

Glyphomax 480 **HERBICIDAS**

Veiklioji medžiaga: glifosatas, 480 g/l (39.3%) glifosato rūgšties, kuri produkte yra kaip glifosato dimetilamonio druska 608 g/l (49.7%)

Glicinų grupės herbicidas

Produkto forma: tirpus koncentratas

Produktas skirtas piktžolėms ir nepageidaujamai augmenijai naikinti:

- 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, mažose aptvertose vietose, aplink krūmus ir pan.);
- prieš ruošiant dirvą, pūdymuose ir ražienose / žolių auginamų sėklai, ražienose;
- po (žieminių ir vasarinių kviečių, žieminių ir vasarinių miežių, žieminių ir vasarinių rugių, žieminių ir vasarinių kvietrugių, avižų, kukurūzų, žieminių ir vasarinių rapsų, žieminių ir vasarinių rapsukų) sėjos į ražienas pavasarį (iki sudygimo);
- žirnių, pupų pasėliuose prieš nuimant derlių;
- vaismedžių soduose (obelų, kriaušių, slyvų ir vyšnių) bei kitų medžių želdiniuose;
- spygliuočių plantacijose, miškų ūkyje;
- lapuočių medžių kelmams apdoroti.
- purškimas rankiniais (nugariniais) purkštuvais su hidrauliniiais purkštukais (purškiami nedideli plotai, pvz., prie tvorų augančios piktžolės, aplink krūmus ir pan.).

Skirtas profesionaliajam naudojimui.



Toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

Mūvėti apsaugines pirštines, dėvėti apsauginius drabužius, naudoti akių (veido) apsaugos priemones. Surinkti ištekėjusią medžiagą.

Talpyklą šalinti pagal nacionalinės teisės aktų reikalavimus.

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

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 arba 1 metro apsaugos zoną ir naudoti 90 % 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 % dulksną mažinančius purkštukus, arba 1 metro apsaugos zoną ir naudoti 90 % dulksną mažinančius purkštukus, kai purškimo norma yra ne didesnė nei 4 l/ha.

15 metrų apsaugos zoną iki ne žemės ūkio paskirties žemės arba 10 metrų apsaugos zoną ir naudoti 50 % dulksną mažinančius purkštukus arba 5 metrų apsaugos zoną ir naudoti 75 % 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 10 metrų apsaugos zoną ir naudoti 50 % dulksną mažinančius purkštukus arba 5 metrų apsaugos zoną ir naudoti 75 % dulksną mažinančius purkštukus, kai purškimo norma yra 6 l/ha.

Informacija apsinuodijimo atveju +370 52 362 052.

Pakuotė: 1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 200 l, 640 l
Registracijos Nr.: A S 2 - 6 3 H (2 0 2 1)
Siuntos Nr.: žiūrėti ant pakuotės.
Pagaminimo data: žiūrėti ant pakuotės.
Galiojimo laikas: 2 metai.

Registracijos savininkas:

Albaugh TKI d.o.o.Grajski trg 21
SI-2327 Rače Slovenia
Tel: +386 2 60 90 211

Platintojai:

UAB "Agrimatco Vilnius"
S.Lozoraičio g. 19
LT-53228, Garliava, Kauno r.
Lietuva
Tel: 8 37 552 172
Faksas: 8 37 552 174
www.agrimatco.lt

UAB BALTIC AGRO
Ukmergės g. 322,
LT-12106 Vilnius, Lietuva
Tel.: +370 5 270 1187Fax.:
+370 5 270 1711
www.balticagro.lt

ŽVALGUVA UAB
Metalistų g. 6,
LT-78107 Šiauliai, Lietuva
Tel.: +370 69 803 587
info@zvalguva.lt
www.zvalguva.lt

Lagrenas
Inovaciju str. 3, Biruliskes,
Kauno r. LT-54469
E-mail: info@lagren.lt
Telephone: +370 615 72 777

PRIEŠ NAUDODAMI AUGALŲ APSAUGOS PRODUKTĄ PERSKAITYKITE NAUDOJIMO INSTRUKCIJAS!

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

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

VEIKIMO BŪDAS

Glyphomax 480 sudėtyje yra 480 g/l glifosato.

Glyphomax 480 yra sisteminio veikimo būdo neselektyvus herbicidas. Veiklioji medžiaga absorbuojama per lapus ir kitas žaliašias augalo dalis ir su sultimis išnešiojama po visą augalą, įskaitant ir šaknis. Paprastai per 10 dienų produktas pasiskirsto po visą augalą, tada dirva gali būti kultivuojama ar ariama. Produktas yra veiksmingiausias, kai augalai ir piktžolės aktyviai auga. Glyphomax 480 formuliacijoje yra lipniųjų medžiagų, todėl papildomai jokių priedų nereikia.

NAUDOJIMO NORMOS IR LAIKAS

Glyphomax 480 optimaliausiai veikia, kai piktžolės aktyviai auga purškimo metu. Mažesnės normos naudojamos geromis augimo sąlygomis ir esant nedideliame piktžolėtumui.

Naudojimo paskirtis	Naikinamos piktžolės / tiksliniai augalai	Purškimo norma l/ha	Naudojimų skaičius (intervalas tarp purškimų d.)	Naudojimo laikas	Laikotarpis iki nuimant derlių
Ne žemės ūkio paskirties plotai: pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijose, susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijose (išskyrus vandenvietes),	Vienaskiltės ir dviskiltės piktžolės, nepageidaujami augalai	2,25-4,5 Ne daugiau kaip 4,5 l/ha per sezoną!	1-2 (21)	Visas piktžolių augimo sezonas.	
Naudojimo paskirtis	Naikinamos piktžolės / tiksliniai augalai	Purškimo norma l/ha	Naudojimų skaičius (intervalas tarp purškimų d.)	Naudojimo laikas	Laikotarpis iki nuimant derlių
susisiekimo ir inžinerinių komunikacijų aptarnavimo objektų teritorijose, atliekų saugojimo rūšiavimo ir utilizavimo (sąvartynų) teritorijose					
Žirniai	Vienametės vienaskiltės ir dviskiltės piktžolės	1,5-2,25	1	Purškite kai 70 proc. ankščių subrendusios, sėklos būdingos spalvos, sausos ir kietos (nuo BBCH 87). Nenaudoti sėklinių žirnių pasėliuose.	10 dienų
	Daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės piktžolės	3,0	1		
Pupos	Vienametės vienaskiltės ir dviskiltės piktžolės	2,25	1	Apdorokite, kai 2/3–3/4 ankščių pakeičia spalvą. Nenaudoti sėklinių pupų pasėliuose.	10 dienų
	Daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės piktžolės	3,0	1		
Ražienos	Javų pabiros, vienametės vienaskiltės ir dviskiltės piktžolės	1,125-1,5	Ne daugiau kaip 2 kartus per sezoną! (21)	Naudojama po derliaus nuėmimo. Geresnis rezultatas pasiekiamas, kai	Dirva turėtų būti dirbama ne anksčiau nei 10 dienų

	Daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės piktžolės	2,25-3,0	1 Ne daugiau kaip 3,0 l/ha per sezoną!	šiaudai iš lauko pašalinami iškart nuėmus derlių. Varputis turi būti 3–6 lapelių tarpsnyje ir apie 15–20 cm aukščio.	po apdorojimo.
Žolių auginamų sėklai ražienos	Vienametės vienaskiltės ir dviskiltės piktžolės	2,25	Ne daugiau kaip 2 kartus per sezoną! (21)	Geresnis rezultatas pasiekiamas, kai šiaudai iš lauko pašalinami iškart nuėmus derlių.	
	Daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės piktžolės	4,5	Ne daugiau kaip 1 kartą per sezoną!	Varputis turi būti 3–6 lapelių tarpsnyje ir apie 15–20 cm aukščio.	
Naudojimo paskirtis	Naikinamos piktžolės / tiksliniai augalai	Purškimo norma l/ha	Naudojimų skaičius (intervalas tarp purškimų d.)	Naudojimo laikas	Laikotarpis iki nuimant derlių
				aukščio.	
Pūdymai	Vienametės vienaskiltės ir dviskiltės piktžolės	2,25 Ne daugiau kaip 4,5 l/ha per sezoną!	1	Gali būti naudojamas viso vegetacijos periodo metu.	
	Daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės piktžolės	4,5	1	Varputis turi būti 3–6 lapelių tarpsnyje ir apie 15–20 cm aukščio.	
Naudojimas prieš sėją pavasarį	Vienametės ir daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės piktžolės	2,25-3,0	1 (21)	Purškiama prieš sėją. Varputis turi būti 3–6 lapelių tarpsnyje ir apie 15–20 cm aukščio.	Dirva turėtų būti dirbama ne anksčiau nei 10 dienų po apdorojimo.
	Javų pabiros	0,75-1,5	1-2 (21)		
Naudojimas po(žieminių ir vasarinių kviečių, žieminių ir vasarinių miežių, žieminių ir vasarinių rugių, žieminių ir vasarinių kvietrugių, avižų, kukurūzų, žieminių ir vasarinių rapsų, žieminių ir vasarinių rapsukų) sėjos į ražienas (iki sudygimo)	Naujai sudygusioms piktžolėms	1,125	1	Purškiama praėjus bent 1 dienai po sėjos, iki sudygimo (BBCH 00-07).	
	Javų pabiros, vienametės ir daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės piktžolės	2,25-3,0	1	Įsitikinkite, kad sėklos gerai įterptos į dirvą.	

<p>Spygliuočių plantacijos: paprastosios eglės (<i>Picea abies</i>), kaukaziniai kėniai (<i>Abies Nordmanniana</i>), <i>Picea genties</i> spygliuočių plantacijos</p>	<p>Vienametės ir daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės piktžolės</p>	<p>1,5-2,25</p>	<p>2 (28) Ne daugiau kaip 4,375 l/ha per sezoną!</p>	<p>Purkšti rudenį, ramybės periodu, kai spygliuočiai medžiai įsišakniję nuolatinėje vietoje, augimas sustojęs, o ūgliai visiškai sumedėję (nuo BBCH 91).</p> <p>Medžiai turi būti nepažeisti.</p>	
<p>Miškų ūkis</p>	<p>Vienametės ir daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės piktžolės</p>	<p>1,5-3.875 Didžiausia leistina vienkartinė</p>	<p>Ne daugiau kaip 3 kartus per sezoną (28). Ne daugiau</p>	<p>Purkšti prieš sodinant, kai piktžolės aktyviai auga.</p>	<p>Sodinukai turėtų būti sodinami ne anksčiau nei 10 dienų po</p>
<p>Naudojimo paskirtis</p>	<p>Naikinamos piktžolės / tiksliniai augalai</p>	<p>Purškimo norma l/ha</p>	<p>Naudojimų skaičius (intervalas tarp purškimų d.)</p>	<p>Naudojimo laikas</p>	<p>Laikotarpis iki nuimant derlių</p>
		<p>purškimo norma 3,875. Didžiausia leistina dviguba purškimo norma 7,17.</p>	<p>kaip 9,0 l/ha per sezoną!</p>	<p>Nenaudoti 1-2 metų jaunuose medelynuose be specialios kamienų apsaugos. Pasodintus spygliuočių sodinukus kitais ir vėlesniais metais galima purkšti be apsaugos ramybės periodu, kai augimas sustojęs, o ūgliai visiškai sumedėję (nuo BBCH 91).</p> <p>Medžiai turi būti nepažeisti.</p>	<p>apdoravimo.</p>

Vaismedžių (obelų, kriaušių, slyvų ir vyšnių) pomedžiai	Nepageidaujami augalai, vienametės ir daugiametės vienaskiltės ir dviskiltės piktžolės	1,5-3,875 Didžiausia leistina vienkartinė purškimo norma 3,875. Didžiausia leistina dviguba purškimo norma 6,0	1-3 (28) Ne daugiau kaip 7,5 l/ha per sezoną!	Purškiama po derliaus nuėmimo rudenį, kai piktžolės aktyviai auga. Medžiai turi būti nepažeisti, o žaliosios vaismedžių dalys, įskaitant kamienus, turi būti apsaugotos nuo galimos dulksnos. Nenaudoti 1-2 metų jaunuose soduose be specialios kamienų apsaugos.	Vaismedžių sodai: 30 dienų
Lapuočių medžių kelmų apdorojimas	Teptuku apdorojami kelmai, siekiant išvengti atžėlimo.	Ruošiamas 25% tirpalas	1-2 (21)	Teptuku apdorojamas nukirsto medžio kelmas kirtimo dieną. Geresnis rezultatas pasiekiamas, kai produktas naudojamas nuo spalio mėn. iki	
Naudojimo paskirtis	Naikinamos piktžolės / tiksliniai augalai	Purškimo norma l/ha	Naudojimų skaičius (intervalas tarp purškimų d.)	Naudojimo laikas	Laikotarpis iki nuimant derlių
				vasario mėn. pabaigos. Atkreipkite dėmesį, kad produktas iš apdoroto kelmo gali patekti į greta augančius tos pačios rūšies medžius per susijungusias šaknis, ir sukelti pažeidimų juose.	

<p>Rankiniai (nugariniai) purkštuvai su hidrauliniiais purkštukais. Purškiami nedideli plotai, pvz., prie tvorų augančios piktžolės, aplink krūmus ir pan.</p>	<p>Nepageidaujami augalai</p>	<p>0,15–0,225 l į 10–15 l vandens (500 m² plotui)</p>	<p>1-3 (28)</p>	<p>Purkšti tik augalus, kuriuos planuojama naikinti.</p> <p>Venkite, kad purškiant dulksna nepatektų ant greta augančių augalų.</p>	
---	-------------------------------	--	-----------------	--	--

Nupurškus 6 valandas turi nelyti.

NAUDOJIMO REKOMENDACIJOS

Siekiant optimaliausio efektyvumo, purškimo metu augalai turi būti sausi, jie turi aktyviai augti. Svarbu, kad purškimo metu nesusidarytų lašai. Didelis oro ir normalus dirvos drėgnumas užtikrina geras augimo sąlygas. Jei purškimo metu sąlygos neatitinka aukščiau nurodytų, Glyphomax 480 efektyvumas gali sumažėti.

PURŠKIMO TECHNIKA IR VANDENS KIEKIS

Glyphomax 480 išpurškimui galima naudoti įprastinius lauko arba rankinius (nugarinius) purkštuvus tik su hidrauliniiais purkštukais. Glyphomax 480 turi būti išpurškstas standartus ir gamintojo specifikaciją atitinkančiais purkštukais. Rekomenduojama purkšti vidutinio dydžio lašeliais.

Purškiant įprastiniais lauko purkštuvais su hidrauliniiais purkštukais: Purkštuvai turi būti su išmaišymo indu ar turėti įrenginį tiesioginiam produkto padavimui.

Rekomenduojama naudoti 100-300 L/ha vandens. Geresnis rezultatas gaunamas naudojant mažesnę vandens normą. Siekiant užtikrinti, kad produktas gerai pasiskirstytų tankiame pasėlyje (piktžolių naikinimui prieš derliaus nuėmimą), rekomenduojama naudoti didesnę (200 L/ha) vandens normą ir lėtesnį važiavimo greitį.

Purškiant rankiniais (nugariniais) purkštuvais su hidrauliniiais purkštukais:

Šis purškimo būdas tinka tik tiksliniam purškimui ant norimų sunaikinti augalų nedideliuose plotuose.

Į 10-15 l vandens įpilama 0,15-0,225 l Glyphomax 480 ir išpurškama ant 500 m² ploto. Purkšti

tik ant planuojamų naikinti augalų. Užtikrinti, kad purškiant dulksna nepatektų ant greta augančių augalų.

Rekomenduojama vandens išpurškimo norma yra 200-300 l/ha.

Tirpalo paruošimas

Prieš pradėdami ruošti tirpalą, visuomet įsitikinkite, kad purkštuvas kruopščiai išplautas. Tai ypač svarbu, jei purkštuvas buvo naudotas purškiant su kitais augalų apsaugos produktais.

Norint išvengti galimo putojimo, reikia sumažinti maišymo intensyvumą arba pridėti spec. priemonių putojimui mažinti.

Produkto užpildymo indas: Pripilkite užpildymo indą vandeniu iki pusės, tuomet įdėkite reikiamą Glyphomax 480 kiekį. Kol pildomas likęs vandens kiekis, produktas įsiurbiamas į purkštuvorezervuarą.

Vėliau produkto užpildymo indas ir tuščios produkto pakuotės išskalaujamos. Skalavimo procedūrą kartokite tiek kartų, kol nebelieka matomų Glyphomax 480 likučių užpildymo inde.

Tiesioginis užpylimas: Kai naudojama tiesioginio užpylimo įranga, produktas automatiškai tiekiamas į purkštuvą vamzdžius ir purkštukus. Keičiant augalų apsaugos produktus ar baigus purškimą visą purškimo įrangą reikia perplauti įjungiant plovimo programą. Paplavas išpurkšti ant apdoroto ploto.

Užpildymo indo ir purkštuvą vidaus plovimas

Produkto likučiai ir paplavos turi būti išpurkštos ant apdoroto ploto, nepriklausomai koks užpildymo įrenginys naudojamas.

Visiškai ištuštinkite purkštuvą talpą apdorotame lauke. Naudokite pakankamą kiekį vandens ir ne mažiau 10% purkštuvą talpos tūrio, kad produkto likučiai būtų praskiesti bent 50 kartų, ir kruopščiai išskalaukite visas vidines purkštuvą dalis. Atidarykite visus čiaupus ir vožtuvus, taip pat pakankamai padidinkite slėgį, kad atvertumėte savaiminio valymo filtro slėgio reguliavimo vožtuvą.

Išpurškę purškimo skysčio talpą, vamzdynus ir purkštuvą siją iš karto išplaukite vandeniu iš praplovimo vandens bako, naudodami vidinius purškimo antgalius. Paskirstykite praplovimo vandenį taip, kad vidinis praplovimas ir purškimas būtų atliekami 2–3 etapais.

- Užpildykite 10–15 % bako talpos vandeniu (100–150 l vandens į 1000 l talpos baką) ir įpilkite rekomenduojamą kiekį tam skirtos valymo priemonės. Išpurškite šiek tiek skalavimo vandens per vamzdynus, siją ir purkštukus. Palikite maišytuvą ir bako plovimo antgalį bent 15 minučių įjungtus. Ištuštinkite purkštuvą per siją ir purkštukus plovimui skirtoje vietoje, pavyzdžiui, lauke.
- Nuimkite purkštukus, filtrus ir sietus ir išplaukite vandeniu, į kurį įmaišyta rekomenduojamas kiekis plovimo priemonės.

5 minutes švairiu vandeniu kruopščiai plaukite baką ir vamzdynus. Išpurškite skalavimo vandenį per siją ir purkštukus.

Purkštuvą išorės plovimas

Purkštuvą ir traktorių reikia plauti apdorotuose plotuose arba užpildymo / plovimo vietose, o plovimo vandenį supilti į specialią talpyklą. Plaunant apdorotame plote, purkštuvą turi būti sumontuota plovimo įranga ir pakankamos talpos vandens bakas.

MAIŠYMAS

Glyphomax 480 n e m a i š o m a s su kitais produktais. Daugiamečių piktžolių naikinimui naudoti t u r i n č i u s skirtingą veikimo būdą herbicidus.

ATSPARUMO IŠSIVYSTYMO RIZIKOS MAŽINIMO PRIEMONĖS

Preparato pavadinimas	Tips	Veiklioji medžiaga	HRAC* grupė	Atsparumo išsivystymo rizika
Glyphomax 480	Herbicidas	Glifosatas	9	Žema

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:

- dažniau 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)

NAUDOJIMO APRIBOJIMAI

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

Augalų apsaugos produktų profesionalusis naudotojas privalo augalus, augalinius produktus, jų laikymo ir (ar) patalpas, žemės sklypus ar kitas teritorijas apdoroti tokiu būdu, kad būtų išvengta naudojamų augalų apsaugos produktų patekimo už ploto, kuriame yra apdorojami augalai, augaliniai produktai, jų laikymo pastatai ir (ar) jų patalpos, žemės sklypas ar kita teritorija, ribų.

Nenaudoti profesionaliajam naudojimui skirto Glyphomax 480 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 Glyphomax 480 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.

Siekiant išvengti glifosato gyvūninės kilmės produktuose, nešerti naminių gyvulių augalais apdorotais augalų apsaugos produktu.

GRETA AUGANTYS AUGALAI

Atstumas tarp apdorojamo ploto ir greta augančių augalų turėtų būti ne mažesnis kaip 1 metras.

SAUGOS PRIEMONĖS

Dirbant su neskiestu produktu ir 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. Rengiant tirpalą kelmų tepimui, būtina mūvėti cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (atitinkančias standartą LST EN 374): pvz., polivinilchloridines, latekso, nitrilo (≥0,4 mm) ar kt. Kitiems naudojimams rekomenduojama mūvėti tokias pačias cheminėms medžiagoms atsparias pirštines.

Purškiant įprastiniais 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 purkštuvo priežiūros darbus, liečiant produkto tirpalu užterštus paviršius rekomenduojama mūvėti cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (atitinkančias standartą LST EN 374).

Tepant kelmus rankiniu būdu, 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). Būtina mūvėti cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (atitinkančias standartą LST EN 374).

Darbuotojams eiti į herbicidu apdorotus plotus galima tik visiškai išdžiūvus. Darbuotojams būtina dėvėti ilgas kelnes, marškinius ilgomis rankovėmis arba kombinezoną bei rekomenduojama avėti sandarius batus ir mūvėti pirštines. **Panaudojus produktą du ar tris kartus:** darbuotojams būtina mūvėti cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (atitinkančias standartą LST EN 374).

Pašalinių žmonių ir gyventojų apsaugai operatoriai, žemės ūkio ar miškų ūkio paskirties žemės plotuose 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.

PIRMOJI PAGALBA

Įkvėpus: išveskite asmenį į gryną orą. Pasijutus blogai, kreipkitės į gydytoją.

Patekus ant odos: nedelsiant plaukite dideliu kiekiu muilo ir vandens. Jei sudirginimas nepraeina, kreipkitės į medikus.

Patekus į akis: nedelsdami kelias minutes plaukite gausiu kiekiu tekančio vandens. Jeigu nešiojate, išsiimkite kontaktinius lęšius ir toliau plaukite. Jei dirginimas nepraeina, kreipkitės į gydytoją.

Prarijus: neskatininkite vėmimo. Jei nukentėjusysis sąmoningas: skalaukite burną vandeniu, duokite gerti vandens arba pieno. Nedelsdami kreipkitės į medikus ir, jei galite, parodykite produkto pakuotę arba etiketę.

Patarimai gydytojui: konkretaus priešnuodžio nėra. Taikyti simptominį gydymą

Informacija apsinuodijimo atveju +370 52 362 052.

PRODUKTO LAIKYMAS

Sandėliuojant produktą laikyti neatidarytoje pakuotėje sausoje, nuo šalčio ir karščio apsaugotoje patalpoje.

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.

PASTABA

Gamintojas neatsako už pažeidimus ir efektyvumo sumažėjimą, pasikeitus sąlygoms, kurių negalime numatyti registracijos ir produkto pardavimo metu. Gamintojas garantuoja produkto kokybę, jei jis gautas gamyklos pakuotėje, tačiau neatsako už pasekmes, jei preparatas netinkamai saugomas ir naudojamas.

REGISTRUOTI PREKIŲ ŽENKLAI

Glyphomax® - Albaugh UK Ltd.