

Focus[®] Ultra

HERBICIDAS

Veiklioji medžiaga: cikloksidimas 100 g/l (10,8%)
Produkto forma: koncentruota emulsija (EC)

Sisteminis herbicidas sudyguosioms vienaskiltėms piktžolėms naikinti žieminiuose ir vasariniuose rapsuose, rapsiukuose, pašariniuose griežčiuose ir ropėse, pastarnokuose, salieruose, morkose, svogūninėse daržovėse, bulvėse, linuose, cukriniuose ir pašariniuose runkeliuose, valgomuosiuose burokėliuose, garbanotuose (Savojos), gūžiniuose, žiediniuose, Briuselio, Pekino ir lapiniuose kopūstuose, brokoliuose, žirniuose ir pupose (pašarui ir maistui), liucernoje, auginamoje sėklai, kukurūzuose (*tik cikloksidimui atspariuose*), braškėse, vaismedžiuose, salotose, poruose, krienuose, dekoratyvinių ir miško medžių ir krūmų sodmenyse, auginamuose medelynuose, dekoratyviniuose augaluose (išskyrus miglinių šeimos augalus), dobiluose ir raudonuosiuose eraičiuose (*Festuca rubra*), auginamuose sėklai, ir gluosniuose, auginamuose kurui.

Skirtas profesionaliajam naudojimui



PAVOJINGA

Dirgina odą.

Sukelia smarkų akių dirginimą.

Prarijus ir patekus į kvėpavimo takus, gali sukelti mirtį.

Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą.

Toksiškas vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

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

Stengtis neįkvėpti rūko/garų/aerolio.

Mūvėti apsaugines pirštines, dėvėti apsauginius drabužius ir naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

PRARIJUS: Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba kreiptis į gydytoją.

NESKATINTI vėmimo.

Jeigu akių dirginimas nepraeina: kreiptis į gydytoją.

Surinkti ištekėjusią medžiagą.

Talpyklą šalinti pagal nacionalinės 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 netikslinius augalus, būtina išlaikyti 5 metrų apsaugos zoną iki ne žemės ūkio paskirties žemės.

Siekiant apsaugoti vandens organizmus, būtina išlaikyti 1 metro apsaugos zoną iki paviršinio vandens telkinių ir melioracijos griovių.

Siekiant apsaugoti gruntinį vandenį nenaudoti šio ar kito augalų apsaugos produkto, kurio sudėtyje yra cikloksidimo, bulvių ir žieminių rapsų pasėliuose dažniau kaip kartą per trejus metus tame pačiame lauke.

Pagalbos informacinis telefonas: + 49 180 2273 112

Avarijos atveju kreipkitės bendruoju pagalbos telefonu: 112

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

Pakuotė:	1 l, 5 l, 10 l
Registracijos numeris:	AS2-52H(2019)
Siuntos numeris:	žiūrėkite ant pakuotės
Pagaminimo data:	žiūrėkite ant pakuotės
Galiojimo laikas:	2 metai
Laikymas:	laikomas nuo 0 iki + 30° C temperatūroje

Užregistravo: BASF UAB, Sausio 13-osios g. 4A, LT-04343, Vilnius, Lietuva

Kilmės šalis: BASF SE, D-67056 Ludwigshafen, Vokietija

Gamintojo atstovas: BASF UAB, Sausio 13-osios g. 4A, LT-04343, Vilnius, Lietuva. Telefonas: 8-5 210 74 50.

PRIŠ NAUDODAMI AUGALŲ APSAUGOS PRODUKTĄ PERSKAITYKITE NAUDOJIMO INSTRUKCIJĄ!

NAUDOJIMO REKOMENDACIJOS

Veikimo būdas

Focus Ultra yra sisteminis herbicidas, gerai naikinantis sudygasias vienmetes, daugiameses vienaskiltes piktžoles ir javų pabiras (žieminių ir vasarinių kviečių, miežių, avižų, rugių ir kvietrugių). Focus Ultra yra selektyvus daugeliui dviskilčių augalų, visiems lelijinių (*Liliaceae*) šeimos augalams ir spygliuočiams.

Dėl savo išskirtinio selektyvaus veikimo, Focus Ultra nenaikina ne tik dviskilčių piktžolių, tačiau taip pat ir kai kurių vienaskilčių: viksvolinių (*Cyperaceae*) šeimos augalų, raudonųjų eraičinų (*Festuca rubra*) ir silpnai naikina vienametes migles (*Poa annua*).

Veiklioji medžiaga įsisavinama per lapus ir iš dalies per šaknis. Patekusi į augalą ji juda į augančias dalis, sukeldama greitą stiebo ir šaknų irimą. Jautrios piktžolės nustoja augti praėjus 8 valandoms po nupurškimo, bet poveikis gali būti matomas tik po 4 – 5 dienų, priklausomai nuo oro sąlygų. Pažeistos piktžolės parausta ir paėmus už viršūnės lengvai išsirauna. Lapai visiškai nuvysta po 3 - 4 savaitių.

Optimalios augimo sąlygos - šiltas oras ir pakankamai drėgna dirva - leidžia pasiekti geriausių rezultatų. Kaitri saulė ir sausas oras gali sumažinti herbicido poveikį. Tokiomis sąlygomis purškite vakare, naudokite didžiausias rekomenduojamas Focus Ultra normas. Purškite ant sausų lapų, kai lietaus nesitikima mažiausiai 1 valandą.

NAUDOJIMO REKOMENDACIJOS

Paprastasis varputis (*Elytrigia repens*)

2,0-4,0 l/ha Focus Ultra, purškiamos jaunos, aktyviai augančios piktžolės nuo 1 lapo tarpsnio iki krūmijimosi pabaigos (BBCH 11 – 29).

1,5-2,0 l/ha Focus Ultra naudojama pridėnant aktyviosios medžiagos Dash 0,5-1,0 l ha, kai paprastasis varputis turi 3-5 lapelius (BBCH 13-15).

Vienaskiltės vienmetės piktžolės - dirvinė smilguolė (*Apera spica-venti*), tuščioji aviža (*Avena fatua*), pelinis pašiaušėlis (*Alopecurus myosuroides*), neveislioji anisanta (*Anisantha sterilis*), paprastoji rietmenė (*Echinochloa crus-galli*), svidrės (*Lolium sp.*), paprastoji miglės (*Poa trivialis*) ir javų pabiros.

1,0-2,0 l/ha Focus Ultra, purškiamos jaunos, aktyviai augančios piktžolės nuo 1 lapo tarpsnio iki bamblių pradžios (BBCH 11 – 31).

0,5-1,5 l/ha Focus Ultra naudojama, pridėdant aktyviosios medžiagos Dash 0,5-1,0 l/ha, kai kitos vienaskiltės vienmetės piktžolės ar javų pabiros turi 3-5 lapelius (BBCH 13-15).

Didžiausias normas naudokite, esant prastesnėms augimo sąlygoms, kai purškiate vėlesniuose augimo tarpsniuose. Panaudojus didesnes normas, produkto veiksmingumas nuo varpučio jaučiamas ir sekančiais metais.

Naudodami mažesnes normas, ar esant nepalankioms oro sąlygoms, pridėkite 0,5 % paviršiaus aktyviosios medžiagos Dash^{®1}. Esant palankioms sąlygoms ir, kai piktžolėtumas nėra didelis, Focus Ultra normą galima sumažinti iki 0,5 l/ha. Dash pagerina Focus Ultra patekimą į piktžoles ir užtikrina herbicido veiksmingumą.

Piktžolės jautriausias herbicidui, kai turi 3-5 lapelius.

Dėmesio!

Neviršyti Focus Ultra 2,0 l/ha normas gūžiniuose, garbanotuose (Savojos), Briuselio, lapiniuose, Pekino, žiediniuose kopūstuose ir brokoliuose, morkose, žieminiuose rapsuose, šakniavaisiniuose salieruose, ropėse, vaisių pomedžiuose ir salotose.

Neviršyti Focus Ultra 4,0 l/ha normas braškėse, bulvėse, cukriniuose ir pašariniuose runkeliuose, raudonuosiuose burokėliuose, kukurūzuose (veislėse atspariose cikloksidimui), pluoštiniuose ir sėmeniniuose linuose, sėklai auginamoje liucernose, pastarnokuose, pupose, žirniuose, vasariniuose rapsuose, rapsiukuose, griežčiuose, svogūnuose, česnakuose, dobiluose ir raudonuosiuose eraičinuose (*Festuca rubra*), auginamuose sėklai, poruose, krienuose, gluosniuose, auginamuose kurui, dekoratyvinių ir miško medžių ir krūmų sodmenyse, auginamuose medelynuose ir dekoratyviniuose augaluose (išskyrus miglinių šeimos augalus).

Neviršyti Dash^{®1} 0,5 % tirpale arba 2,0 l/ha normas.

PANAUDOJIMO LAIKAS IR NORMOS

Augalai	Naudojimo laikas auguose	Pastabos	Naudojimo norma
Braškės	Išsiskleidus pirmiesiems lapams iki šešių lapų tarpsnio (BBCH 11–16). Tankesnė lapija trukdo įsisavinimui. Jei purškiami tarpueiliai – viso sezono metu.	Purškšti ne vėliau kaip iki derliaus nuėmimo likus 42 dienoms	1,0-4,0 l/ha Focus Ultra 2,0-4,0 l/ha purškama nuo varpučio. 1,0-2,0 l/ha purškama nuo vienmečių vienaskilčių ir javų pabirų.

Briuselio kopūstai	Išsiskleidus 3 tikriesiems lapeliams iki stiebas pasiekia 50 proc. veislei būdingo dydžio (BBCH 13–35). Tankesnė lapija trukdo herbicido įsisavinimui.	Purkšti ne vėliau kaip iki rugpjūčio mėn., iki derliaus nuėmimo likus ne mažiau kaip 42 dienoms	1,0-2,0 l/ha Focus Ultra 2,0 l/ha purškama nuo varpučio. 1,0-2,0 l/ha purškama nuo vienmečių vienaskilčių ir javų pabirų.
Lapiniai kopūstai, Pekino kopūstai	Išsiskleidus 3 tikriems lapeliams iki lapų rozetei pasiekus iki 50 proc. veislei būdingo dydžio (BBCH 13–35). Tankesnė lapija trukdo herbicido įsisavinimui.	Purkšti ne vėliau kaip iki rugpjūčio mėn., iki derliaus nuėmimo likus ne mažiau kaip 42 dienoms	1,0-2,0 l/ha Focus Ultra 2,0 l/ha purškama nuo varpučio. 1,0-2,0 l/ha purškama nuo vienmečių vienaskilčių ir javų pabirų.
Brokoliai, žiediniai kopūstai	Išsiskleidus 3 tikriesiems lapeliams iki žiedynas pasiekia 50 proc. veislei būdingo dydžio (BBCH 13–45). Tankesnė lapija trukdo herbicido įsisavinimui.	Purkšti ne vėliau kaip iki derliaus nuėmimo likus 28 dienoms	1,0-2,0 l/ha Focus Ultra 2,0 l/ha purškama nuo varpučio. 1,0-2,0 l/ha purškama nuo vienmečių vienaskilčių ir javų pabirų.
Bulvės	Pasirodžius pirmajam lapui iki tarpuvagių uždengimo (BBCH 10–39). Tankesnė lapija trukdo herbicido įsisavinimui.	Purkšti kas trečius metus iki derliaus nuėmimo likus ne mažiau kaip 56 dienoms	1,0-4,0 l/ha Focus Ultra 2,0-4,0 l/ha purškama nuo varpučio. 1,0-2,0 l/ha purškama nuo vienmečių vienaskilčių ir javų pabirų.
Cukriniai ir pašariniai runkeliai, raudonieji burokėliai	Išsiskleidus pirmai porai tikrųjų lapelių iki tarpueilių uždengimo (BBCH 12–39). Tankesnė lapija trukdo herbicido įsisavinimui.	-	1,0-4,0 l/ha Focus Ultra 2,0-4,0 l/ha purškama nuo varpučio. 1,0-2,0 l/ha purškama nuo vienmečių vienaskilčių ir javų pabirų.
Gūžiniai kopūstai	Išsiskleidus 3 tikriesiems lapeliams iki gūžei pasiekus 50 proc. veislei būdingo dydžio (BBCH 13-45). Tankesnė lapija trukdo herbicido įsisavinimui.	Purkšti ne vėliau kaip iki derliaus nuėmimo likus 28 dienoms	1,0-2,0 l/ha Focus Ultra 2,0 l/ha purškama nuo varpučio. 1,0-2,0 l/ha purškama nuo vienmečių vienaskilčių ir javų pabirų.
Kukurūzai Tik veislės, atsparios cikloksidimui	Dviejų – devynių lapelių tarpsnyje (BBCH 12–19).	Purkšti ne vėliau kaip iki derliaus nuėmimo likus 28 dienoms	1,0-4,0 l/ha Focus Ultra 2,0-4,0 l/ha purškama nuo varpučio. 1,0-2,0 l/ha purškama nuo vienmečių vienaskilčių ir javų pabirų.
Linai, pluoštiniai ir sėmeniniai	Linams esant „eglutės“ tarpsnyje (BBCH 12–19).	-	1,0-4,0 l/ha Focus Ultra 2,0-4,0 l/ha purškama nuo varpučio. 1,0-2,0 l/ha purškama nuo vienmečių vienaskilčių ir javų pabirų.

Liucernos auginamos sėklai	Nuo vieno lapelio tarpsnio iki pirmųjų žiedynų pasirodymo (BBCH 11–51)	Tik sėkliniuose pasėliuose, nenaudoti pašariniuose	1,0-4,0 l/ha Focus Ultra 2,0-4,0 l/ha purškiama nuo varpučio. 1,0-2,0 l/ha purškiama nuo vienmečių vienaskilčių ir javų pabirų.
Morkos	Išsiskleidus 2 tikriesiems lapeliams iki šaknims pasiekus 50 proc. būdingo dydžio (BBCH 12–45). Tankesnė lapija trukdo herbicido įsisavinimui.	Purkšti ne vėliau kaip iki derliaus nuėmimo likus 35 dienoms	1,0-2,0 l/ha Focus Ultra 2,0 l/ha purškiama nuo varpučio. 1,0-2,0 l/ha purškiama nuo vienmečių vienaskilčių ir javų pabirų.
Pastarnokai	Išsiskleidus 3 tikriesiems lapeliams iki šaknims ir gumbui pasiekus 50 proc. būdingo dydžio (BBCH 13–45). Tankesnė lapija trukdo herbicido įsisavinimui.	-	1,0-4,0 l/ha Focus Ultra 2,0-4,0 l/ha purškiama nuo varpučio. 1,0-2,0 l/ha purškiama nuo vienmečių vienaskilčių ir javų pabirų.
Pupos (auginamos grūdams)	Nuo 2 tikrųjų lapelių tarpsnio iki bamblių pabaigos (BBCH 12–39). Tankesnė lapija trukdo herbicido įsisavinimui.	Purkšti ne vėliau kaip iki derliaus nuėmimo likus 56 dienoms	1,0-4,0 l/ha Focus Ultra 2,0-4,0 l/ha purškiama nuo varpučio. 1,0-2,0 l/ha purškiama nuo vienmečių vienaskilčių ir javų pabirų.
Pupos (žalios, su ankštimis)	Nuo 2 tikrųjų lapelių tarpsnio iki bamblių pabaigos (BBCH 12–39). Tankesnė lapija trukdo herbicido įsisavinimui.	Purkšti ne vėliau kaip iki derliaus nuėmimo likus 28 dienoms	1,0-4,0 l/ha Focus Ultra 2,0-4,0 l/ha purškiama nuo varpučio. 1,0-2,0 l/ha purškiama nuo vienmečių vienaskilčių ir javų pabirų.
Vasariniai rapsai	Išsivysčius 2 tikriesiems lapams iki 2 išėjusių tarpubamblių (BBCH 12–32). Tankesnė lapija trukdo herbicido įsisavinimui.	-	1,0-4,0 l/ha Focus Ultra 2,0-4,0 l/ha purškiama nuo varpučio. 1,0-2,0 l/ha purškiama nuo vienmečių vienaskilčių ir javų pabirų.
Žieminiai rapsai	Išsivysčius 2 tikriesiems lapams iki 2 išėjusių tarpubamblių (BBCH 12–32). Tankesnė lapija trukdo herbicido įsisavinimui.	Purkšti kas trečius metus	1,0-2,0 l/ha Focus Ultra 2,0 l/ha purškiama nuo varpučio. 1,0-2,0 l/ha purškiama nuo vienmečių vienaskilčių ir javų pabirų.
Rapsiukai	Nuo 3 tikrųjų lapelių tarpsnio iki bamblių pabaigos (BBCH 13–39). Tankesnė lapija trukdo herbicido įsisavinimui.	-	1,0-4,0 l/ha Focus Ultra 2,0-4,0 l/ha purškiama nuo varpučio. 1,0-2,0 l/ha purškiama nuo vienmečių vienaskilčių ir javų pabirų.

Griežčiai	Nuo 3-čio lapelio tarpsnio iki tarpuvagių uždengimo (BBCH 13–39). Tankesnė lapija trukdo herbicido įsisavinimui.	-	1,0-4,0 l/ha Focus Ultra 2,0-4,0 l/ha purškiama nuo varpučio. 1,0-2,0 l/ha purškiama nuo vienmečių vienaskilčių ir javų pabirų.
Salierai (šakniavaisiniai), ropės	Išsiskleidus 3 tikriesiems lapeliams iki šaknims ir gumbui pasiekus 50 proc. būdingo dydžio (BBCH 13–45). Tankesnė lapija trukdo herbicido įsisavinimui.	Purkšti ne vėliau kaip iki derliaus nuėmimo likus 35 dienoms	1,0-2,0 l/ha Focus Ultra 2,0 l/ha purškiama nuo varpučio. 1,0-2,0 l/ha purškiama nuo vienmečių vienaskilčių ir javų pabirų.
Garbanotieji (Savojos) kopūstai	Išsiskleidus 3 tikriesiems lapeliams iki lapų rozetei/gūžei pasiekus iki 50 proc. veislei būdingo dydžio (BBCH 13–45).	Purkšti ne vėliau kaip iki derliaus nuėmimo likus 21 dienai	1,0-2,0 l/ha Focus Ultra 2,0 l/ha purškiama nuo varpučio. 1,0-2,0 l/ha purškiama nuo vienmečių vienaskilčių ir javų pabirų.
Svogūnai, česnakai	Nuo penkto tikrojo lapelio iki svogūnėliui pasiekus 50 proc. veislei būdingo dydžio (BBCH 15–45).	Purkšti ne vėliau kaip iki derliaus nuėmimo likus 28 dienoms	1,0-4,0 l/ha Focus Ultra 2,0-4,0 l/ha purškiama nuo varpučio. 1,0-2,0 l/ha purškiama nuo vienmečių vienaskilčių ir javų pabirų.
Žirniai (auginami grūdams)	Nuo dviejų tikrųjų lapelių ar ūsų išsivystymo iki bamblių pabaigos (BBCH 12–39). Tankesnė lapija trukdo herbicido įsisavinimui.	Purkšti ne vėliau kaip iki derliaus nuėmimo likus 56 dienoms	1,0-4,0 l/ha Focus Ultra 2,0-4,0 l/ha purškiama nuo varpučio. 1,0-2,0 l/ha purškiama nuo vienmečių vienaskilčių ir javų pabirų.
Žirniai (žali, su ankštimis)	Nuo dviejų tikrųjų lapelių ar ūsų išsivystymo iki bamblių pabaigos (BBCH 12–39). Tankesnė lapija trukdo herbicido įsisavinimui.	Purkšti ne vėliau kaip iki derliaus nuėmimo likus 35 dienoms	1,0-4,0 l/ha Focus Ultra 2,0-4,0 l/ha purškiama nuo varpučio. 1,0-2,0 l/ha purškiama nuo vienmečių vienaskilčių ir javų pabirų.
Vaismedžių pomedžiai	Iki vaisiams pasiekus pusę veislei būdingo dydžio (iki BBCH 76).	Purkšti ne vėliau kaip liepos mėnesį, iki derliaus nuėmimo likus ne mažiau kaip 28 dienoms.	1,0-2,0 l/ha Focus Ultra 2,0 l/ha purškiama nuo varpučio. 1,0-2,0 l/ha purškiama nuo vienmečių vienaskilčių ir javų pabirų.
Dobilai, auginami sėklai	Nuo dviejų lapelių tarpsnio iki pirmųjų žiedynų padidėjimo pasirodymo (BBCH 12-51).	Tik sėkliniuose pasėliuose, nenaudoti pašariniuose	1,0-4,0 l/ha Focus Ultra 2,0-4,0 l/ha purškiama nuo varpučio. 1,0-2,0 l/ha purškiama nuo vienmečių vienaskilčių ir javų pabirų

Raudonieji eraičiniai (<i>Festuca rubra</i>), auginami sėklai	Nuo 4 tikrųjų lapelių tarpsnio iki 4 bamblio tarpsnio (BBCH 14-34).	Tik sėkliniuose pasėliuose, nenaudoti pašariniuose	1,0-4,0 l/ha Focus Ultra 2,0-4,0 l/ha purškiama nuo varpučio. 1,0-2,0 l/ha purškiama nuo vienmečių vienaskilčių ir javų pabirų
Porai	Nuo antro tikrojo lapelio iki svogūnėliui pasiekus 50 proc. veislei būdingo dydžio (BBCH 12-45).	Purkšti ne vėliau kaip iki derliaus nuėmimo likus 42 dienoms.	1,0-4,0 l/h Focus Ultra 2,0-4,0 l/ha purškiama nuo varpučio. 1,0-2,0 l/ha purškiama nuo vienmečių vienaskilčių ir javų pabirų a
Salotos	Išsiskleidus 3 tikriesiems lapeliams iki lapų rozetei/gūžei pasiekus iki 50 proc. veislei būdingo dydžio (BBCH 13-45).	Purkšti ne vėliau kaip iki derliaus nuėmimo likus 21 dienai	1,0-2,0 l/ha Focus Ultra 2,0 l/ha purškiama nuo varpučio. 1,0-2,0 l/ha purškiama nuo vienmečių vienaskilčių ir javų pabirų.
Krienai	Išsiskleidus 3 tikriesiems lapeliams iki šaknis pasiekia 50% būdingo dydžio (BBCH 13-45). Tankesnė lapija trukdo herbicido įsisavinimui.	-	1,0-4,0 l/ha Focus Ultra 2,0-4,0 l/ha purškiama nuo varpučio. 1,0-2,0 l/ha purškiama nuo vienmečių vienaskilčių ir javų pabirų
Gluosniai, auginami kurui	Sezono metu	-	1,0-4,0 l/ha Focus Ultra 2,0-4,0 l/ha purškiama nuo varpučio. 1,0-2,0 l/ha purškiama nuo vienmečių vienaskilčių ir javų pabirų
Miško medžių ir krūmų sodmenys, auginami medelynuose	Sezono metu	-	1,0-4,0 l/ha Focus Ultra 2,0-4,0 l/ha purškiama nuo varpučio. 1,0-2,0 l/ha purškiama nuo vienmečių vienaskilčių ir javų pabirų
Dekoratyviniai augalai (išskyrus miglinių šeimos augalus)	Sezono metu	-	1,0-4,0 l/ha Focus Ultra 2,0-4,0 l/ha purškiama nuo varpučio. 1,0-2,0 l/ha purškiama nuo vienmečių vienaskilčių ir javų pabirų

Didžiausias purškimų skaičius – 1

MAŽOS APIMTIES NAUDOJIMAS

Focus® Ultra naudojimas išplėstas salotoms, porams, krienams, dekoratyvinių ir miško medžių ir krūmų sodmenims, auginamiems medelynuose, dekoratyviniams augalams (išskyrus miglinių šeimos

augalus), dobilams ir raudoniesiems eraičiams (*Festuca rubra*), auginamiems sėklai, ir gluosniams, auginamiems kurui, vadovaujantis Europos Parlamento ir Tarybos Reglamento (EB) Nr. 1107/2009 51 straipsniu.

ATSAKOMYBĖ. Gamintojas neatsako už produkto efektyvumą, galimą fitotoksiškumą augalams ir derliaus nuostolius. Atsakomybę už galimą neigiamą poveikį išvardintiems augalams prisiima produkto naudotojas.

DĖMESIO!

Draudžiama purkšti žydinčius augalus, kuriuos apdulkina bitės ir kiti vabzdžiai nuo 4 val. iki 21 val. Būtina ne vėliau kaip prieš 2 kalendorines dienas apie planuojamą purškimą paskelbti Paraiškų priėmimo informacinėje sistemoje.

Išpėjimai

Ypatingai saugokite, kad herbicido tirpalo dulksna nepatektų ant šalia augančių miglinių šeimos žemės ūkio augalų.

Naudojimo apribojimai

Augalų apsaugos produktų nenaudoti, kai oro temperatūra yra aukštesnė nei +25° C arba vėjo greitis yra didesnis nei 3 m/s.

Augalų apsaugos produktų naudotojai privalo žemės sklypą apdoroti tokiu būdu, kad būtų išvengta tirpalo dulksnos patekimo į gretimus žemės sklypus ir į gyvenamųjų bei negyvenamųjų pastatų teritorijas.

Vandens kiekis

Rekomenduojamas vandens kiekis 200 - 400 l/ha.

Tirpalo paruošimas

Pusę purkštuvu rezervuaro užpildykite švariu vandeniu ir įjunkite maišyklę. Įpilkite reikiamą kiekį Focus Ultra ir baikite pilti vandenį. Paruoštas mišinys turi būti sunaudojamas iš karto.

Maišymas su kitais produktais

Focus Ultra galima maišyti su kitais produktais. Dėl maišymo rekomendacijų su kitais produktais kreipkitės į produktų gamintojus.

Sėjomaina

Sėjomainoje, po derliaus nuėmimo galima auginti visus augalus. Jei herbicidu Focus Ultra nupurkštas pasėlis vėliau dėl kokių nors priežasčių (šalnų, ligų arba kenkėjų) žuvo, iš karto galima atsėti visais dviskilčiais augalais ir cikloksidimui atspariais kukurūzais. Atsėti vienaskilčiais augalais, įskaitant paprastus kukurūzus, galima tik praėjus 4 savaitėms po herbicido panaudojimo.

Žemės dirbimas

Nedirbkite dirvos tiek prieš, tiek po Focus Ultra panaudojimo (bulvėse ar cukriniuose runkeliuose).

ATSPARUMO IŠSIVYSTYMO RIZIKOS MAŽINIMO PRIEMONĖS

Focus Ultra veikioji medžiaga cikloksidimas priklauso cheminei cikloheksandionų klasei. Pagal veikimo pobūdį HRAC cikloksidimą klasifikuoja kaip acetilkarboksilazės inhibitorių (HRAC kodas A). Atsparumo išsivystymo tikimybė Focus Ultra, priklausomai nuo piktžolių rūšies, yra vertinama nuo vidutinės iki didelės. Manoma, kad kryžminis atsparumas yra tarp visų A grupei priklausančių herbicidų. Europoje jau yra nustatyta atsparumo atvejų šios grupės herbicidams.

Siekiant išvengti piktžolių atsparumo atsiradimo, būtina griežtai laikytis šių rekomendacijų:

- kiek galima dažniau naudokite agrotechnines piktžolių kontrolės priemones (pvz., sėjomaina, sėjos vėlinimas, gilus dirvos dirbimas);
- mišiniuose, paeiliui ar skirtingais metais tame pačiame lauke naudokite skirtingo veikimo pobūdžio herbicidus, naikinančius tas pačias piktžoles;
- naudokite rekomenduojamą herbicido normą nurodytu laiku. Herbicidui jautriausios yra jaunos (iki krūmijimosi pabaigos) ir aktyviai augančios piktžolės;
- panaudoję herbicidą, patikrinkite lauką, ar buvo sunaikintos piktžolės. Išsiaiškinkite prasto veikimo priežastis. Jei įtariate, kad prasto veikimo priežastis – išsivystęs atsparumas, informuokite apie tai registracijos savininko atstovus Lietuvoje.

Purkštuvų plovimas!

Net maži Focus Ultra kiekiai gali pakenkti migliniams augalams, ypač jautrios yra svidrės. Todėl iš karto po purškimo, mažiausiai du kartus kruopščiai išplaukite purkštuvų talpą, vamzdynus ir purkštukus švari vandeniu. Kiekvieną kartą skalaujant, vandens įpilkite ne mažiau 10% purkštuvų talpos tūrio. Galima įdėti tam skirtos plovimo priemonės, pvz., ALL CLEAR EXTRA.

Sandėliavimas

Atskirkite nuo maisto ir gyvulių pašaro. Laikykite atokiau nuo šilumos šaltinių. Apsaugokite nuo tiesioginių saulės spindulių. Saugokite nuo žemesnės kaip -10°C temperatūros. Saugokite nuo aukštesnės kaip 30°C temperatūros. Produkto savybės gali pasikeisti, jei produktas ilgą laiką yra laikomas žemesnėje nei nurodyta temperatūroje. Laikykite tik gamintojo pakuotėje. Laikant originalioje pakuotėje išlieka veiksmingas 24 mėnesius.

Tinkamai laikant ir naudojant nereikia imtis jokių ypatingų priemonių. Užtikrinkite visišką sandėlių ir darbo patalpų vėdinimą.

Naudojant nevalgyti, negerti ir nerūkyti. Prieš pertraukas ir baigus pamainą rankas ir/arba veidą reikia nuprausti. Garai gali suformuoti degų mišinį su oru. Venkite elektrostatinės iškvos – užsidegimo šaltinius reikia labai gerai valyti. Gesintuvai turi būti laikomi pasiekiamose vietose.

TUŠČIŲ PAKUOČIŲ SUNAIKINIMAS

Supylus augalų apsaugos produktą į augalų apsaugos produktų purškimo įrangą, augalų apsaugos produktų pakuotės turi būti skalaujamos taikant integruotojo skalavimo (skalaujant suspausto vandens srove) ar trigubo skalavimo metodus. Vanduo, panaudotas augalų apsaugos produktų pakuotei išskalauti, išpurškiamas ant žemės sklypo, apdoroto tuo augalų apsaugos produktu. Išskalautos augalų apsaugos produktų pakuotės tvarkomos vadovaujantis atliekų tvarkymą nustatančiais teisės aktais.

SAUGOS PRIEMONĖS

Dirbant su neskiestu produktu ir liečiant juo užterštus paviršius būtina dėvėti 4 tipo apsauginę aprangą nuo skystųjų chemikalų (atitinkančią standartus LST EN 340 ir LST EN 14605) bei avėti tvirtą avalynę. Būtina mėvėti cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (atitinkančias standartą LST EN 374, 6 sunkimosi lygmens, kurių proveržio trukmė >480 minutės): nitrilo ($\geq 0,4$ mm), chloropreno ($\geq 0,5$ mm), butilo ($\geq 0,7$ mm) ar kt. Būtina naudoti apsauginius akinius arba veido skydelį (atitinkančias standartą LST EN 166).

Purškiant traktoriniais lauko ir sodo purkštuvais būtina dėvėti 4 tipo apsauginę aprangą nuo skystųjų chemikalų, avėti tvirtą avalynę bei būtina mėvėti cheminėms medžiagoms atsparias pirštines.

Darbuotojams eiti į apdorotus plotus galima tik jiems visiškai išdžiūvus. Darbuotojams būtina dėvėti ilgus kelnes, marškinius ilgomis rankovėmis, avėti sandarius batus bei rekomenduojama mėvėti pirštines.

Higienos priemonės. Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. Naudojant šį produktą, nevalgyti, negerti ir nerūkyti. Vengti bet kokio sąlyčio su produktu. Stengtis neįkvėpti rūko, garų ir dulksnos. Po darbo ar prieš pertrauką nusivilkti drabužius, nusiprausti vandeniu su muilu. Darbo drabužius laikyti atskirai. Užterštus drabužius išskalbti prieš vėl juos apsivelkant. Susitepus pirštinių paviršiui, jas reikia kruopščiai nuplauti. Jei neįmanoma išvalyti asmeninių apsaugos priemonių, būtina sunaikinti laikantis galiojančių teisės aktų reikalavimų.

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 simptominį gydymą.

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

Gamintojo atsakomybė

Mūsų produkcija visiškai atitinka kokybės reikalavimus. Mes garantuojame už jos sudėtines dalis. Mes, produktų tiekėjai, neatsakome už žalą, atsiradusią dėl netinkamo produkto saugojimo arba naudojimo ne pagal paskirtį ar rekomendacijas.

© BASF registruotas prekės ženklas

©1 Aarhus Oliefabric A/S registruotas prekės ženklas