

Квелкс ® - Истински новият хербицид !

Автор(и): Corteva Agriscience™

Дата: 09.01.2022 Брой: 1/2022

Земеделските производители в България имат ново оръжие за борба с широколистните плевели в житни култури след повече от 20 години

**Corteva Agriscience™ получи
регистрация за новия хербицид
Квелкс® който ще бъде
на пазара през 2022**

След повече от 20 години Corteva agriscience™ Ви представя - нов хербицид, с ново активно вещество и нов механизъм на действие при житни култури

След близо 20 години, в най-отглежданата култура в България вече има истински ново решение за контрол на широколистни плевели. Години наред на пазара преобладават и се ползват основно хербициди срещу широколистни плевели на база активни вещества от групата на сулфонилуреите. Това неминуемо доведе до възникване на резистентност към тези хербициди които са от една химична група и с един и същ начин на действие.

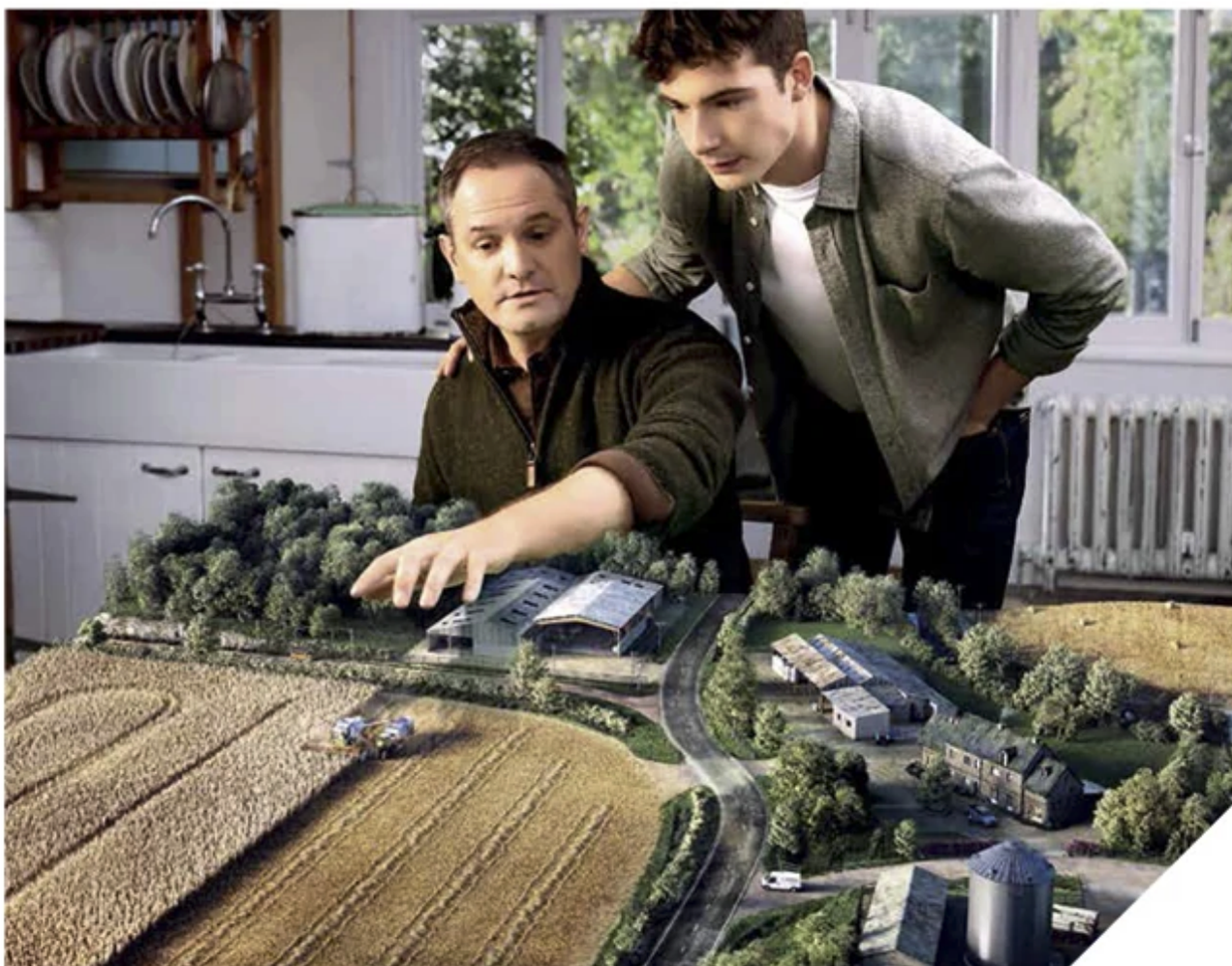
Но този проблем вече е в миналото за сезон 2022г. , защото Вие българските фермери ще разполагате с **Квелекс®** .

Квелекс[®]

Arylex™ active

ХЕРБИЦИД

**Моето земеделие,
нашето бъдеще!**



Квелекс® е нов етап в борбата с плевели, като ще контролира всички, включително и тези устойчиви на сулфониорея и хормоноподобни хербициди поради съдържанието на **Arylex™ Active**. **Arylex™ Active** е ново активно вещество, от нова химична група и различен начин на действие срещу широк спектър от плевели, като най-същественото му предимство, е че е първото ново активно вещество създадено след повече от 20 години. Другото активно вещество флорасулам в **Квелекс®** е доказано с отлична ефикасност срещу широк спектър от широколистни плевели. Тези качества на активните вещества в **Квелекс®** се допълват взаимно в т.нар. синергичен ефект който Ви дава нов инструмент и нов стандарт за борба с широколистните плевели в житните култури и особено еталонна ефикасност срещу упорити или резистентни плевели като Див мак, Мъртва коприва и Ралица.

Квелекс ще се отличава сред конкурентите си със своята изключителна гъвкавост на приложение от 1-ви лист до флагов лист, изключително широк температурен диапазон от +2°C до 27°C , бърз и отличен ефект дори и при големи температурни амплитуди . **Квелекс** съдържа и вграден антидот, който гарантира 100 % селективност да културата. След приложението на **Квелекс** няма никакво ограничение за следващите в сеитбооборота култури наесен и през пролетта на следващата година.

Квелекс® може да се прилага както през есента, така и през пролетта, с препоръка за третиране в дозата както наесен, така и напролет - 5 г/дка. При прераснали плевели и висока плътност на ефемери и паламида да се добави прилепител Виволт™.