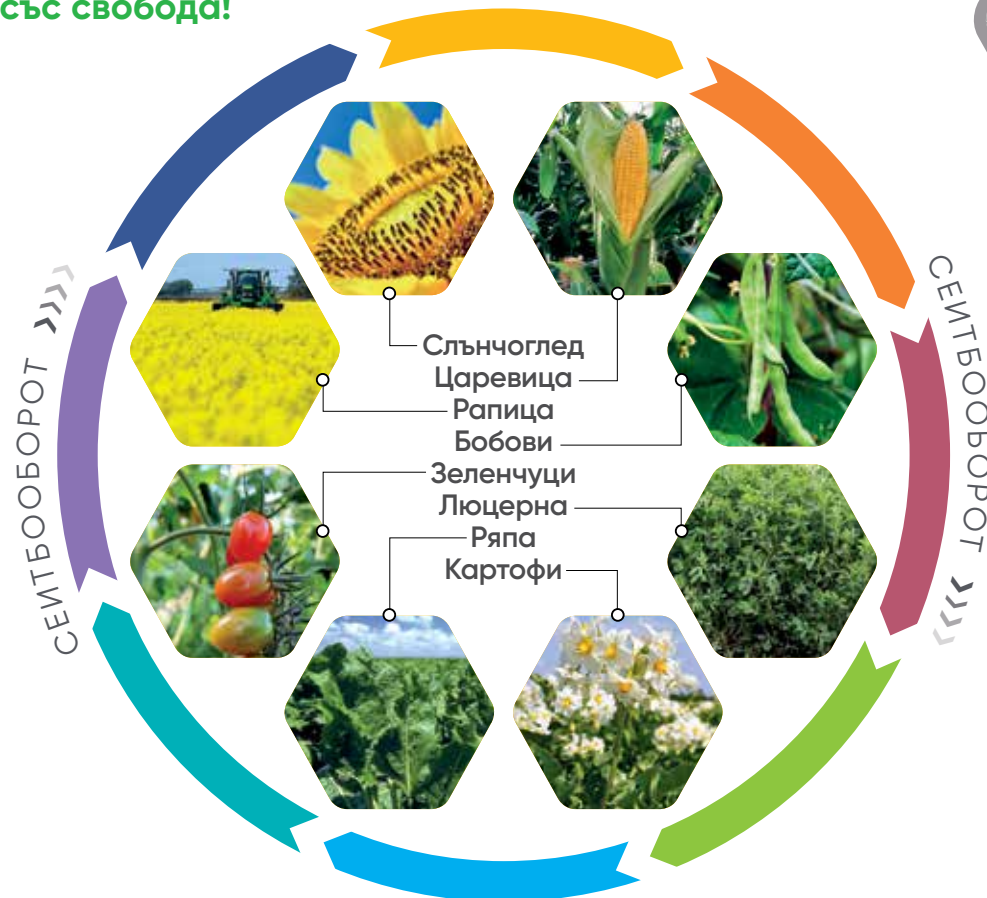




**Квелекс®:**  
Управлявайте вашето производство със свобода!



**Квелекс®:**  
Какви са практическите предимства?

- Незабавно стопиране на растежа на плевелите, последвано от хлороза и некроза и пълно загиване до 14 дни
- Контролира всички икономически важни плевели, в т.ч. устойчиви към сулфуриуреа и хормоноподобни хербициди
- Превъзхождащо действие срещу някои плевели в напреднала фаза (див мак, видове мъртва коприва, ралица, синя метличина, лепка) спрямо конкурентите
- Широко прозорец и гъвкавост на приложение – от първи лист до флагов лист (ВВСН: 11–45)
- 100% селективност с възграден антидот
- Без ограничения в сеитбооборота за следващата култура и бързо разграждане
- Бързо абсорбиране на хербицида след третиране (до 1 час)
- Благоприятен токсикологичен и екологичен профил



**Квелекс®:**  
**Смесимост**  
Квелекс® е смесим с:  
Фунгициди – Унивок® и Вербен®  
Хербициди – Палас® 75 ВГ  
Биостимулатори – Кинсидро® Гроу, N-Лок® Супер, Утриша™ N



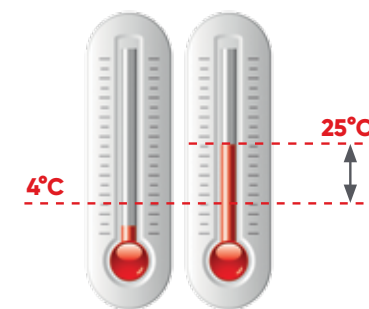
**Квелекс®:**  
**Ефективен при различни климатични условия**

Без проблем за приложение при температури от 4–25°C



**Квелекс®:**  
**Бърз контрол**

Квелекс® позволява гъвкаво приложение от 1-ви лист до „флагов“ лист.



Квелекс® контролира всички икономически важни плевели изключително бързо с първи видими симптоми в рамките на 24 часа.

Лепка и лайка на 20-ти ден



Росопас на 14-ти ден



Див мак на 16-ти ден



Червена мъртва коприва на 13-ти ден



Опити България, 2018 – 2021 г.

Следвайте инструкциите от етикета при приложение на ПР3.

**Квелекс®**

Arylex™ active

**ХЕРБИЦИД**

**Истински новият хербицид**

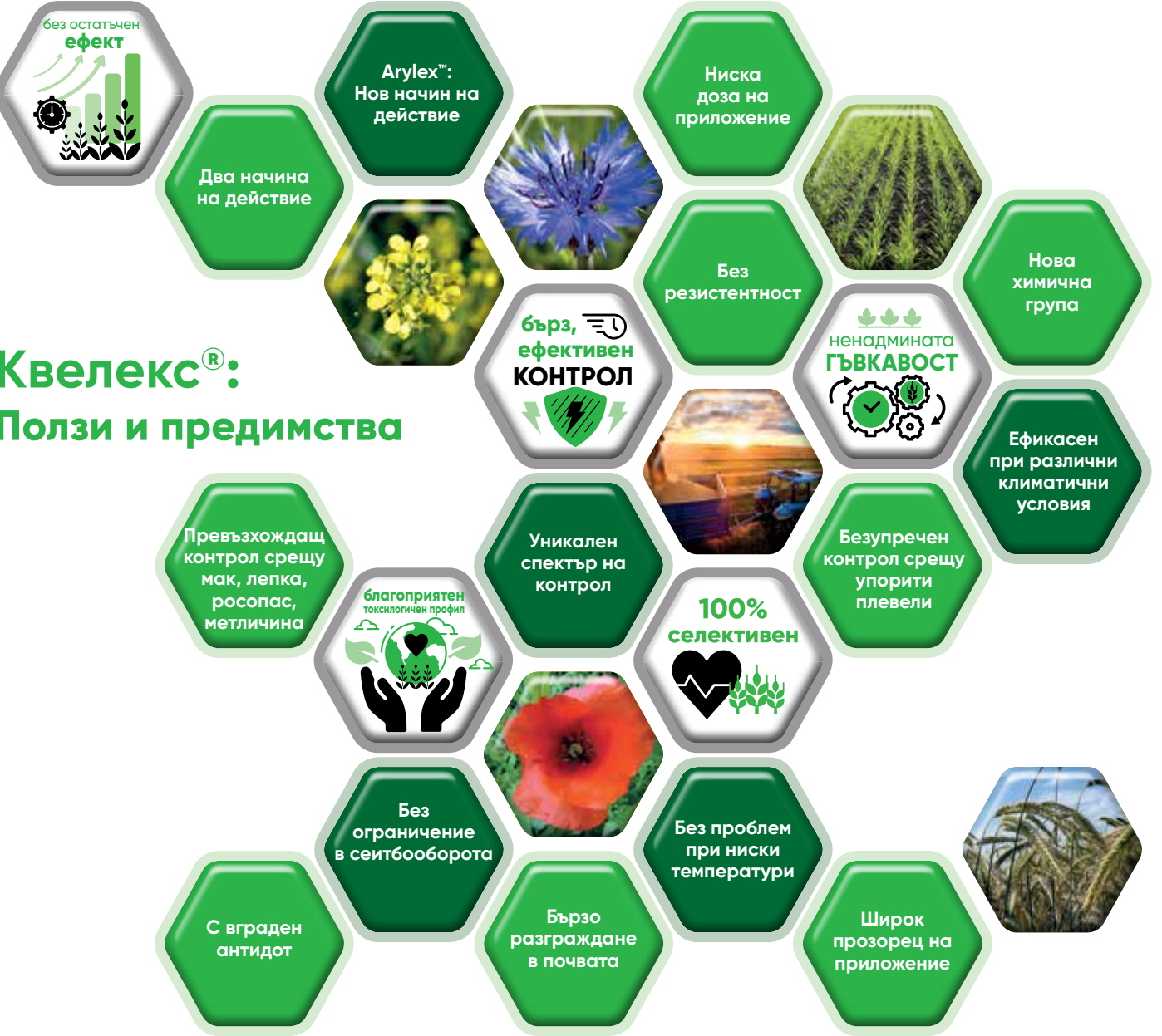
**НОВ!**





Какво е Квелекс®?

Хербицидът **Квелекс®** с иновативното активно вещество **Arylex™ active** е **ИСТИНСКО** ново решение за контрол на широколистни плевели, дори резистентни на други активни вещества (**сулфунилуреи** и **хормоноподобни**) като лепка (*Galium aparine*), див мак (*Paraver rhoeas*), синя метличина (*Centaurea cyanus*), и лечебен росопас (*Fumaria officinallis*). Благодарение на вградения антидот и отличната селективност той е безопасен за вашите посеви и предлага устойчив начин да поддържате полетата си чисти от широколистни плевели. Бъдете гъвкави в контрола и сеитбообращението с лесно приложение през пролетта или есента.



Квелекс®: Ползи и предимства

Квелекс® ... Истински нов хербицид

Arylex™ active

Ново активно вещество.  
Нова химична група.  
Нов начин на действие.

- Две активни вещества с различен начин на действие (Арилекс и Флорасулам). **Квелекс®** контролира по-широк спектър от плевели.
- Поради двойния начин на действие от двете активни вещества, ще видите визуални симптоми **на контрол на плевелите** в рамките на 24 часа.
- Квелекс®** е ефективен срещу устойчиви на **сулфунилуреа** и **хормоноподобни** хербициди плевели.



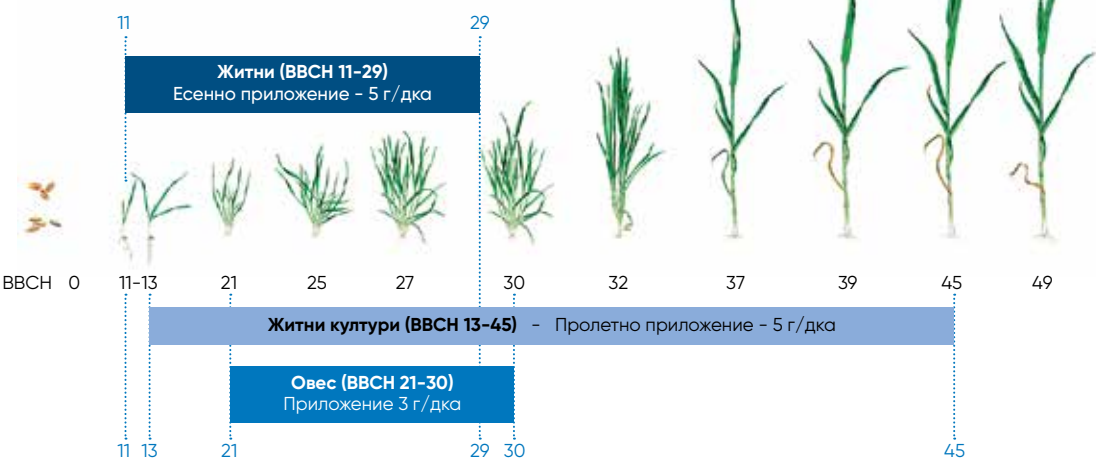
Квелекс®: Препоръчителни дози за употреба

КУЛТУРИ	ДОЗА	МОМЕНТ НА ПРИЛОЖЕНИЕ
ЕСЕННО ПРИЛОЖЕНИЕ: Пшеница, Ечемик, Ръж, Тритикале	5 г/дка	От 1-ви лист до флагов лист BBCH (11-45)
ПРОЛЕТНО ПРИЛОЖЕНИЕ: Пшеница, Ечемик, Ръж, Тритикале	5 г/дка	
Овес	3 г/дка	От братене до удължаване на стъблото BBCH (21-30)

Квелекс®: Съвети за приложение

- За контрол на **Clearfield®** рапица и слънчоглед по технологии през есента се препоръчва третиране в доза - 5 г/дка + **Буволт™90** - 0,2%
- При висока плътност от упорити плевели (като паламида, великденче, теменужка), да се прилага с прилептел **Буволт™90** - 0,2% и в ранна фаза на развитие на плевела
- За пълен контрол на плевелният спектър от житни и широколистни плевели при пшеница, комбинирайте **Палас®** с **Квелекс®** в доза 3.5 г/дка

ОПТИМАЛНА ФАЗА НА ПЛЕВЕЛИТЕ: от 2-ри до 8-ми лист (по-малко от 10 см, за паламида във фаза розетка)



Квелекс®: Категоричен ефект срещу всички икономически важни плевели

ШИРОКОЛИСТНИ ПЛЕВЕЛИ, НЕПЪЛЕН СПЕКТЪР		
Бугарица	Коленгро	Рапица
Великденче	Кориангър	Рогилна трева
Видове щир	Лаїка	Росопас
Войничича	Ленка	Синап
Врабчови чревца	Аютиче	Синя метличина
Врабчово семе	Мак	Скърбица
Див морков	Мъртва коприва	Слез
Див лапад	Поветица	Т. с. Слънчоглед
Дива ряпа	Попова лъжичка	Т. с. Рапица
Див фиї	Паламида	Теменужка
Згравец	Подрумче	

