

Roundup® Flex

HERBICIDAS

Veiklioji medžiaga: **glifosatas 480 g/l (35.74%)** produkte kaip **glifosato kalio druska 588 g/l (43.8%)**

Produkto forma: tirpus koncentratas

Roundup® Flex – sisteminis glicinų šeimos herbicidas, skirtas naudoti daugiamečių ir vienmečių vienskilčių ir dviskilčių piktžolių naikinimui prieš derliaus nuėmimą žieminių ir vasarinių kviečių, miežių, kvietrugių, rugių, avižų, spelta kviečių, žirnių, pupų, lubinų, linų, žieminių ir vasarinių rapsų, baltųjų ir juodųjų garstyčių pasėliuose, laukuose po derliaus nuėmimo, vaismedžių pomedžiuose, uogakrūmių pokrūmiuose, miškuose, Kalėdinių eglių plantacijose 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).

Skirtas profesionaliajam naudojimui.



Toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

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

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 sodybu ar nuo kelių).

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 0.75 L/ha.

5 metrų apsaugos zoną iki ne žemės ūkio paskirties žemės arba 1 metro apsaugos zoną ir naudoti 90 proc. dulksną mažinančius purkštukus kai purškimo norma yra ne didesnė nei 2.08 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 4.08 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 5.9 L/ha.

20 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 6 L/ha.

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

Įpakavimas: 15 l, 640 l

Registracijos Nr.: AS2-56H(2022)

Siuntos Nr.: žiūrėti ant įpakavimo.

Pagaminimo data: žiūrėti ant įpakavimo.

Galiojimo laikas: mažiausiai 2 metai nuo pagaminimo datos.

Registracijos savininkas:

Bayer AG

Kaiser-Wilhelm-Allee 1

51373 Leverkusen,

Vokietija

Atstovai Lietuvoje: 8 614 23997

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

**PRIŠ 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

Roundup® Flex - sisteminis herbicidas. Produkto veikioji medžiaga - glifosatas yra absorbuojamas per augalo lapus ir kitas žaliąsias jo dalis, aktyvios vegetacijos metu. Roundup® Flex poveikis piktžolėms pastebimas po 5 - 10 dienų, o visiškai jos žūsta po 2 – 3 savaičių. Roundup® Flex efektyviausiai veikia piktžolėms turint gerą lapiją (varputis turi ne mažiau 3-4 lapus). Veikimo simptomai pasireiškia lapų raudonavimu, vėliau geltonavimu.

NAUDOJIMO NORMOS IR LAIKAS

Naudojimas	Norma (l/ha)	Naudojimų skaičius, tarpai tarp purškimų	Naudojimo laikas ir rekomendacijos	Pastabos
Žieminių ir vasarinių kviečių, kvietrugių, miežių, rugių, spelta kviečių ir avižų pasėliuose, piktžolėms naikinti.	1,5 - 3	1	10-14 dienų prieš pjūtį, kai grūdų drėgmė varpose yra mažesnė nei 30%. Kietosios brandos tarpsniu, kai spaudžiant nykščio nagu ant grūdo lieka žymė (nuo BBCH 87). Paplitus daugiametėms	Nepurkšti sėklinių javų pasėlių. Paskutinis purškimas - 10 dienų prieš derliaus nuėmimą. Naudojant traktorinius purkštuvus su hidrauliniiais purkštukais išpurškiamo vandens kiekis turi būti 100-200 l/ha.

			piktžolėms naudoti didesnę normą.	
Žirnių, pupų pasėliuose, piktžolėms naikinti.	1,5 - 3	1	10-14 dienų iki derliaus nuėmimo, kai 70 proc. ankščių subrendusios, sėklos būdingos spalvos, sausos ir kietos (BBCH 87). Paplitus daugiametėms piktžolėms naudoti didesnę normą.	Nepurkšti sėklinių žirnių, pupelių ir sojų pupelių pasėlių. Paskutinis purškimas - 10 dienų prieš derliaus nuėmimą. Naudojant traktorinius purkštuvus su hidrauliniiais purkštukais išpurškiamo vandens kiekis turi būti 100-200 l/ha.
Lubinų pasėliuose, piktžolėms naikinti.	1,5 – 3	1	10-14 dienų iki derliaus nuėmimo, kai 70 proc. ankščių subrendusios, sėklos būdingos spalvos, sausos ir kietos (nuo BBCH 87). Paplitus daugiametėms piktžolėms naudoti didesnę normą.	Nepurkšti sėklinių lubinų plotų. Paskutinis purškimas - 10 dienų prieš derliaus nuėmimą. Naudojant traktorinius purkštuvus su hidrauliniiais purkštukais išpurškiamo vandens kiekis turi būti 100-200 l/ha.
Linuose piktžolėms naikinti	1,5 – 2,25	1	10 dienų iki derliaus nuėmimo, rudosios brandos tarpsniu (nuo BBCH 87). Paplitus daugiametėms piktžolėms naudoti didesnę normą.	Nepurkšti sėklinių linų plotų. Paskutinis purškimas 10 dienų prieš derliaus nuėmimą. Naudojant traktorinius purkštuvus su hidrauliniiais purkštukais išpurškiamo vandens kiekis turi būti 100-200 l/ha.
Žieminių ir vasarinių rapsų, baltųjų ir juodųjų garstyčių pasėliuose piktžolėms naikinti	1,5 – 2,25	1	10-14 dienų iki derliaus nuėmimo, kai 70 proc. ankštarių subrendusios, sėklos būdingos spalvos ir kietos (nuo BBCH 87). Paplitus	Nepurkšti sėklinių rapsų ir garstyčių plotų. Paskutinis purškimas 10 dienų prieš derliaus nuėmimą. Naudojant traktorinius purkštuvus su hidrauliniiais purkštukais išpurškiamo vandens kiekis turi būti

			daugiametėms piktžolėms naudoti didesnę normą.	100-200 l/ha.
Pūdymuose piktžolėms naikinti	1,125 - 6	1	Purkšti vegetuojančias vienmetes ir daugiametes vienaskiltes ir dviskiltes piktžoles. Paplitus daugiametėms piktžolėms naudoti didesnę normą.	Žemę galima pradėti dirbti po 10 dienų. Naudojant traktorinius purkštuvus su hidrauliniiais purkštukais išpurškiamo vandens kiekis turi būti 100-200 l/ha. Naudojant rankinius (nugarinius) purkštuvus su hidrauliniiais purkštukais išpurškiamo vandens kiekis turi būti 350 – 500 l/ha.
Laukuose po derliaus nuėmimo piktžolėms ir pabiroms naikinti	0,75 - 6	1	Purkšti vegetuojančias vienmetes ir daugiametes vienaskiltes ir dviskiltes piktžoles, javų pabiras. Po derliaus nuėmimo nurinkti šiaudus. Dirvos nedirbti. Leisti piktžolėms atželti. Paplitus daugiametėms piktžolėms naudoti didesnę normą.	Žemę galima pradėti dirbti po 10 dienų. Naudojant traktorinius purkštuvus su hidrauliniiais purkštukais išpurškiamo vandens kiekis turi būti 100-200 l/ha. Naudojant rankinius (nugarinius) purkštuvus su hidrauliniiais purkštukais išpurškiamo vandens kiekis turi būti 350 – 500 l/ha.
Vaismedžių pomedžiuose piktžolėms naikinti	1,125 – 3,875 Ne daugiau kaip 7,5 l/ha per sezoną	1-3 Normos: <i>Tarpai tarp purškimų: 28 d.</i>	Purkšti po derliaus nuėmimo, o pavasarį iki žaliojo pumpuro tarpsnio (BBCH 91-56). Purkšti vegetuojančias vienmetes ir daugiametes vienaskiltes ir dviskiltes piktžoles, apsaugant žaliąsias	Purkšti galima ne jaunesnių kaip 2 metų vaismedžių pomedžius. Naudojant traktorinius purkštuvus su hidrauliniiais purkštukais išpurškiamo vandens kiekis turi būti 100 - 200 l/ha. Naudojant rankinius (nugarinius) purkštuvus su hidrauliniiais purkštukais išpurškiamo vandens kiekis turi būti 250 – 500 l/ha.

			vaismedžių dalis. Paplitus daugiametėms piktžolėms naudoti didesnę normą.	
Uogakrūmių pokrūmiuose piktžolėms naikinti	1,125 – 3,875 Ne daugiau kaip 7,5 l/ha per sezoną	1-3 <i>Tarpai tarp purškimų: 28 d.</i>	Purkšti vegetuojančias vienmetes ir daugiames vienaskiltes ir dviskiltes piktžoles aktyvaus augimo metu pavasarį, vasarą arba rudenį apsaugant žaliąsias uogakrūmių dalis. Paplitus daugiametėms piktžolėms naudoti didesnę normą.	Purkšti galima ne jaunesnių kaip 2 metų uogakrūmių pokrūmius. Naudojant traktorinius purkštuvus su hidrauliniiais purkštukais išpurškiamo vandens kiekis turi būti 100 - 200 l/ha. Naudojant rankinius (nugarinius) purkštuvus su hidrauliniiais purkštukais išpurškiamo vandens kiekis turi būti 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)	1,125 - 4,5 Ne daugiau kaip 7,5 l/ha per sezoną	1-3 <i>Tarpai tarp purškimų: 28 d.</i>	Purkšti vegetuojančias vienmetes ir daugiames vienaskiltes ir dviskiltes piktžoles aktyvaus augimo metu pavasarį, vasarą arba rudenį. Paplitus daugiametėms piktžolėms naudoti didesnę normą.	Naudojant rankinius (nugarinius) purkštuvus su hidrauliniiais purkštukais išpurškiamo vandens kiekis turi būti 350 – 500 l/ha.
Miškų ūkyje piktžolėms naikinti, ruošiant dirvą daigynams, medelynams, želdiniams	1,125- 3,875 Ne daugiau	<i>Tarpai tarp purškimų: 28 d.</i>	Purkšti vegetuojančias vienmetes ir daugiames vienaskiltes ir dviskiltes	Naudojant traktorinius purkštuvus su hidrauliniiais purkštukais išpurškiamo vandens kiekis turi būti 100 - 200 l/ha. Naudojant rankinius

	kaip 7,5 l/ha per sezoną		piktžolės aktyvaus augimo metu pavasarį, vasarą arba rudenį. Paplitus daugiametėms piktžolėms naudoti didesnę normą.	(nugarinius) purkštuvus su hidrauliniais purkštukais išpurškiamo vandens kiekis turi būti 350 – 500 l/ha.
Kalėdinių eglių plantacijose piktžolėms naikinti	1,125 – 2,27 Ne daugiau kaip 6,56 l/ha per sezoną	1 – 3 <i>Tarpai tarp purškimų: 28 d.</i>	Purškiama rugpjūčio mėnesio pabaigoje - rugsėjo mėnesiais, spygliuočių vegetacijai pasibaigus, susiformavus einamų metų pumpurui. Paplitus daugiametėms piktžolėms naudoti didesnę normą.	Naudojant traktorinius purkštuvus su hidrauliniais purkštukais išpurškiamo vandens kiekis turi būti 100 - 200 l/ha. Naudojant rankinius (nugarinius) purkštuvus su hidrauliniais purkštukais išpurškiamo vandens kiekis turi būti 350 – 500 l/ha.

Piktžolių jautrumas

Roundup® Flex naikina vegetuojančias vienmetes ir daugiametes vienaskiltes ir dviskiltes piktžoles. Apsisprendžiant dėl normos dėmesį reiktų atkreipti, ar piktžolės yra jaunos ar jau vėlesnių augimo tarpsnių, vienmetės ar daugiametės. Jaunoms vienmetėms sunaikinti užteks mažesnių registruotų normų, tuo tarpu, jei lauke dominuoja vėlesnių augimo tarpsnių ar daugiametės piktžolės - reiktų rinktis didesnę registruotą normą. Varpučius naikinti, kai jie turi 3 - 6 lapelius.

NAUDOJIMO REKOMENDACIJOS

Roundup® Flex geriausiai veikia, kai oro temperatūra 10-20°C šilumos ir pakanka drėgmės. Nepurškite piktžolių, kurios yra pažeistos šalno, sausros, yra padengtos dulkių sluoksniu. Dėl šių priežasčių gali sumažėti herbicido efektyvumas. Visos piktžolės purškimo metu turi aktyviai vegetuoti.

Lietus Roundup® Flex gali nuo lapų nuplauti, todėl purkšti vienmetes varpines piktžoles reikia ne mažiau 1 valandą prieš lietų, varputį reikia purkšti 2 valandos prieš lietų, kitas daugiametes vienaskiltes ir dviskiltes piktžoles reikia purkšti ne mažiau kaip 4 valandos prieš lietų.

ATSPARUMO IŠSIVYSTYMO RIZIKOS MAŽINIMO PRIEMONĖS

Roundup® Flex veikioji 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:

- kiek galima daugiau naudokite agrotechnines piktžolių kontrolės priemones (pvz., sėjomaina, optimalus sėjos laikas, gilus 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)

NAUDOJIMO APRIBOJIMAI

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

Nenaudoti profesionaliajam naudojimui skirto Roundup® Flex 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 Roundup® Flex 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 Roundup® Flex apdorotų kultūrų (išskyrus vaisius) paukščių ir avių pašarui.

Nenaudoti Roundup® Flex apdorotų šiaudų kaip substrato kultūrinių grybų auginimui.

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 (atitinkančias standartą LST EN 374): pvz., polivinilchloridines, latekso, nitrilo (≥0,4 mm) ar kt.

Purškiant lauko ar rankiniais, nugariniais purkštuvais su hidrauliniiais purkštukais 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 purkštuvo priežiūros darbus, liečiant produkto tirpalu užterštus paviršius rekomenduojama mėvėti cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (atitinkančias standartą LST EN 374).

Darbuotojams eiti į apdorotus plotus 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 apsaugai 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 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.

Dėmesio! Nupurškus miško plotus, būtina juos pažymėti išpėjamaisiais ženklais, kuriuose nurodyta: Nupurškta Roundup® Flex. 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. Neskatinti 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.

PURŠKIMO TECHNIKA IR PURŠKIMAS

Roundup® Flex kokybiškai išpuršksti galima lauko purkštuvais su hidrauliniiais purkštukais, naudojamo vandens kiekis turi būti 100-200 l/ha (naudojant žemesnes nei 2,0 l/ha normas - ne daugiau 150 l/ha), slėgis turėtų būti 2-3 barai, važavimo greitis - 7-8 km/val.

Pūdymuose, po derliaus nuėmimo, miškininkystėje, vaismedžių pomedžiuose, uogakrūmių pokrūmiuose, plotuose, skirtuose uogakrūmių įveisimui ir ne žemės ūkio plotuose galima naudoti rankinius, nugarinius purkštuvus su hidrauliniiais purkštukais, rekomenduojamas išpurškiamo vandens kiekis turi būti 350 – 500 l/ha, išskyrus vaismedžių pomedžiuose, uogakrūmių pokrūmiuose, plotuose, skirtuose uogakrūmių įveisimui, kur vandens kiekis turi būti 250 – 500 l/ha .

Prieš pradėdami puršksti patikrinkite purkštuvo siurblių, slėgio matavimo prietaisą, purkštukus, pakeiskite susidėvėjusias arba pažeistas detales. Purkštuvai turi būti techniškai tvarkingas, švariai išplautas. Tirpalo ruošimui naudokite tik švarų, be priemaišų vandenį.

TIRPALO PARUOŠIMAS

Tirpalas ruošiamas prieš pradėdant apdorojimo augalų apsaugos produktais darbus. Prieš pradėdant ruošti tirpalą, įsitikinkite, kad purkštuvai yra kruopščiai išplautas, ypač jei jis buvo naudotas augalams puršksti su kitais augalų apsaugos produktais. Tiksliai nustatykite reikiamą produkto kiekį. Prieš atidarant pakuotę, produktą gerai suplakite.

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

PURKŠTUVO PLOVIMAS

Iš karto po purškimo kruopščiai išplaukite purškimo įrangą. Visiškai ištuštinkite purkštuvo talpą apdorotame lauke. Nuimkite visus filtrus ir purkštukus. Jie turi būti išplauti atskirai. Mažiausiai 2

kartus kruopščiai išplaukite purkštuvu talpą švariu vandeniu. Galima įdėti tam skirtos plovimo priemonės. Kiekvieną kartą plaunant purkštuvą, vandens įpilkite ne mažiau 10% purkštuvu talpos tūrio. Talpą išplaukite vidiniais purkštukais. Vandenį išleiskite pro vamzdynus. Jei plovimui naudotas tik vanduo, tirpalą išpurškite ant to paties lauko, kur buvo naudotas produktas. Jei buvo naudota ir plovimo priemonė, vykdyti jos etiketėje nurodytus reikalavimus.

PRODUKTO LAIKYMAS

Saugoti nuo vaikų. Laikyti atskirai nuo maisto produktų, gėrimų ir pašarų. Laikyti saugiai, originalioje, sandariai uždarytoje gamintojo pakuotėje, vaikams nepasiekiamoje vietoje. Laikyti ne žemesnėje nei -15°C ne aukštesnėje nei $+50^{\circ}\text{C}$ temperatūroje.

Tinkama medžiaga laikymui: nerūdijantis metalas, stiklo pluoštas, plastikas, stiklas. Netinkama medžiaga laikymui: cinkuotas metalas, nepadengti lengvieji metalai.

Produkto susikristalizavimas galimas tuo atveju, kai Roundup® Flex saugomas žemesnėje nei rekomenduojamoje temperatūroje. Kambario temperatūroje atšildžius ir suplakus produktas grįžta į normalią formą. Minimalus preparato 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 purkštuvu talpą su ruošiamu tirpalu. Išskalautos augalų apsaugos produktų pakuotės tvarkomos vadovaujantis atliekų tvarkymą nustatančiais teisės aktais.

Nenaudoti tuščios pakuotės kitiems tikslams.

REGISTRUOTI PREKIŲ ŽENKLAI

Roundup® Flex – Bayer Agriculture BV
WYU1-T0P0-D002-AADX

DĖMESIO !

Registracijos savininkas garantuoja produkto kokybę, jos sudėtines dalis.

Etiketėje pateiktos rekomendacijos yra pagrįstos ilgamečiais lauko bandymais, taip pat gamybine patirtimi. Registracijos savininkas neatsako už pablogėjusius rezultatus, kurie galimi pasikeitus sąlygoms, kurių nebuvo galima numatyti augalų apsaugos produktų registravimo metu ir pateikiant į rinką.