

Аксиал Едно



Аксиал Едно

Last updated:
10.01.2019

Хербицид

Едно решение срещу основните плевели в житни култури

Активно вещество: 45 г/л пиноксаден + 5 г/л флорасулам

Категория на употреба: Непрофесионална - прилага се от лица, навършили 18 години

Разрешена употреба в България:

култура	за контрол на	доза на приложение	момент на приложение	карантинен срок
пшеница ечемик	Едногодишни житни плевели, в т.ч. див овес и широколистни плевели, в т.ч. слабочувствителни на хормоноподобните хербициди плевели	100 мл/дка с 20 - 40 л/ дка работен разтвор	От фаза 3-ти лист до 2-ри възел на културата и 3-5-ти лист на житните (3-ти лист до края на братене на дивия овес) и 2-4-ти лист на широколистните плевели (2-5-ти прешлен на лепка)	не се изисква

Практически предимства:

- Едно решение срещу основните житни и широколистни плевели (включително паламида, лепка, райграс и див овес)

- Дълъг период и гъвкавост на приложение: от 3-ти лист до 2-ри възел на културата
- Много бързо поемане след пръскане (95% до 1 час)
- Без ограничения в сеитбооборота
- Устойчив на валежи 1 час след пръскане, двойносистемен
- Разрешен за приложение при пшеница и при ечемик едновременно
- Лесно приложима течна формулация с вграден прилепител
- Спира растежа на житните плевели до 48 часа след пръскане

Съвети при приложение:

- За успешна борба с плевелите спазвайте препоръките посочени в етикета
- Да не се смесва с листни торове на органична основа
- Да не се прилага когато се очакват слани. Да се избягват третираня в периоди със силно засушаване или наводнения
- За най-добър ефект срещу паламида да се третира във фаза „розетка“

Контролирани плевели:

Едногодишни житни плевели:

- ветрушка (*Apera spica-venti*)
- видове див овес (*Avena* spp.)
- видове райграс (*Lolium* spp.)
- кокоше просо (*Echinochloa crus-galli*)
- кръвно просо (*Digitaria sanguinalis*)
- лисича опашка (*Alopecurus myosoroides*)
- метличина (*Poa trivialis*)
- полевичка от семе (*Agrotis capillaris*)
- просо (*Panicum miliaceum*)
- тръстичина (*Phalaris* spp.)
- * = За най-добър ефект да се третира във фаза „розетка“.

Едногодишни широколистни плевели:

- див мак (*Papaver rhoeas*)
- див синап (*Sinapis arvensis*)
- дива ряпа (*Raphanus raphanistrum*)
- звездица/врабчови чревца (*Stellaria media*)
- лайка (*Matricaria* spp.)
- лепка (*Galium aparine*)
- овчарска торбичка (*Capsella bursa-pastoris*)
- огнивче (*Anagalis arvensis*)
- паламида* (*Cirsium arvense*)
- подрумче (*Anthemis arvensis*)
- полска незабравка (*Myosotis arvensis*)
- самосевки от слънчоглед (*Helianthus annuus*)
- самосевки от рапица

- синя метличина (*Centaurea cyanus*)
-