условиях. Продукт работает в широком диапазоне температур – от +5°C до +27°C, что делает его идеальным для применения в изменчивых климатических условиях.

Благодаря опыту, накопленному за первые годы использования, Quelex® укрепляет свою репутацию надежного и эффективного партнера для фермеров в борьбе с двудольными сорняками.

Квелекс®

Arylex™ active

ХЕРБИЦИД



След повече от **20 години**

Нова химична група:

Arylpicolinates

Ново активно вещество:

Arylex™ active

Нов продукт:

Квелекс™ Хербицид

Настоящая инновация в борьбе с сорняками! Благодаря действующему веществу Arylex™ Active, первому новому действующему веществу для борьбы с двудольными сорняками за более чем 20 лет, Quelex® задает новый стандарт в защите растений. Он контролирует даже сорняки, устойчивые к сульфонилмочевинам, и обеспечивает чистые посевы в любых условиях. Выбирайте новое поколение в защите растений с Quelex®!