

FUEGO® TOP

Herbidas

Veikliosios medžiagos: metazachloras 375 g/l + kvinmerakas 125 g/l

Koncentruota suspensija

Fuego® Top - sisteminis dirvinis herbidas, skirtas dviskiltėms piktžolėms, ypač kibijam lipikui ir vienmetėms vienaskiltėms piktžolėms naikinti žieminių ir vasarinių rapsų pasėliuose.

Preparatas skirtas profesionaliajam naudojimui



ATSARGIAI

Sudėtyje yra metazachloro ir 1,2-benzizotiazolin-3-ono. Gali sukelti alerginę reakciją.

Įtariama, kad sukelia vėžį.

Labai toksiškas vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

Siekiant išvengti žmonių sveikatai ir aplinkai keliamos rizikos, būtina vykdyti naudojimo instrukcijos nurodymus.

Esant poveikiui arba jeigu numanomas poveikis: Kreiptis į gydytoją.

Surinkti ištekėjusią medžiagą.

Talpyklą šalinti pagal nacionalinius teisės aktų reikalavimus.

Neužteršti vandens augalų apsaugos produktu ar jo pakuote (neplauti purškimo įrenginių šalia paviršinio vandens telkinių / vengti taršos per drenažą iš sodybų ar nuo kelių).

Siekiant apsaugoti vandens organizmus, būtina išlaikyti 10 metrų apsaugos zoną iki paviršinio vandens telkinių ir 1 metro – iki melioracijos griovių. Jei žemės paviršiaus nuolydis iki paviršinio vandens telkinių yra didesnis nei 2 proc., būtina išlaikyti 10 metrų apsaugos zoną, apželdintą daugiamečiais augalais.

Siekiant apsaugoti netikslinius augalus, būtina išlaikyti 5 metrų apsaugos zoną iki ne žemės ūkio paskirties žemės.

Siekiant apsaugoti požeminį vandenį, nenaudoti šio ar bet kurio kito augalų apsaugos produkto, kurio sudėtyje yra metazachloro ir / ar kvinmerako dažniau kaip kartą per trejus metus.

Apsinuodijimo atveju kreiptis į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą telefonu:

8 5 2362052 arba 8 687 533 78

Pakuotė:	5 l, 10 l, 20 l
Registracijos numeris:	AS2-6H/2015
Siuntos numeris:	žiūrėti ant pakuotės
Pagaminimo data:	žiūrėti ant pakuotės
Galiojimo laikas:	2 metai

Registracijos savininkas:

ADAMA Registrations B.V.

P.O. Box 355

NL-3830 AK Leusden

Nyderlandai

Tel: +31 33 4453160

www.adama.com

Atstovas Lietuvoje: 8-5 2108622

PRIEŠ NAUDODAMI AUGALŲ APSAUGOS PRODUKTĄ PERSKAITYKITE NAUDOJIMO INSTRUKCIJĄ

NAUDOJIMO REKOMENDACIJOS

BENDRA INFORMACIJA

Fuego[®] Top sisteminis dirvinis herbicidas, skirtas dviskiltėms piktžolėms, ypač kibiesiems lipikams ir vienmetėms vienaskiltėms piktžolėms tokioms kaip dirvinės smilguolės ir vienametės miglės naikinti žieminių ir vasarinių rapsų pasėliuose.

VEIKIMO BŪDAS

Fuego[®] Top yra koncentruotos suspensijos pavidalo herbicidas sudarytas iš dviejų veikliųjų medžiagų: 375 g/l metazachloro ir 125 g/l kvinmerako.

Metazachloras priklauso chloroacetanilidų cheminei grupei. Tai selektyvus herbicidas veiksmingas prieš daugelį dviskilčių ir vienaskilčių piktžolių. Metazachloras veikia slopindamas piktžolių ląstelių dalijimąsi blokuodamas labai ilgą grandinės riebiųjų rūgščių sintezę.

Kvinmerakas yra selektyvus herbicidas veiksmingas prieš dviskiltę piktžolę, ypač kibų lipiką ir veronikas. Kvinmerakas priklauso kvinolinkarboksilo rūgščių cheminei grupei ir piktžolę veikia kaip auksinių tipo sintetinis augimo hormonas.

Dviejų veikliųjų medžiagų derinys užtikrina platų naikinamų piktžolių spektrą, aukštą efektyvumą, taip pat sumažina atsparumo atsiradimo riziką dėl skirtingų veikimo būdų.

Fuego[®] Top yra labai selektyvus rapsų atžvilgiu.

POVEIKIS PIKTŽOLĖMS

Abi Fuego[®] Top veikiosios medžiagos į piktžolę patenka per šaknis, skilčialapius bei pirmus tikruosius lapelius. Drėgna dirva pagerina veikliųjų medžiagų pasisavinimą per šaknis ir padidina efektyvumą. Ilgalaike sausra gali sumažinti preparato efektyvumą. Piktžolės dygstančios iš gilių dirvos sluoksnių gali būti mažiau jautrios herbicidui. Paveiktos piktžolės žūva dygimo metu arba tuoj po sudygimo.

Herbicidui jautrios piktžolės, kurios purškimo metu jau turėjo 1-3 tikruosius lapelius nustoja augti ir sunyksta per kelias savaites, jei dirvoje yra pakankamai drėgmės ir jei piktžolių šaknys neperaugo dirvos sluoksniu, kuriame yra pasklidęs herbicidas. Didesnes kaip 3 – 4 tikrieji lapeliai piktžolę Fuego[®] Top naikina silpnai.

Veiksmingumas panaudojus 2,0 l/ha normą:

Purškiant prieš sudygimą

Jautrios piktžolės (> 95%):

Kibusis lipikas (*Galium aparine*)
Daržinė žliugė (*Stellaria media*)
Apskritalapė notrelė (*Lamium amplexicaule*)
raudonžiedė notrelė (*Lamium purpureum*)
vaistinė ramunė (*Matricaria recutita*)
Bekvapis šunramunis (*Tripleurospermum perforatum*)
Bevainikė ramunė (*Matricaria discoidea*)
Gebenlapė veronika (*Veronica hederifolia*)
Persinė veronika (*Veronica persica*)
Trikertė žvaginė (*Capsella bursa-pastoris*)

Vidutiniškai jautrios piktžolės (85-95%):

Dirvinė smilguolė (*Apera spica-venti*)
Vienametė miglė (*Poa annua*)
Paprastoji rietmenė (*Echinochloa crus-galli*)
Baltoji balanda (*Chenopodium album*)
Dirvinis bobramunis (*Anthemis arvensis*)

Purškiant po sudygimo

Jautrios piktžolės (> 95%):

Dirvinė smilguolė (*Apera spica-venti*)
Vienametė miglė (*Poa annua*)
Paprastoji rietmenė (*Echinochloa crus-galli*)
Kibusis lipikas (*Galium aparine*)
Daržinė žliugė (*Stellaria media*)
Apskritalapė notrelė (*Lamium amplexicaule*)
Raudonžiedė notrelė (*Lamium purpureum*)
Vaistinė ramunė (*Matricaria recutita*)
Bekvapis šunramunis (*Tripleurospermum perforatum*)
Bevainikė ramunė (*Matricaria discoidea*)
Gebenlapė veronika (*Veronica hederifolia*)
Persinė veronika (*Veronica persica*)
Aguona birulė (*Papaver rhoas*)

Vidutiniškai jautrios piktžolės (85-95%):

Pelinis pašiaušėlis (*Alopecurus myosuroides*)

Dalinis poveikis (<85%):Pelinis pašiaušėlis (*Alopecurus myosuroides*)Vaistinė žvirbliarūtė (*Fumaria officinalis*)Dirvinė čiužutė (*Thlaspi arvense*)Dirvinė našlaitė (*Viola arvensis*)Dirvinė neužmirštuolė (*Myosotis arvensis*)Dirvinis bobramunis (*Anthemis arvensis*)Trikertė žvaginė (*Capsella bursa-pastoris*)Baltoji balanda (*Chenopodium album*)**Dalinis poveikis (<85%):**Dirvinė našlaitė (*Viola arvensis*)Dirvinė čiužutė (*Thlaspi arvense*)**AUGALAI IR NORMOS**

Fuego® Top skirtas dviskiltėms, ypač kibiesiems lipikams ir vienmetėms vienaskiltėms piktžolėms tokioms kaip dirvinės smilguolės ir vienmetės miglės naikinti žieminių ir vasarinių rapsų pasėliuose.

Augalai	Laikas	Norma	Pastaba
Žieminiai ir vasariniai rapsai	Nuo sėjos – 3 tikrųjų lapelių tarpsnyje (BBCH 00-13)	1,75 - 2,0 l/ha	Mažesnė norma gali būti naudojama esant optimalioms sąlygoms (iki sudygimo, esant drėgnai dirvai) ir prieš jautrias piktžoles

Didžiausias purškimų skaičius: 1**Vandens kiekis: 200 – 400 l/ha.**

Piktžolės yra jautriausios herbicidui iki sudygimo, dygimo metu bei skilčialapių tarpsnyje. Poveikis vis dar išlieka geras piktžolėms turint pirmuosius tikrus lapelius, jei dirva yra pakankamai drėgna, tačiau piktžolėms augant poveikis silpnėja.

Jei dirva yra labai sausa, sulaukite lietaus ir tada purškite Fuego® Top. Jei Fuego® Top naudotas esant sausai dirvai, poveikis piktžolėms gali būti silpnesnis, ypač balandoms. Tačiau, jei praėjus kelioms dienoms po purškimo palyja, dirvinis poveikis sustiprėja ir efektyvumas išlieka aukštas, jei tik piktžolių šaknys neperaugo dirvos sluoksniu, kuriame yra pasklidęs herbicidas.

Jei lietaus neprognozuojama, o piktžolės jau sudygę, Fuego® Top naudokite, kai dauguma jų yra skilčialapių - pirmo tikrojo lapelio tarpsnyje, t.y. kai poveikis per lapus yra stipriausias.

Geriausias efektas pasiekiamas, kai dirva yra drėgna, paviršius lygus, be grumstų ir augalų liekanų.

ATKREIPKITE DĖMESĮ!

Purškdami Fuego® Top nepalikite tuščių tarpų, nesudvigubinkite purškimo. Venkite purškiamo tirpalo nunešimo ant greta augančių kultūrų.

Gausus lietus tuoj po Fuego® Top purškimo gali laikinai pristabdyti rapsų augimą/dygimą.

Venkite purškimo Fuego® Top, kai rapsų lapai yra drėgni, nes jie gali deformotis (įgauti šaukštelio pavidalą).

Rapsai yra labai selektyvūs Fuego® Top tačiau, nepatariama juos purkšti dygimo metu jei yra šalną pavojus.

SĖJOMAINA

Nuėmus rapsų derlių, kai Fuego® Top naudotas pagal rekomendacijas, po to auginamoms kultūroms apribojimų nėra, nepriklausomai nuo to ar dirva ariama, ar minimaliai įdirbama.

Jei žieminių rapsų pasėlis žūva, juos galima atsėti tuoj pat, jei sėjos laikas dar nepraėjęs, prieš tai dirvą suarus. Žieminius javus, dirvą suarus, galima sėti praėjus 30 dienų nuo herbicido panaudojimo.

Jei žieminiai rapsai purkšti Fuego® Top neperžiemoja, pavasarį tame lauke galima sėti visas kultūras be apribojimų, tačiau vasarinių javų šiaudų negalima naudoti gyvulių pašarui.

VENKITE ATSPARUMO!

Fuego[®] Top sudėtyje yra dvi veikliosios medžiagos - metazachloras ir kvinmerakas. Metazachloras slopina ląstelių dalijimąsi, (HRAC kodas – K3), kvinmerakas veikia kaip sintetinis auksinas (HRAC kodas – O). Jei tame pačiame lauke keletą metų iš eilės naudojami tokį patį veikimo pobūdį turintys herbicidai, veikiant natūraliai atrankai, atspariosios piktžolės dauginasi ir tampa dominuojančiomis. Laikoma, kad augalas yra atsparus, kai išlieka gyvas nupurškus herbicidu tinkamu laiku ir rekomenduojama norma.

Siekiant išvengti piktžolių atsparumo atsiradimo, griežtai laikykitės HRAC rekomendacijų:

1. Taikykite integruotą piktžolių kontrolės sistemą;
2. Mišiniuose, paeiliui ar skirtingais metais tame pačiame lauke naudokite skirtingo veikimo pobūdžio herbicidus, naikinančius tas pačias piktžoles;
3. Naudokite pilną herbicido rekomenduojamą normą ir nurodytu laiku;
4. Panaudoję herbicidą, patikrinkite lauką, ar buvo sunaikintos piktžolės. Neleiskite piktžolėms daugintis vegetatyviškai ir sėklomis.

Tirpalo paruošimas

Pusę purkštuvu rezervuaro užpildykite švriu vandeniu ir įjunkite maišyklę. Įpilkite reikiamą kiekį Fuego[®] Top ir baikite pilti vandenį. Paruošus tirpalą ir purškimo metu maišyklė turi būti įjungta. Tirpalas suvartojamas tuoj pat po jo paruošimo.

Sandėliavimas

Laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje. Laikykite atskirai nuo maisto, vandens ir gyvulių pašaro. Laikykite sausose, gerai vėdinamose pesticidams sandėliuoti tinkamose patalpose ir tik originalioje taroje. Gali būti laikomas nuo 0° iki +40°C temperatūroje.

Taros nukenksminimas ir likučių suvartojimas

Supylus produktą į purkštuvą ir dar apie 30 s palaukus, kol išsvarvės paskutiniai lašeliai, pakuotė turi būti skalaujama. Produkto likučiai neturi išdžiūti. Taikomi integruoto skalavimo arba trigubo skalavimo metodai. Purkštuve integruotas pakuočių skalavimo įtaisas pakuotes skalauja iki 3-5 barų suspausto vandens srove. Išskalavus, naudotas vanduo supilamas į purkštuvą. Taikant trigubo skalavimo metodą, rekomenduojama 25-30 proc. pakuotės užpildyti švriu vandeniu ir, sandariai užsukus dangtelį, apie 30 s kratyti, sukti, kad vanduo pasiektų visus pakuotės kampelius. Tuomet skalavimo skystį supilti į purkštuvą. Procedūrą pakartoti dar mažiausiai du kartus, kol pakuotė vizualiai atrodo švari. Vanduo, panaudotas purkštuvui ar pakuotei plauti, išpurškiamas ant to paties produktais apdoroto lauko.

Išskalautos nustatytus reikalavimus pakuotės yra nepavojingos atliekos, kurios turi būti surenkamos atskirai nuo kitų nepavojingų atliekų savivaldybių organizuojamose komunalinių atliekų tvarkymo sistemose.

Neišskalautos ar išskalautos nesilaikant aukščiau nurodytų reikalavimų produkto pakuotės yra pavojingos atliekos ir turi būti tvarkomos laikantis pavojingų atliekų tvarkymo reikalavimų (priduodamos į specialias pavojingų atliekų aikšteles).

Kilus gaisrui

Kilus gaisrui išsiskiria chlorido junginiai, azoto oksidas. Gesinkite putų, sausų medžiagų ir dioksido gesintuvais arba vandeniu. Sukaskite laikinas žemės sankasas, kur rinktųsi nutekantis vanduo.

Saugos priemonės

Dirbant su neskiestu produktu ir liečiant juo užterštus paviršius, būtina mūvėti cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (atitinkančias standartą EN 374): nitrilo (0,5 mm), chloropreno (≥0,5 mm), butilo (≥0,7 mm) ar kt. bei dėvėti 4 tipo apsauginę aprangą nuo skystųjų chemikalų (atitinkančią standartus EN 340 ir EN 14605) ir tvirtą avalynę.

Purškiant rekomenduojama mūvėti cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (atitinkančias standartą EN 374): nitrilo (0,5 mm), chloropreno (≥0,5 mm), butilo (≥0,7 mm) ar kt. bei dėvėti 6 tipo apsauginę aprangą nuo skystųjų chemikalų (marškinius ilgomis rankovėmis, ilgas kelnes) ir tvirtą avalynę.

Darbuotojams eiti į šiuo herbicidu apdorotus plotus galima tik išdžiūvus išpurkštam ant augalų produktui. Rekomenduojama dėvėti pirštines, ilgas kelnes, marškinius ilgomis rankovėmis ir sandarius batus.

Higienos priemonės. Darbo metu nevalgyti, negerti, nerūkyti. Vengti bet kokio sąlyčio su produktu. Po darbo ar prieš pertrauką nusivilkti drabužius, nusiprausti vandeniu su muilu. Darbo drabužius laikyti atskirai. Suteptus drabužius nedelsiant nusivilkti ir išvalyti. Jei neįmanoma išvalyti, būtina sunaikinti (sudeginti). Susitepus pirštinių paviršiui, jas reikia kruopščiai nuplauti, o susitepus pirštinių vidui, suplyšus arba, kai neįmanoma nuvalyti paviršiaus, jas būtina sunaikinti pagal galiojančių teisės aktų reikalavimus.

Pirmoji pagalba

Įkvėpus: išvesti asmenį į gryną orą. Pasijutus blogai, kreiptis į gydytoją.

Patekus ant odos: nedelsiant nuvilkti suterštus drabužius ir gausiai plauti odą tekančiu vandeniu su muilu. Jei dirginimas nepraeina, kreiptis į gydytoją.

Patekus į akis: nedelsiant plauti tekančiu vandeniu pakėlus akių vokus 10 – 20 minučių. Jeigu nešiojami, išimti kontaktinius lęšius ir toliau plauti. Jei dirginimas nepraeina, kreiptis į gydytoją.

Prarijus: Jei nukentėjusysis sąmoningas: skalauti burną vandeniu, duoti išgerti stiklinę (250 ml) vandens. Neskatinėti vėmimo. Nedelsiant kreiptis į gydytoją ir, parodyti produkto pakuotę arba etiketę.

Patarimai gydytojui: konkretaus priešnuodžio nėra. Taikyti simptominių gydymą

**Apsinuodijimo atveju kreiptis į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą telefonu:
8 5 2362052 arba 8 687 533 78.**

PASTABA

Gamintojas garantuoja produkto kokybę, jei jis gautas gamyklos taroje, tačiau neatsako už pasekmes, jei preparatas netinkamai saugomas ir naudojamas.