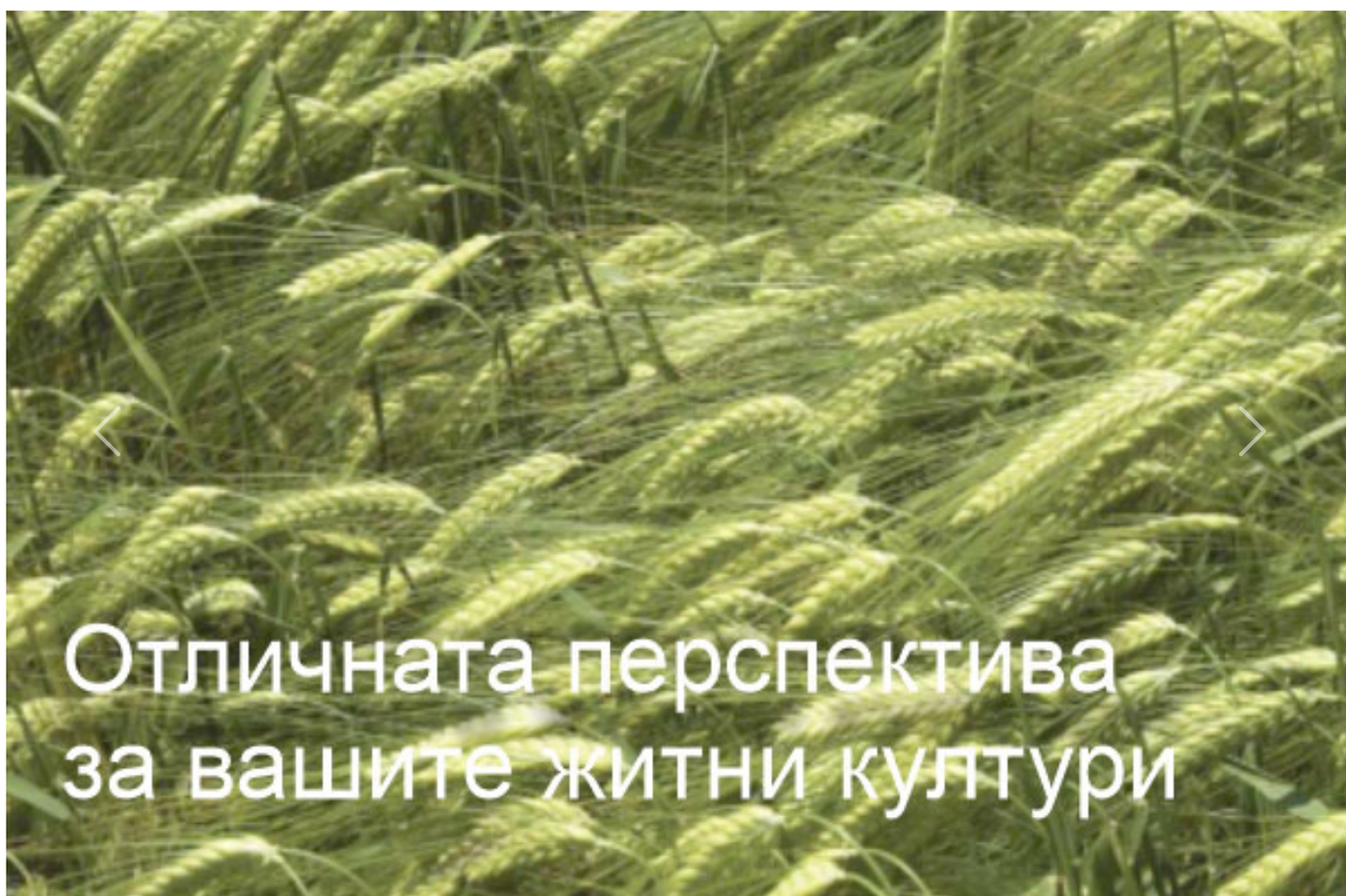


Отлично решение за контрол на плевелите при пшеница, ечемик, овес и ръж

Автор(и): ФМС АГРО БЪЛГАРИЯ

Дата: 30.11.2023 Брой: 11/2023



Производителите на зърнени култури търсят хербициди, които могат да контролират широк спектър от широколистни плевели с едно третиране. Това им помага да оптимизират ресурсите си през трудоемките периоди.

Трипали® ВГ на ФМС е хербицид, който може да се използва при различни зърнени култури за контрол на трудната за борба лепка и други плевели.

Лепката е един от най-проблемните плевели в Европа. Тя се конкурира със зърнените култури за вода, светлина, хранителни вещества и пространство за растеж. Само едно растение на квадратен метър може

да доведе до загуба на добив от 5 %. Освен това лепката може да бъде особено проблематична по време на жътва. При третирането с **Трипали® ВГ**, лепката вече няма да бъде проблем.

Трипали® ВГ е еднородна гранулирана смес, формулирана като вододиспергируеми гранули (ВГ).

Състои се от три активни вещества: метсулфурон метил, трибенурон метил и флорасулам.

Препоръчителен обем на работния разтвор – 10 – 40 л/дка. В зависимост от плевелното покритие и вида на плевелите, използваният работен разтвор трябва да осигури пълно и равномерно покритие на листната маса. Дозата на приложение е 3,5 – 5 г/дка.

Трипали® ВГ е системен селективен хербицид, който основно се поема от листата и се придвижва към вегетационните върхове на плевелите, скоро след прилагането му. Действието му се основава на потискането на ензима ацетолактатна синтаза (ALS). Необходим е непрекъснат синтез на протеини за растежа на растенията и клетъчното делене. Валин, левцин и изолевцин са от съществено значение за деленето и растежа на растителните клетки. В чувствителните плевели деленето на клетките спира часове след прилагането на продукта, което предизвиква незабавно спиране на растежа. Видимите симптоми (промяна в цвета на плевелите, избеляване, некроза) се наблюдават до 1-2 седмици след третирането, което зависи и от условията на растеж и чувствителността на плевелите. По-малко чувствителните и по-големи плевели може да не бъдат унищожени напълно, но остават потиснати в своето развитие и не конкурират културата по отношение на водата и хранителните вещества.

За постигане на максимален ефект, **Трипали® ВГ** трябва да се прилага в ранни фази на активно растящите плевели, след трети лист на културното растение. При висока плътност на плевелите или при наличие на такива, с дебел восъчен налеп или власинки, за по-добър ефект се препоръчва към Трипали да се добави прилепител Тренд 90.

Трипали® ВГ има широк прозорец на приложение, който предлага на земеделския производител по-голяма гъвкавост. Ранното третиране помага да се предотврати конкуренцията на лепка и други проблемни плевели за водата и хранителните вещества, необходими на културата.

Трипали® ВГ е доказан високоефективен широкоспектърен хербицид, разработен за да осигури универсално решение в борба с широколистните плевели в житни култури.