



ТРИНУ 75 ВГ



Системен,
Вегетационен
хербицид
за контрол
на широколистни
плевели
в житни култури

АКТИВНО ВЕЩЕСТВО:

750 г/кг трибенурон-метил

ФОРМУЛАЦИЯ:

вододиспергируеми гранули ВГ

КАРАНТИНЕН СРОК (ДНИ):

не се изисква

Култура	Вредител	Момент на приложение	Доза
пшеница, ечемик /зимен и пролетен/, тритикале, овес /зимен и пролетен/, ръж	Широколистни плевели	Фаза на културата ВВСН 12 - 39 от дъга листа разтворени до флагов лист е напълно разтворен, лигулата е едва видима	2 г/дка

Трину 75 ВГ е ефективен в много ниски дози за борба с голям брой широколистни плевели, включително устойчиви на 2.4 Д при пшеница, ечемик, овес, ръж и тритикале. Той е високо селективен за културите с доказан широк интервал на употреба. Поради краткия остатъчен ефект на Трину 75 ВГ в почвата и малката доза няма ограничения за следващата култура. Приложим е в широк температурен интервал /5-25 градуса/.

Механизъм на действие:

Трину 75 ВГ принадлежи към групата на сулфониуреите. Той действа чрез инхибиране на ензима ацетолактат синтаза (ALS), бързо предизвиква спиране на растежа на чувствителните плевели, които загиват след 3 до 6 седмици /като през това време те не са конкурент на културата за вода и светлина/. По-устойчивите плевели остават стопирани и затормозени.

Трину 75 ВГ е селективен при всички съвременни сортове твърда и мека пшеница, зимен и пролетен ечемик, тритикале и ръж.

Препоръчки при употреба:

Трину 75 ВГ е най-ефикасен когато се прилага в ранна фаза от развитието на плевелите. Третирането трябва да се извърши след фаза 2-ри лист на културата и 2-4 лист на плевелите.

Прибавянето на сурфактант (прилепител; подобрител) към работния разтвор значително увеличава ефикасността на препарата.

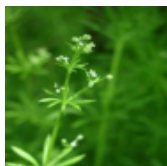
Трину 75 ВГ може да се комбинира и с други хербициди. Когато се използва с други продукти, първо поставете в резервоара Трину 75 ВГ, после партниращия продукт и накрая прилепител при пълна догоре пръскачка.

Да се третира при спокойно време без валеж или вятър.

Трину 75 ВГ да не се прилага при култури, страдащи от стрес в резултат на суша, слабо развитие на културата, преовлажняване, ниски температури, нападение от болести и неприятели, при зърненожитни култури подсяти с тревни смеси, детелина или други бобови или широколистни култури, при зърненожитни култури последователно или в резервоарна смес с хербициди на база сулфониуреа. Валеж, паднал 2 часа след приложението на ТРИНУ 75 ВГ, не се отразява на хербицидният му ефект.



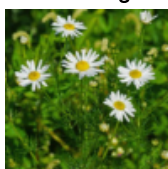
паламида



ленка



гив мак



лайка



врабчови
чревца



гив синап

Спектър на действие:

Anagallis arvensis- обикновено огнивче
 Anthemis spp.- полско погрумче
 Amaranthus retroflexus- обиновен щир
 Atriplex spp. - разстлана лобода
 Bifora radians –колендро
 Vicia spp- вугове глушина
 Adonis spp.- слети коса; летен гороцвет; кукувиче око
 Chrysanthemum segetum- полска маргаритка
 Calendula arvensis- полски невен
 Capsella bursa-pastoris- овчарска торбичка
 Chenopodium album-бяла куча лобода
 Dipsacis erucoides-гиплотаксис
 Descurania sophia - войничница
 Galeopsis tetrahit- петниста бугарица
 Geranium spp. - згравец
 Lamium amplexicaude- мъртва коприва
 Lepidium spp- вугове горуха
 Lithospermum arvense- врабчови чревца
 Lactuca seriola - салата компасна
 Matricaria spp- лайка
 Malva spp.- вугове слез
 Miagramm perforatum - скърбица
 Oxalis spp- вугове киселице
 Papaver rhoeas- гив мак
 Polygonum persicaria- пипериче
 Polygonum aviculare - пача трева
 Polygonum convolvulus- повитицовидно фасулче
 Senecio vulgaris- обикновен спореж
 Sinapis arvensis , Myosotis arvensis , Brassica nigra - синап
 Euphorbia exigua- млечка
 Spargula arvensis- обикновена колянка
 Stellaria media- врабчови чревца; звездица
 Solanum nigrum - черно куче грозде
 Silene alba - плоскавиче
 Thlaspi arvense- попова лъжичка
 Urtica urens- коприва
 Galium spp. - ленка
 Helianthus annuus- самосевка слънчоглед
 Raphanus raphanistrum- гива ряпа
 Ranunculus arvensis - лютиче
 Rumex spp.- лапак
 Taraxacum officinale - глухарче
 Centaurea cyanus- метличина
 Cirsium arvense- паламида
 Viola arvensis ; Viola tricolor - полска , трицветна теменуза

Устойчиви
 Convolvulus arvensis - повитица
 Veronica spp. - великденче
 Fumaria spp.- лечебен росопас; димянка; горчица

Борбата с лепенката задължително се извежда с прибавяне на прилепител. Този плевел е чувствителен в ранни фази на развитие (7-10 см).
 Борба с паламида, самосевка слънчоглед - да се прибави прилепител, 10 - 15 см височина на плевелите