

Rodeo® FL

HERBICIDAS

Veiklioji medžiaga: 360 g/l (28,5 %) glifosato, kuris produkte yra kaip glifosato kalio druska (441 g/l atitinka 34,9 %).

Produkto forma: tirpus koncentratas

Rodeo® FL – sisteminis herbicidas, skirtas vienmečių ir daugiamečių, vienaskilčių ir dviskilčių piktžolių naikinimui prieš lauko augalų sėją arba sodinimą, žieminių ir vasarinių kviečių, žieminių ir vasarinių kvietrugių, žieminių ir vasarinių miežių, žieminių ir vasarinių rugių, spelta kviečių ir avižų, žieminių ir vasarinių rapsų, linų, baltųjų ir juodųjų garstyčių, sojų pupelių, lubinų, žirnių ir pupų pasėliuose prieš derliaus nuėmimą, po cukrinių ir pašarinių runkelių sėjos ir bulvių sodinimo, laukuose po derliaus nuėmimo, vaismedžių pomedžiuose, uogakrūmių pokrūmiuose, pūdymuose, spygliuočių želdiniuose, kelmų naikinimui, kalėdinių eglių plantacijose, miškų ūkio ir ne žemės ūkio paskirties plotuose (pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijose, susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijose (išskyrus vandenvietes), susisiekimo ir inžinerinių komunikacijų aptarnavimo objektų teritorijose, atliekų saugojimo, rūšiavimo ir utilizavimo (sąvartynų) teritorijose), pievų naikinimui.

Skirtas profesionaliajam naudojimui.

Toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

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

Mūvėti apsaugines pirštines.

Laikyti tik originalioje talpykloje.

Surinkti ištekėjusią medžiagą.

Talpyklą šalinti pagal nacionalinės teisės aktų reikalavimus.

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

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

Siekiant apsaugoti netikslinius augalus būtina išlaikyti:

5 metrų apsaugos zoną iki ne žemės ūkio paskirties žemės arba 1 metro apsaugos zoną ir naudoti 50 proc. dulksną mažinančius purkštukus, kai purškimo norma yra 1 l/ha.

5 metrų apsaugos zoną iki ne žemės ūkio paskirties žemės arba 1 metro apsaugos zoną ir naudoti 75 proc. dulksną mažinančius purkštukus kai purškimo norma yra ne didesnė nei 2 l/ha.

10 metrų apsaugos zoną iki ne žemės ūkio paskirties žemės arba 5 metrų apsaugos zoną ir naudoti 50 proc. dulksną mažinančius purkštukus, arba 1 metro apsaugos zoną ir naudoti 90 proc. dulksną mažinančius purkštukus, kai purškimo norma yra ne didesnė nei 5.17 l/ha.

15 metrų apsaugos zoną iki ne žemės ūkio paskirties žemės arba 5 metrų apsaugos zoną ir naudoti 75 proc. dulksną mažinančius purkštukus, arba 10 metrų apsaugos zoną ir naudoti 50 proc. dulksną mažinančius purkštukus kai purškimo norma yra ne didesnė nei 8 l/ha.

**Apsinuodijimo atveju kreiptis į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą telefonu:
+370 5 2362052 arba +370 687 533 78.**

Registracijos Nr.: AS2-30H(2023)

Siuntos Nr.: žiūrėti ant pakuotės.

Pagaminimo data: žiūrėti ant pakuotės

Galiojimo laikas: mažiausiai 2 metai nuo pagaminimo datos.

Pakuotė: 1 l, 5 l, 10 l, 15 l, 20 l.

Registracijos savininkas:

Bayer AG

Kaiser-Wilhelm-Allee 1

51373 Leverkusen, Vokietija

Atstovas Lietuvoje:

UAB „Bayer“, CropScience padalinys

Sporto g. 18,

LT-09200 Vilnius

tel. +370 614 23997

Gamintojas: Bayer Agriculture BV; Scheldelaan 460, 2040 Antwerp, Belgija

**PRIEŠ NAUDODAMI AUGALŲ APSAUGOS PRODUKTĄ ATIDŽIAI PERSKAITYKITE
NAUDOJIMO INSTRUKCIJĄ!**

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

Naudojant ir saugant augalų apsaugos produktą laikytis Augalų apsaugos produktų saugojimo, tiekimo rinkai, naudojimo taisyklių.

VEIKIMO BŪDAS

Rodeo® FL yra neselektyvusis glicinų cheminės šeimos herbicidas, naudojamas daugumai vienmečių ir daugiamečių vienaskilčių ir dviskilčių piktžolių naikinimui. Rodeo® FL absorbuojamas per lapus ir pernešamas į kitas augalo dalis. Rodeo® FL turi būti purškiamas ant sausų augalų. Herbicidas būna veiksmingiausias augalams aktyviai augant. Jeigu purškiama ne didesne nei 1800 g veikliosios medžiagos hektarui norma, apdorojus vienmetes dviskiltes piktžoles žemę galima dirbti po 1 paros, apdorojus varputį – po 2 parų, kitas daugiameses piktžoles – po 4 parų. Piktžoles reikia purkšti, kai oras pakankamai drėgnas, piktžolės sparčiai auga ir nėra pažeistos sausros arba šalnų. Piktžoles reikia purkšti ne vėliau kaip vieną valandą prieš lietų. Dirvoje produktas greitai tampa neaktyvus ir nenaikina iš sėklų naujai sudygusių ūglių.

Naudojimas	Norma (l/ha)	Naudojimų skaičius, tarpai tarp purškimų	Naudojimo laikas ir rekomendacijos	Pastabos
Dirvos paruošimas prieš sėją/ sodinimą	1,0–4,0	1	Purkšti ne vėliau kaip 2 paros prieš sėjant arba sodinant, kai piktžolės turi 2–6 lapelius. Mažesnė norma naikina vienmetes vienaskiltes ir dviskiltes piktžoles, mažai išplitusias daugiametes vienaskiltes, didesnė – daugiametes vienaskiltes ir dviskiltes piktžoles.	<u>Vandens kiekis:</u> * traktoriniai purkštuvai su hidrauliniiais purkštukais: 100-200 l/ha, * rankiniai (nugariniai) purkštuvai su hidrauliniiais purkštukais: 250–500 l/ha.
Cukriniai runkeliai, pašariniai runkeliai, bulvės (po sėjos ar sodinimo)	1,0-4,0	1	Purkšti po sėjos ar sodinimo, iki daigo ar stiebo prasiskverbimo į dirvos paviršių (BBCH 00-08), kai piktžolės yra BBCH 10-21. Mažesnė norma naikina vienmetes vienaskiltes ir dviskiltes piktžoles, mažai išplitusias daugiametes vienaskiltes, didesnė – daugiametes vienaskiltes ir dviskiltes piktžoles.	<u>Vandens kiekis:</u> * traktoriniai purkštuvai su hidrauliniiais purkštukais: 100-200 l/ha, * rankiniai (nugariniai) purkštuvai su hidrauliniiais purkštukais: 250–500 l/ha.
Piktžolių kontrolė prieš derliaus nuėmimą žieminių ir vasarinių kviečių, kvietrugių, miežių, rugių, spelta kviečių ir avižų pasėliuose.	2,0–4,0	1	Nuo kietosios brandos tarpsnio (BBCH 87), kai grūdų drėgmė mažesnė nei 30 %. Praktiškai nustatoma spaudžiant grūdą arba sėklą nykščio nagu: turi likti įspausta žymė, ne vėliau kaip 7 dienos prieš pjūtį. Nepurkšti sėklinių javų plotų.	<u>Vandens kiekis:</u> * traktoriniai purkštuvai su hidrauliniiais purkštukais: 100-200 l/ha.
Piktžolių kontrolė	2,0–3,0	1	Nuo 70 proc.	<u>Vandens kiekis:</u>

prieš derliaus nuėmimą žieminių ir vasarinių rapsų, linų, baltųjų ir juodųjų garstyčių, sojų pupelių pasėliuose.			subrendusių ankštarių \ ankštariėlių \ ankščių tarpsnio (BBCH 87), kai sėklų drėgmė mažesnė nei 30 %, ne vėliau kaip 10 dienų prieš pjūtį, Nepurkšti sėklinių rapsų plotų.	* traktoriniai purkštuvai su hidrauliniiais purkštukais: 100-200 l/ha.
Piktžolių kontrolė prieš derliaus nuėmimą žirnių, pupų, lubinų pasėliuose	2,0–4,0	1	Purkšti, parudavus 75 % ankščių, ne vėliau kaip 10 dienų prieš nuimant derlių. Nepurkšti sėklinių augalų plotų.	<u>Vandens kiekis:</u> * traktoriniai purkštuvai su hidrauliniiais purkštukais: 100-200 l/ha.
Laukai po derliaus nuėmimo, ražienos	1,0–8,0	1	Po pjūties surinkite šiaudus. Dirvos nedirbkite, leiskite piktžolėms atželti. Mažesne norma purškiamos vienmetės vienaskiltės ir dviskiltės piktžolės (aktyvaus augimo laikotarpiu), javų pabiros. Didesne norma purškiamos daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės piktžolės aktyvaus augimo laikotarpiu. Varpučius purškite 3–6 lapelių tarpsnyje. Žemę galima pradėti dirbti praėjus 10 dienų nuo apdorojimo.	<u>Vandens kiekis:</u> * traktoriniai purkštuvai su hidrauliniiais purkštukais: 100-200 l/ha, * rankiniai (nugariniai) purkštuvai su hidrauliniiais purkštukais: 250–500 l/ha.
Vaismedžių ir riešutmedžių (obelų, kriaušių, vyšnių, trešnių, slyvų, šliandrų, lazdynų, graikinių riešutmedžių) pomedžiuose piktžolėms naikinti	1,5–5,17 Ne daugiau kaip 10 l/ha per sezoną	1-3 <i>Tarpai tarp purškimų: 28 d.</i>	Purkšti nuėmus derlių ir pavasarį iki žaliojo pumpuro tarpsnio. Purškiant apsaugoti medžių lapiją. Galima purkšti tik ne jaunesnius kaip 2 metų vaismedžius ir riešutmedžius. Mažesnė norma naikina vienmetes vienaskiltes ir dviskiltes piktžoles,	<u>Vandens kiekis:</u> * traktoriniai purkštuvai su hidrauliniiais purkštukais: 100-200 l/ha, * rankiniai (nugariniai) purkštuvai su hidrauliniiais purkštukais: 250–500 l/ha.

			mažai išplitusias daugiametes vienaskiltes, didesnė – daugiametes vienaskiltes ir dviskiltes piktžoles.	
Uogakrūmių (šilauogių, agrastų, raudonųjų ir juodųjų serbentų) pokrūmiuose piktžolėms naikinti	1,5–5,17 Ne daugiau kaip 10 l/ha per sezoną	1-3 <i>Tarpai tarp purškimų: 28 d.</i>	Purkšti nuėmus derlių ir pavasarį iki žaliojo pumpuro tarpsnio. Purškiant apsaugoti krūmų lapiją. Galima purkšti tik ne jaunesnius kaip 2 metų uogakrūmius. Mažesnė norma naikina vienmetes vienaskiltes ir dviskiltes piktžoles, mažai išplitusias daugiametes vienaskiltes, didesnė – daugiametes vienaskiltes ir dviskiltes piktžoles.	<u>Vandens kiekis:</u> * traktoriniai purkštuvai su hidrauliniiais purkštukais: 100-200 l/ha, * rankiniai (nugariniai) purkštuvai su hidrauliniiais purkštukais: 250–500 l/ha.
Pievų naikinimas ir atnaujinimas	1,0–6,0	1	Apdoroti ne vėliau kaip 10 dienų prieš pradant ganyti arba pjauti birželio–spalio mėnesį arba žolei ataugus po ganyto arba pjovimo. Mažesnė norma naikina vienmetes vienaskiltes ir dviskiltes piktžoles, mažai išplitusias daugiametes vienaskiltes, didesnė – daugiametes vienaskiltes ir dviskiltes piktžoles.	<u>Vandens kiekis:</u> * traktoriniai purkštuvai su hidrauliniiais purkštukais: 100-200 l/ha, * rankiniai (nugariniai) purkštuvai su hidrauliniiais purkštukais: 250–500 l/ha.
Pūdymuose piktžolėms naikinti	1,0–8,0	1	Purkšti vegetuojančias piktžoles. Žemę galima pradėti dirbti po 10 dienų. Mažesnė norma naikina vienmetes vienaskiltes ir dviskiltes piktžoles, mažai išplitusias	<u>Vandens kiekis:</u> * traktoriniai purkštuvai su hidrauliniiais purkštukais: 100-200 l/ha, * rankiniai (nugariniai)

			daugiametes vienaskiltės, didesnė – daugiametes vienaskiltės ir dviskiltės piktžolės.	purkštuvai su hidrauliniiais purkštukais: 250–500 l/ha.
Mišku ūkyje piktžolėms naikinti, ruošiant dirvą daigynams, medelynams, želdiniams	2,0-5,17 Ne daugiau kaip 10 l/ha per sezoną	1-3 <i>Tarpai tarp purškimų: 28 d.</i>	Purkšti birželio–rugpjūčio mėnesiais, piktžolių augimo laikotarpiu. Mažesne norma purškiamos vienmetės vienaskiltės ir dviskiltės piktžolės (aktyvaus augimo laikotarpiu). Didesne norma purškiamos daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės piktžolės aktyvaus augimo laikotarpiu	<u>Vandens kiekis:</u> * traktoriniai purkštuvai su hidrauliniiais purkštukais: 100-200 l/ha, * rankiniai (nugariniai) purkštuvai su hidrauliniiais purkštukais: 250–500 l/ha.
Spygliuočių želdiniai plantacijose piktžolėms naikinti	1,0–6,0 Ne daugiau kaip 10 l/ha per sezoną	1-3 <i>Tarpai tarp purškimų: 28 d.</i>	Purkšti birželio–rugpjūčio mėnesiais. Herbicidas negali patekti ant medžių. Purkšti antžemine, kryptine, uždengta įranga. Eglių, kaukazinių ir pilkųjų kėnių plantacijas galima purkšti rudenį, pasibaigus metiniam augimui, subrendus pavasariniams ūgliams ir ant šakų viršūnių susiformavus pumpurams. Anksčiausiai galima purkšti, kai eglės gerai įsitvirtinusios nuolatinėje augimo vietoje.	<u>Vandens kiekis:</u> * traktoriniai purkštuvai su hidrauliniiais purkštukais: 100–200 l/ha, * rankiniai (nugariniai) purkštuvai su hidrauliniiais purkštukais: 250–500 l/ha.
Kelmai	20 % tirpalas	1	Kad nupjauti krūmai arba medžių kelmai neišleistų ūglių, iškart nupjovus kelmus galima apdoroti Rodeo® FL, t.y.	Maksimali tirpalo koncentracija: 1 dalis Rodeo FL ir 5 dalys vandens.

			nupjautą vietą šepetėliu ar teptuku patepti Rodeo® FL. Geriausia apdoroti nuo spalio iki vasario mėn.	
Kalėdinių eglių plantacijose piktžolėms naikinti (purškimas iš viršaus)	2,0-3,0 Ne daugiau kaip 8,75 l/ha per sezoną	1-3 <i>Tarpai tarp purškimų: 28 d.</i>	Purkšti subrendus (sumedėjus) naujiems kalėdinių eglių ūgliams – rugsėjo mėn.	<u>Vandens kiekis:</u> * Traktoriniai purkštuvai su hidrauliniais purkštukais: 100–200 l/ha. Tolygiam apdorojimui purkšti tik traktoriniu purkštuvu. Naudojant rankinius (nugarinius) purkštuvus su hidrauliniais purkštukais: 250 – 500 l/ha.
Ne žemės ūkio paskirties plotuose piktžolėms naikinti (pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijoms, susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijoms (išskyrus vandenvietes), susisiekimo ir inžinerinių komunikacijų aptarnavimo objektų teritorijoms, atliekų saugojimo, rūšiavimo ir utilizavimo (sąvartynų) teritorijoms)	1,0-6,0 Ne daugiau kaip 10 l/ha per sezoną	1-3 <i>Tarpai tarp purškimų: 28 d.</i>	Purkšti vegetuojančias piktžoles. Dėmesio: purškite tik norimus naikinti augalus. Nepamirškite, kad preparato dulksną gali nešti vėjas. Jei galima, taikykite uždengtojo purškimo technologiją. Jeigu piktžolės reikia naikinti mažuose plotuose, patogiau naudoti nugarinius purkštuvus.	<u>Vandens kiekis:</u> * traktoriniai purkštuvai su hidrauliniais purkštukais: 100-200 l/ha,* rankiniai (nugariniai) purkštuvai su hidrauliniais purkštukais: 250–500 l/ha.

ATSPARUMO IŠSIVYSTYMO RIZIKOS MAŽINIMO PRIEMONĖS

Rodeo® FL veiklioji medžiaga glifosatas pagal veikimo būdą yra EPSP sintazės inhibitorius (HRAC kodas 9). Glifosato atsparumo išsivystymo rizika yra vertinama kaip maža.

Bet kurioje piktžolių populiacijoje gali atsirasti natūraliai atsparių individų. Jeigu tame pačiame lauke keletą metų iš eilės naudojami tokį patį veikimo būdą turintys herbicidai, atspariosios piktžolės tampa dominuojančiomis.

Siekiant sumažinti piktžolių atsparumo išsivystymo riziką, laikykitės HRAC* rekomendacijų:

- naudokite agrotechnines piktžolių kontrolės priemones (pvz., sėjomaina, optimalus sėjos laikas, gilus dirvos dirbimas);
- naudokite rekomenduojamą herbicido normą nurodytu laiku, kai piktžolės jautriausios, aktyviai auga, yra jaunos;
- paeiliui ar skirtingais metais tame pačiame lauke naudokite skirtingą veikimo būdą turinčius herbicidus;
- neleiskite piktžolėms daugintis vegetatyviškai ir sėklomis, sunaikinkite jas mechaniškai arba naudodami kitus veiksmingus herbicidus;

Išsiaiškinkite prasto veikimo priežastis. Jei įtariate, kad prasto veikimo priežastis-išsivystęs atsparumas, informuokite apie tai registracijos savininko atstovą Lietuvoje.

*HRAC-veiklos su atsparumu herbicidams komitetas (www.hracglobal.com)

PURŠKIMO IR KITA TECHNIKA

Konkrečios technikos pasirinkimas priklauso nuo apdorojamo ploto, sąlygų bei auginamų augalų. Rodeo[®] FL galima purkšti standartiniais traktoriniais ar savaeigiais lauko purkštuvais ir rankiniais, nugariniais purkštuvais tik su hidrauliniiais purkštukais. Purškiant nurodytais purkštuvais būtina atkreipti dėmesį į naudojimo lentelėje nurodomą vandens kiekį. Tirpalas turi būti purškiamas vidutinių ar stambių lašelių režimu. Atskirais atvejais gali būti naudojami ir kiti įrengimai – specialii kelmų tepimo rankiniu būdu technika (šepetėliai ar teptukai).

NAUDOJIMO APRIBOJIMAI

Augalų apsaugos produktų nenaudoti, kai oro temperatūra yra aukštesnė nei 25° C arba vėjo greitis yra didesnis nei 3 m/s. Privalu imtis ypatingų atsargumo priemonių, kad purškiamo produkto vėjas nenuneštų į šalį, nes gali būti labai pažeisti gretimi pasėliai ir augalai.

Nenaudoti profesionaliajam naudojimui skirto Rodeo[®] FL atskirųjų želdynų, bendrojo naudojimo (miestų, miestelių ir kaimų ar savivaldybių bendrojo naudojimo) teritorijose, išskyrus botanikos sodus, visuomeninės paskirties (mokslo paskirties pastatų, gydymo paskirties pastatų, sporto paskirties pastatų, sporto inžinerinių statinių) teritorijose.

Nenaudoti profesionaliajam naudojimui skirto Rodeo[®] FL mėgėjų sodų žemės sklypuose, sodininkų bendrijų bendrojo naudojimo žemės sklypuose, rekreacinio naudojimo žemės sklypuose, rekreacinėse teritorijose, komercinės paskirties objektų teritorijose, daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijose.

Nenaudoti Rodeo[®] FL apdorotų kultūrų paukščių ir avių pašarui.

Nenaudoti Rodeo[®] FL apdorotų šiaudų kaip substrato kultūrinių grybų auginimui.

TIRPALO RUOŠIMAS

Tirpalas ruošiamas prieš pradėnant apdorojimo augalų apsaugos produktais darbus. Prieš pradėnant ruošti tirpalą, įsitikinkite, kad purkštuvai (ar tirpalo kita ruošimo talpa) yra kruopščiai išplautas, ypač jei jis buvo naudotas kitiems augalams purkšti. Tiksliai nustatykite reikiamą tirpalo tūrį ir produkto kiekį. Prieš atidarant pakuotę, produktą gerai suplakite.

Pildant purkštuvą laikytis purkštovo gamintojo pateiktų instrukcijų. Jei instrukcijos nėra, pusę purkštovo talpos užpildykite švariu vandeniu, įjunkite maišytuvą, supilkite reikiamą kiekį Rodeo® FL ir baikite pilti vandenį. Purškimo ir trumpų pertraukėlių metu maišytuvas turi būti įjungtas.

Ruošiant tirpalą ne purkštovo talpoje, pripilkite 2/3 purkštovo švaraus vandens. Supilkite reikiamą Rodeo® FL kiekį ir išmaišykite. Supilkite likusį vandens kiekį ir gerai išmaišykite.

PURKŠTUVO PLOVIMAS

Baigę darbą visą purkštuvą ištuštinkite lauke. Baką, skirstomąjį vamzdį ir žarnas išplaukite švariu vandeniu, visą skystį iš bako vėl išpurškite ant ką tik apdorotų pasėlių. Nuimkite purkštukus ir filtrus, ir juos atskirai išplaukite plovikliu tinkamoje plovimo vietoje. 5 minutes skalaukite baką vandeniu, leiskite vandeniui tekėti per sijąs ir purkštukus. Pasirūpinkite, kad plovimui ir skalavimui naudotas vanduo nepakenktų medžiams ir neatspariems augalams, neužterštų paviršiaus ir gruntinių vandenų.

SAUGOS PRIEMONĖS

Dirbant su neskiestu produktu ar liečiant juo užterštus paviršius būtina dėvėti darbo drabužius – kombinezoną arba ilgas kelnes su švarku ilgomis rankovėmis, kurie turi būti pagaminti iš medvilninio audinio (tankumas >300 g/m²) arba medvilninio ir poliesterio audinio (tankumas >200 g/m²) bei avėti tvirtą avalynę. Rekomenduojama mėvėti cheminėms medžiagoms atsparias pirštines.

Dėmesio! Rengiant tirpalą kelmų tepimui ir tepant kelmus rankiniu būdu, būtina mėvėti cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (atitinkančias standartą LST EN 374): pvz., polivinilchloridines, latekso, nitrilo (≥0,4 mm) ar kt. Būtina dėvėti darbo drabužius – kombinezoną arba ilgas kelnes su švarku ilgomis rankovėmis, kurie turi būti pagaminti iš medvilninio audinio (tankumas >300 g/m²) arba medvilninio ir poliesterio audinio (tankumas >200 g/m²).

Purškiant lauko ar rankiniais, nugariniais purkštuvais būtina dėvėti darbo drabužius – kombinezoną arba ilgas kelnes su švarku ilgomis rankovėmis, kurie turi būti pagaminti iš medvilninio audinio (tankumas >300 g/m²) arba medvilninio ir poliesterio audinio (tankumas >200 g/m²) bei avėti tvirtą avalynę. Dirbant purkštovo priežiūros darbus, liečiant produkto tirpalu užterštus paviršius rekomenduojama mėvėti cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (atitinkančias standartą LST EN 374).

Darbuotojams, kurie darbo tikslais eina į apdorotus plotus, eiti galima tik jiems visiškai išdžiūvus. Darbuotojams būtina dėvėti ilgas kelnes, marškinius ilgomis rankovėmis arba kombinezoną bei rekomenduojama avėti sandarius batus ir mėvėti pirštines.

Siekiant apsaugoti pašalinius asmenis ir gyventojus operatoriai, purkšdami lauko purkštuvais ar žemyn nukreiptais rankiniais, nugariniais purkštuvais, privalo laikytis ne mažesnės kaip 2 metrų apsaugos zonos iki kelio kelkraščio ribos, gyvenamųjų, visuomeninės paskirties, rekreacinių ir bendro naudojimo (miestų, miestelių ir kaimų ar savivaldybių bendro naudojimo) teritorijų ribos.

Higienos ir kitos priemonės. 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.

Dėmesio! Nupurškus miško plotus, būtina juos pažymėti įspėjamaisiais ženklais, kuriuose nurodyta: Nupurkšta Rodeo® FL. Draudžiama rinkti ir valgyti grybus ir uogas!

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. Nedelsianti 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: +370 5 2362052 arba +370 687 533 78.

PRODUKTO SAUGOJIMAS

Laikyti sandariai uždarytoje originalioje pakuotėje, vėsioje, gerai vėdinamoje patalpoje, toli nuo elektros ir šilumos šaltinių, tiesioginių saulės spindulių, taip pat laikytis kitų augalų apsaugos produkto saugojimo reikalavimų nurodytų Augalų apsaugos produktų saugojimo, tiekimo rinkai, naudojimo taisyklėse. Galiojimo laikas 2 metai.

TUŠČIŲ PAKUOČIŲ TVARKYMAS

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, supilamas į purkštuvo talpą su ruošiamu tirpalu. Išskalautos augalų apsaugos produktų pakuotės tvarkomos vadovaujantis atliekų tvarkymą nustatančiais teisės aktais. Nenaudoti tuščios pakuotės kitiems tikslams.

GAMINTOJO ATSAKOMYBĖ

Gamintojas garantuoja už produkto kokybę, jei jis gautas originaliame gamykliniame įpakavime, tinkamai laikomas ir naudojamas. Gamintojas neatsako už nuostolius, atsiradusius dėl veiksnų (pvz., ekstremalių aplinkos sąlygų, žaladarių atsparumo išsivystymo), kurių jis negali kontroliuoti. Visos produkto naudojimo rekomendacijos yra pateikiamos remiantis dabartine gamintojo patirtimi.

® - registruotas Bayer Agriculture BV, Vokietija prekės ženklas.