

Бефлекс[®] хербицид

- Важна част от управлението на антирезистентността по отношение на обикновената ветрушка
- Основа за потискането на овсигата през есента
- Широк спектър на действие срещу плевели
- Идеален партньор на други продукти за растителна защита





Отличен старт за културата още от самото начало

АКТИВНО ВЕЩЕСТВО

500 г/л бефлубутамид

ФОРМУЛАЦИЯ

Суспензионен концентрат (СК)

КАТЕГОРИЯ УПОТРЕБА

Втора професионална

КОНТРОЛИРАНИ ПЛЕВЕЛИ

Обикновена ветрушка, едногодишни широколистни плевели

ПРИЛОЖЕНИЕ

След сеитба, преди или след покълване до 3-ти лист на културата (ВВСН 00-13)

ДОЗА

50 мл/дка

НРАС Група

F1

КУЛТУРА

Пшеница, ечемик

ПРИЛОЖЕНИЕ:

Най-добра ефикасност се постига, когато продуктът се приложи в началото на поникване на зърнените култури (ВВСН 09 - 10) и в ранни етапи от развитието на плевелите.

Влажното време след приложение благоприятства трайността на действието и ефективността на продукта. Препоръчителния обем на работния разтвор е 20 - 40 л/дка, което допринася за оптимално разпределение на активното вещество върху единица площ.

Активното вещество има остатъчно почвено действие, благодарение на което продуктът остава активен до няколко седмици след приложение. Няма ограничение за следващи култури в сеитбооборота.

Есенното приложение на Бефлекс® предоставя на селското стопанство основно средство за борба срещу ветрушката и плевелите при зимния ечемик, зимната пшеница, зимната ръж и зимното тритикале. Нашият опит показва, че продуктът има значително въздействие и върху овсигата.

Бефлекс® - широк спектър на действие по отношение на плевелите

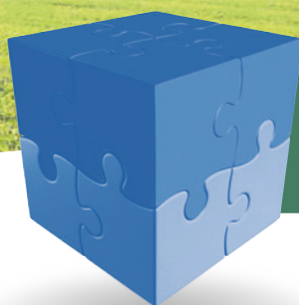


Средна ефективност на базата на резултати от 26 опита през 2011–2013 г. в Германия

СПЕКТЪР НА ДЕЙСТВИЕ:

Контрол върху широколистни плевели: овчарска торбичка, лечебен росопас, персийско великденче, полска теменуга, самосевка технологична и конвенционална рапица, черен синап, стъблообхватна мъртва коприва, червена мъртва коприва, полска незабравка, полски синап, попова лъжичка, полско великденче, видове здравец, видове лайка, звезда и др.

Контрол върху житни плевели: има доказана добра ефикасност срещу обикновена ветрушка (*Aspera spicaventi*) и потиска развитието на овсига (*Bromus spp.*) и власатка (*Vulpia spp.*).



Възможност за смесване с други хербициди за подобряване на ефикасността срещу лайка, врабчови чревца и лепка

Овсигата е един задълбочаващ се проблем

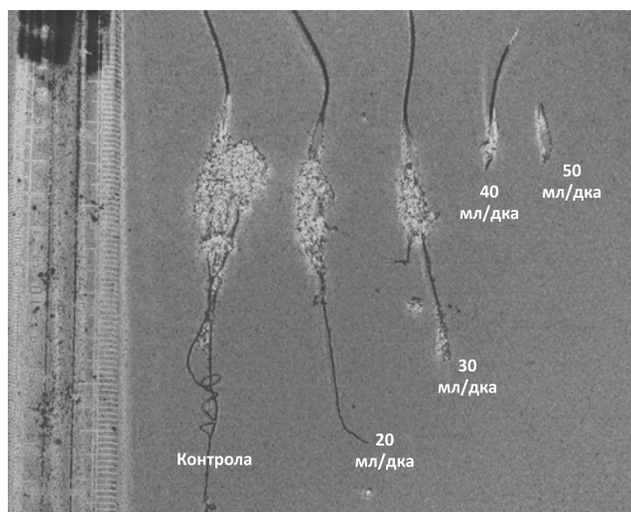
С нарастване на приложението на така наречените системи за редуцирана обработка на почвата различни видове овсига се установиха в германските полета. В много региони овсигите са се разпространили до такава степен, че могат да доведат до загуба на добиви. Засега най-широко разпространена е дългоосилестата овсига, но се среща и ръжевидна овсига. По правило разпространението на овсигата започва от отвън навътре в полето, затова синорите изискват особено внимание (например мулчиране и др. подобни).

Характерни особености на най-важните видове овсига

	Дългоосилеста овсига	Ръжевидна овсига	Покривна овсига	Изправена овсига
Покълване	През есента и пролетта	През есента и пролетта	През есента	Предимно през пролетта
Стъбло	20-100 см, голо, долните листни влагалища са къси и с меки власинки, горните обикновено голи	20-80 см, изправено, гладко, в повечето случаи голо, листните влагалища голи, долните листни влагалища понякога овласени	10-50 см, под възлите и съцветията-метли с меки власинки, листните влагалища неовласени	30-100 см, листните влагалища наредко овласени
Лист	От двете страни с меки власинки	Долната страна слабо, а горната плътно овласена	И двете страни плътно овласени	Рядко до слабо овласени
Езиче (лигула)	Бяло, с големина от 2 до 4 мм и дълбоко назъбено до ресничесто, ушички липсват	Жълтеникаво, с големина от 1 до 2 мм и леко назъбено, ушички липсват	Бяло, с големина от 1 до 4 мм и фино назъбено, ушички липсват	Бяло, с големина от 1 до 3 мм и фино назъбено, ушички липсват
Растеж	Редки туфи	Редки туфи	Туфи	Туфи, понякога издънки

Действието на Бефлекс® против овсигата е потвърдено в лабораторията и на полето

При едно лабораторно изследване покълващи растения на дългоосилеста овсига (*Bromus sterilis*) бяха третирани с различни количества ВеFlex®. От показаните на снимките резултати се вижда, че с нарастване на количеството на Вефлекс® (от ляво на дясно) развитието на корените се нарушава, което води до загиване на растението. В практиката освен това, интензивното развитие на културата подпомага потискането, съответно унищожаването на овсигата. Това е от значение особено при зимния ечемик, тъй като няма продукти, които да се използват за потискането ѝ през пролетта.



Развитие на корените на овсигата при прилагането на различни количества Вефлекс®



Борба с дългоосилеста овсига с 0,5 л/ха Befлекс® + партньор

Бefлекс®: Как да оптимизирате действието срещу видовете овсига?

Бefлекс® показва през последните две години добро базисно действие срещу видовете овсига.

За успешно потискане през есента трябва да са налице следните предпоставки:

- Възможно най-fino разрохкана пръст при засяване за стимулиране на покълването
- Влажна почва в момента на пръскането
- Прилагането трябва да съвпада с покълването на овсигата
- Прилагане на цялото количество от 50 мл/дка

Бefлекс® – момент на прилагане при пшеница





An Agricultural
Sciences Company

Търговски представители и консултанти по региони в България:

Търговски мениджър за Северна
България и области Разград, Русе,
Търговище

Здравко Чернаков

тел.: +359 882 445 360

области Варна, Добрич, Силистра,
Шумен

Мариана Иванова

тел.: +359 877 100 585

области Плевен, Ловеч, Габрово,
Велико Търново

Александър Владовски

тел.: +359 878 625 035

Христо Христов

тел.: + 359 896 135 233

области Видин, Враца, Монтана,
Перник, София област

Венсан Йорданов

тел.: + 359 877 434 244

Търговски мениджър за Южна България
и области Пловдив, Пазарджик, Стара
Загора, Смолян, Кърджали, Кюстендил,
Благоевград

Десислава Георгиева

тел.: +359 884 952 125

области Сливен, Бургас, Ямбол, Хасково

Мирослав Данаилов

тел.: +359 887 872 522

Търговски представител и консултант
зеленчуци, овощни и лозя

Сейфо Сали

тел.: +359 893 659 263

ФМС АГРО БЪЛГАРИЯ ЕООД

ТЦ Европа,

бул. „Искърско шосе“ № 7, Сграда 7,

Етаж 4, Офис 8 | 1528 - София

тел. 02 818 56 56

fmcagro.bg@fmc.com

<https://ag.fmc.com/bg>