

# Квелкс® — действительно новый гербицид!

Автор(и): Corteva Agriscience™

Дата: 01.03.2023 Брой: 3/2023



Спустя почти 20 лет на рынке появилось по-настоящему новое решение для борьбы с двудольными сорняками в самой широко возделываемой культуре Болгарии. Многие годы рынок был представлен и снабжался в основном гербицидами против двудольных сорняков на основе действующих веществ из группы сульфонилмочевин. Это неизбежно привело к развитию резистентности к этим гербицидам, которые относятся к одной химической группе и имеют одинаковый механизм действия.

**Квелекс**  
Arylex™ active  
ХЕРБИЦИД

**НОВ!**

**Бърз и ефективен контрол**

бърз, ефективен  
**КОНТРОЛ**

**КВЕЛЕКС®** — это новый этап в борьбе с сорняками, поскольку он контролирует все двудольные сорняки, включая устойчивые к сульфонилмочевинам и гормональным гербицидам, благодаря содержанию **Арилекс™ Актив**. **Арилекс™ Актив** — это новое действующее вещество из новой химической группы и с другим механизмом действия против широкого спектра сорняков, его наиболее значительным преимуществом является то, что это первое новое действующее вещество, разработанное за более чем 20 лет. Другое действующее вещество, флорасулам, в составе **Квелекс®** доказало свою превосходную эффективность против широкого спектра двудольных сорняков. Эти свойства действующих веществ в **КВЕЛЕКС®** дополняют друг друга так называемым синергетическим эффектом, что предоставляет вам новый инструмент и новый стандарт для борьбы с двудольными сорняками в зерновых культурах и, в частности, эталонную эффективность против устойчивых или резистентных сорняков, таких как мак самосейка, яснотка пурпурная и живокость полевая. Во время внедрения **КВЕЛЕКС®** в Болгарии в 2022

году гербицид продемонстрировал исключительную эффективность против всех важных двудольных сорняков.

**КВЕЛЕКС** выделяется среди конкурентов исключительной гибкостью применения — от 1-го листа до флагового листа, чрезвычайно широким температурным диапазоном от +2°C до 27°C, а также быстрым и отличным эффектом даже при больших температурных амплитудах. **КВЕЛЕКС** также содержит встроенный антидот, что гарантирует 100% селективность к культуре. После применения **КВЕЛЕКС** нет ограничений для последующих культур в севообороте осенью и весной следующего года.

**КВЕЛЕКС®** можно применять как осенью, так и весной, с рекомендуемой дозой обработки 5 г/га как осенью, так и весной. В случае переросших сорняков и высокой плотности эфемерных сорняков и бодяка полевого следует добавить адъювант Виволт™.

Узнайте о сорняках, которые контролирует Квелекс: <https://bit.ly/34bkz7s>