

EE

**Hoiatus**

**EUH401: Inimeste tervise ja keskkonnahotuse vältimiseks järgida kasutusjuhendit.**

H317 Võib põhjustada allergilist nahareaktsiooni.

H319 Põhjustab tugevat silmade ärirütust.

H335 Võib põhjustada hingamisteede ärirütust.

H410 Väga mürgevine veorganismidele, pikajaline toime.

P261 Vältida pihusatud aine sisseeinganist.

P280 Kanda kaitsekindaid/kaitserõvastust/kaitsepille/kaitsemaski.

P302+P352 NAHALE SATTUMISE KORRAL. Pesta rohke veega ja seebiiga.

P305+P351+P338 SILMA SATTUMISE KORRAL.

Loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega.

Eemaldada kontaktlaatset, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord.

P333+P313 Nahairrituse või lõöbe korral: põõrduda arsti poolle.

P337+P313 Kui silmadel ärritus ei moodu: põõrduda arsti poolle.

P362+P364 Võtta seljast saastunud rõivad ja pesta enne kordusasutust.

P391 Mahavoolanud toode kokku koguda.

P403+P233 Hoida hästi ventileeritavas kohas. Hoida mahuti tihedalt suletuna.

PS01 Sisu/mahuti kõrvaldava vastavalt kohalekelle eeskirjale.

SP1 Vältida vahendi või selle pakendi vette sattumist (Seadmed piinnavõre läheval mitte puhasdata/Vältida saastamist läbi laudu ja teede drenaažide).

SPe3 Veerorganismide kaitsmiseks pidada kinni mittepitritavat puhverööndist 5 m piinaveekogudest. Mitisemärtkaimelise kaitsmises pidada kinni mittepitritavat puhverööndist 5 m pöllumajanduses mittekasutatavast maast.

**Kasutuspüriang:** Pixxaro EC ei tohi kasutada lähemal kui 5 m piinaveekogudest ja lähemal kui 5 m pöllumajanduses mittekasutatavast maast.

**Esmabbi**

**Üldteave:** Kasutada isikuühiskondel. Spetsifilist vastumüki ei ole teada. Rakendada sümpootiaaltest ravi.

**Sissehingamisele:** Toimetada kannatanu viivitamatult värse olnud käte. Põõrdusta arsti poolle.

**Nahale sattumisele:** Võtta seljast saastunud riided. Pesta nahka rohke veega ja seebiiga 15–20 minuti. Töörüsts pesta enne taaskasutust. Heliira mürgistusabi keskusesse või abi saamiseks arstile. Peske riited enne taaskasutamist.

**Silma sattumisel:** Hoidake silmde lahti ja loputage aeglaselt ja ettevaatlikult veega 15–20 minuti. Eemaldada kontaktlaatset, kui neid kasutatud pärast esimes 5 minutit ja seejärel jätkake loputamist silmad. Abi saamiseks põõrdusta mürgistusteabekeskusesse või arsti poolle.

**Allaneelamisel:** Loputada suud. Põõrdusta arsti poolle.

**HÄDAABITELINN 112. MÜRGISTUSTEABEKESKUSE**

**LÜHINUMBER 16662**



LT

**ATSARGIAI**

Gali sukuleni alergiini odos reakciä. Sulelia smarku aikiu dirgimina.

Gali dirginti kväpavimo takus. Labai toksikas vanden organizmams, sulelia ilgalikus pakitimus.

Stengtis nejkvepti rüko/garu/aerozolio. Suliekant ülengvi zmoniū sveikatai ir aplinkai keliamos rizikos, bútina vykdyti naudojimo instrukcijos nurodymus.

Müvėti apsaugines pŕstines, déveti apsauginus drabuzius ir naudoti aikiu (veido) apsaugos priemones.

Jeigu sudirginama oda arba jā išberia: kreiptis į gydytojut.

Jei alkū dirgiminas nepraeina: kreiptis į gydytojut.

Nusivulki ütterusis drabuzius ir išskalbti prieš vēl juos apsvilkant.

Surinkti ištéklesiu medžiagai. Talpykla Salinti pagal nacionalinius teisės aktu reikalavimuis.

Neuzērti vandens augalų apsaugos produktu ar jo pakute (neplauti purkšumi īrenginiu šalia paviršinio vandens telkinii) vengti taršos per drenažu į sodybu ar nuo kelio.

Suliekant apsaugoti vanden organizmuis, bútina išlaikyti 5 metru apsaugos zoną iki paviršinio vandens telkinii ir melioracijos grioviui.

Slektant apsaugoti netikslinius augalus bútina išlaikyti 5 metru apsaugos zoną iki aizsargaujoliu līdz blakus augu laukums.

Aizsargaujoliu līdz blakus augu laukums.

Spē3 Lai aizsargātu ūdens organizmus, ievērot 10 m aizsargaujoliu līdz ūdenstilpēm un ūdenstēcem.

Spē3 Lai aizsargātu ar lietotumā nesaistītus iedzīgus augus, ievērot 5 m aizsargaujoliu līdz blakus augu laukums.

Spē3 Lai aizsargātu neizmantojami zemei.

Aukārias gadījumā ziņot ugunsdzēsibas un glābšanas dinestam - telefons 112.

**Uzglabāšana:** Uzglabāt slēgtā orijinālā iepakojumā. Sārgat no párkaršanas. Uzglabāt temperatūrā no 0 līdz 30 °C. Sārgat no bēriem.

Neuzglabāt kopā ar pārtiku vai dzīvinieku barību.

**INSTRUKCIJĀ**

**CORTEVA**  
agricience

**Pixxaro™ EC**

**Arylex™ active**

**HERBITSIIÐ/HERBICÏDS/HERBICIDAS**

®™Trademarks of Corteva, Dow AgroSciences, DuPont or Pioneer and their affiliated companies or respective owners.

EE

LV

LT

Pixxaro EC on süsteemne leheteid kaudu mójuv herbitsiid laialeheliste (kaheiduheliste) umbrohtude törjeks talinissus, taliodras, rukkis, tritikales, suvinisus ja suviordras.

**Toodet võib osta ja kasutada ainult taimekaitse tunnustust omav isik.**

**Toimeained:**

metüülahauksifeen12,5 g/l (halauksifeenina 12 g/l); fluoroksüpiür 280 g/l (metüülfluoroksüpiürina 403 g/l), metüülklovkintotset (taimekaitseaine) 12 g/l Siidasid N,N-dimetyluraahvapetate amide.

**Preparadi vorm:** emulsjonikonsentraat

Eesti reg. nr.: 0616/07.06.16

Valmistamine aeg: vaata pakendilt

Partii nr.: vaata pakendilt

Säiliusaeg: 2 aastat

Tootja/pakendaja: Dow AgroSciences SA

**Registreerimise haldaja:**

Corteva Agriscience Denmark A/S,

Langebrogade 1,

DK-1411 Copenhagen K, Dánija

**Corteva Agriscience Denmark A/S konsultants Latvijā:**

Corteva Agriscience, Tel. +371 2897 5155,

[www.corteva.lv](http://www.corteva.lv)

**Reģistrācijas iipašnieki un ražotājs:**

Corteva Agriscience Denmark A/S,

Langebrogade 1,

DK-1411 Copenhagen K, Dánija

**Corteva Agriscience Denmark A/S asttovas Lietuvoje:**

Corteva Agriscience Lithuania UAB, Spaces Gedimino pr 44A, LT-01110, Lietuva. Tel. +370 5 2100260,

[www.corteva.lt](http://www.corteva.lt)



**NETOKOGUS/ NETO/ GRYNASIS KIEKIS:5 L**



EE

**Toimeviis**

Pixxaro EC on süsteemne herbitsiid laialeheliste umbrohtude törjeks talinuse, taliodras, rukkis, tritikalis, suviusinis ja suviodeer. Võti töödeldä kõrrelistega segunenud põllukultuurile. Arge kasutage Pixxaro EC libliköölistele talimedede (nt ristikuga) segunenud põllukultuuridel.

**Pixxaro EC sobib ainult kevadel kasutamiseks.**

Pixxaro EC törjub paljusid üheaastelisi laialehelisi umbrohtusi, sh roomav madar ehk virm (*Galium aparine*), vesilhein (*Stellaria media*), kukemagun (*Papaver rhoes*), valge hanemalts (*Chenopodium album*), harilik punand (*Fumaria officinalis*), kureherla liigid (*Geranium spp*) ja kare körvik (*Galeopsis tetrahit*).

Pixxaro EC sisaldab halaiksifeeni ja fluoroksüüri , mis mõlemad kuuluvad sünteetilistele aukiinide herbitsiidide hulka.

Nähtavalt tulemused ilmnevad taviliselt mõni päev pärast pritsimist. Löplikku tulemust saab oodata 4 nädalat peale pritsimist.

**Ilmastikutingimusdest pritsimise ajal**

Pixxaro EC-d võib kasutada temperatuuridel 5 kuni 25 °C ja nii niiske kui ka kuiva ilma korral.

Ulatustliku põua korral võib herbitsidi toime olla nõrgem.

Arge pritsige stresisis põllukultuurile. Stressi võlvad põhjustatakse mitmesugused tegurid, sh pakane, pööd, üleujutus, mikroelementide puudus, haigus, kahjurite rünnak jms. Herbitsidi Pixxaro EC võib mõnikord põhjustada 2–3 nädalaga mööduvat kultuuri kolletumist, mis ei mõjuta teravilja saagikust ega kvaliteetti.

**Kulunormid ja pritsimise aeg****Taliteraviljad (talinuse, talioder, rukis, tritikale)**

Pixxaro EC-d võib kasutada BBCH 23.-29. faasis (3. vörsest kuni vörsumise lõpuni) kulunormiga 0,25 l/ha, BBCH 30.-39. faasis (kõrsumise algusest kuni lõpuni kulunormiga 0,4 l/ha ja BBCH 40.-45. faasis (viliatupute avanemisest kuni avanemise keskpäigani) kulunormiga 0,5 l/ha.

BBCH	Kulunorm	Efektiivsus ja umbrohuliigid		
		95-100% mõju	85-94,9% mõju	70-84,9% mõju
23-29	0,25 l/ha	Hariilik punand ( <i>Fumaria officinalis</i> ) ja verev iminõges ( <i>Lamium purpureum</i> )	Kurereha liigid ( <i>Geranium spp</i> ) ja roomav madar ehk virm ( <i>Galium aparine</i> )	
30-39	0,4 l/ha	Ülatoodud ja lisaks:	Rukkilill ( <i>Centaurea cyanus</i> ), kukemagun ( <i>Papaver rhoes</i> ), kare körvik ( <i>Galeopsis tetrahit</i> ) ja vesilhein ( <i>Stellaria media</i> )	
40-45	0,5 l/ha	Ülatoodud ja lisaks:	Rukkilill ( <i>Centaurea cyanus</i> ), kukemagun ( <i>Papaver rhoes</i> ) ja harilik hiirekörvik ( <i>Capsella bursa-pastoris</i> )	Kartul ( <i>Solanum tuberosum</i> )

**Suviteraviljad (suviusis ja suviodeer)**

Pixxaro EC-d võib kasutada BBCH 13.-19. faasis (3. päriselehe faasist kuni vörsumise alguseni) kulunormiga 0,125 l/ha, BBCH 20.-29. faasis (vörsumise algusest kuni vörsumise lõpuni) kulunormiga 0,25 l/ha ja BBCH 30.-45. faasis (kõrsumise algusest kuni viljatupute avanemise keskpäigani) kulunormiga 0,35 l/ha.

LV

**PIMĀ PALĪDZĪBA**

Ja augu aizsardzības līdzeklis nokļūjis uz ādas, nekavējoties magzāt to tekoša ūdens strūklā ar ziepēm 15 minūtes. Ja augu aizsardzības līdzeklis nonāk acis, tās nekavējoties sklot tekoša ūdens strūklā 15 minūtes. Ja augu aizsardzības līdzeklis nonāk gremošanas sistēmā, izdegti 100 ml ūdens. Ja augu aizsardzības līdzeklis nonāc elpošanas sistēmā, nogādāt cietuso svagā gaiss. Jebkura gadījumā vēlām ārstā konsultācija. Uzrädet ārstam attiecīgā augu aizsardzības līdzekli.

**Sainēšanas Informācijas centra tālruni numerus: 76104273****DROŠĪBAS PRASĪBAS UN PERSONĀLA DROŠĪBA**

Pixxaro EC on bērniem. Neuzglabat kopā ar pārtiku vai dzīvnieku barību. Nedzert, neēst un nesmēķēt, darbojoties ar vielu. Strādajot ar lietojiet individuālos aizsardzības līdzekļus: aizsargterpu, aizsargbrilles, ķimiski iztirgus cīmuts un sleguts apavus. Pēc darba nekavējoties noturēt apģērbu un nomazgāt rokas un seju ar ūdeni un ziepēm.

**PREPĀRĀTS UN TĀ IEDARBĪBAS VEIDS**

Pixxaro EC ir sistēmas iedarbības herbicids ismūža divdiglappju nezālā ierobežoanai ziemas kveišu, ziemas miežu, rūdu, tritikāles, vasaras kveišu ja vasaras miežu sējumos. Pixxaro EC satur darbīgas vielas metīl-halaiksifeenu ja fluoroksipti, kuras pieder sinteetisko aukšins herbicidi grupai. Pixxaro EC ierobežo šādas nezelēs: kerainu madaru (*Galium aparine*), balto balandu (*Chenopodium album*), parasto virzu (*Stellaria media*), sāpto panāti (*Lamium purpureum*), ārstniecības matuzali (*Fumaria officinalis*), ģerānjas (*Geranium spp*) un alkli (*Galeopsis tetrahit*).

Parasti visuālās pažīmes ja redzamas dienā laikā pēc apstrādes. Pilnīga herbicida ieteikme sagaidāma 4 nedēļu laikā pēc apstrādes.

**LAIKA APSTRĀJKU APSTRĀDEI**

Pixxaro EC var lietot gāsa temperatuurā no +5 līdz +25°C. Ilgoša sausuma apstrākļos var samazināties efektivitāte nezālā ierobežoanai. Neapstrādājet labību, kad tā atrodas stresi apstrākļos. Stresi apstrākļus var radīt daudzi faktori, tai skaitā sals, sausums, augsnies pārpurvīšanās, mineralveidītu trūkums, slimības, kaitējumi u.tml. Reizēm pēc apstrādes Pixxaro EC var izsaukt nelielu, pārejošu labības dzelēšanu ja aizkavēt augšanu uz 2-3 nedēļām, kas neatstāj nelabvēlu ietekmi uz graudi rāzu un kvalitati.

**LIETOSANAS LAIKS UN DEVAS**

Apstrādājami kultūraugi	Kaitīgais organismi	Preparāta deva l/ha	Apstrādes laiks, norādījumi, piezīmes	Nogaidīšanas laiks, dienās	Maksimālais apstrāžu skaits sezonā
Ziemas kveiši, ziemas mieži, tritikāle, rūdi	Ismūža divdiglappju nezālēs	0,25	Apsmidzināt sējumus pavasari, atskaitoties vegetācijai sākot ar trīs sāndzinumiem līdz cerošanas beigām (AS 23-29)	-	1
		0,4	Apsmidzināt sējumus pavasari, sākot ar stiebrošanas sākumu līdz attīstības karoglapas stadijai (AS 30-39)		
Vasaras kveiši, vasaras mieži	Ismūža divdiglappju nezālēs	0,5	Apsmidzināt sējumus pavasari, sākot ar karoglapas maksts paplašināšanos līdz karoglapas maksts uzbrīšanai (AS 40-45)		
		0,125	Apsmidzināt sējumus sākot ar trīs lapu stadiju līdz lapu attīstības fāzes beigām (AS 13-19)	-	1
		0,25	Apsmidzināt sējumus, sākot ar cerošanas sākumu līdz cerošanas beigām (AS 20-29)		
		0,35	Apsmidzināt sējumus, sākot ar cerošanas sākumu līdz karoglapas maksts uzbrīšanai (AS 30-45)		

LT

**NAUDÓJIMO REKOMENDACIJOS**

Pixxaro EC yra sistemino veikimo herbicids skirtas vienmežīgi divslikūti piktoliņu naikinimui žiemīniem kveišu, mieži, rugi, kvietruļi ja vasariniem kveišu bei miežu pašelūnu pavasari. Pixxaro EC yra veiksmingas prieš daugeli vienmežīgu divslikūti piktoliņu, tokū kai kubisips (Galium aparine), aguona birule (Papaver rhoes), balto balandu (Chenopodium album), raudonāzē notrelē (Lamium purpureum), vaistinē ūvībarītāje (Fumaria officinalis). Galu būti naudojumu jaigu pašelūnu su miglini žoliū jelū. Nenaudok jaigu pašelūnu su pupiniņu žoliū jelū, tokū kaibolāk ir lī.

**VEIKIMO BŪDAS**

Pixxaro EC sudėtyje yra haloksenifenioli ja fluoroksipti, kurie priklauso sintetiniu aukšins herbicidi ūjai. Visuāliai poveikis matomas praėjus keliomis dienomis po purškimo. Galutinio poveikio galima tilktis praėjus 4 savaitėms nuo purškimo.

**NORMOS IR PURŠKIMO REKOMENDACIJOS**

**Žiemīnai kveišai, miežai, rugiai, kvietruļi:** Pixxaro EC gali būti purškiamas BBCH 23-29 (nuo 3 šoninio ūglīki krūmijimosi pabaigos) 0,25 l/ha norma, arba BBCH 30-39 (nuo bambļejimo pradžios iki išsīkleidzīja paskutinis lāpas) 0,4 l/ha norma, arba BBCH 40-45 (nuo vamzdēlējimo pradžios iki paskutiniojo lāpo lapamakštēs sustorējimo) 0,5 l/ha norma.

**Maksimalus purškimi skaičius per sezoną - 1.****Vasariniiniai kveišai ir miežai**

Pixxaro EC gali būti purškiamas BBCH 21-29 (nuo pirmojo šoninio ūglīki krūmijimosi pabaigos) 0,25 l/ha norma, arba BBCH 30-45 (nuo bambļejimo pradžios iki paskutiniojo lāpo lapamakštēs sustorējimo) 0,35 l/ha norma.

**Maksimalus purškimi skaičius per sezoną - 1.**

Augalai	Naudojimo norma	Purškimo laikas, BBCH	Poveikio lygai ir piktoliņų rūsys	
			95-100 % poveikis	85-95 % poveikis
Žiemīnai kveišai, miežai, rugiai ir kvietruļi	0,25 l/ha	23-29 (nuo trečjo šoninio ūglīki iki krūmijimosi pabaigos)	Vaistinē ūvībarītāje (Fumaria officinalis) ir raudonāzē notrelē (Lamium purpureum)	Rugiagelē (Centaurea cyanus), aguona birule (Papaver rhoes), daržinē žilū (Stellaria media) ir darvinē aklē (Galeopsis tetrahit)
	0,4 l/ha	30-39 (nuo bambļejimo pradžios iki išsīkleidzīja paskutinis lāpas)	Aukščiau išvardinti ir: Kubisips (Galium aparine)	Aukščiau išvardinti
Vasariniiniai miežai ir kveišai	0,5 l/ha	40-45 (nuo vamzdēlējimo pradžios iki paskutiniojo lāpo lapamakštēs sustorējimo)	Aukščiau išvardinti ir: Darvinē aklē (Galeopsis tetrahit) ir daržinē žilū (Stellaria media)	Aukščiau išvardinti ir: Trikerti žagvine (Capsella bursa-pastoris)
	0,25 l/ha	21-29 (nuo pirmojo šoninio ūglīki iki krūmijimosi pabaigos)	Kubisips (Galium aparine) ir vaistinē ūvībarītāje (Fumaria officinalis)	Vijklinis peļevirkstis (Falllopia convolvulus) ir daržinē žilū (Stellaria media)
	0,35 l/ha	30-45 (nuo bambļejimo pradžios iki paskutiniojo lāpo lapamakštēs sustorējimo)	Aukščiau išvardinti ir: Raudonāzē notrelē (Lamium purpureum), balto balandu (Chenopodium album) ir vijklinis peļevirkstis (Falllopia convolvulus)	Aukščiau išvardinti

EE

BBCH	Kulunorm	Efektiivsus ja umbrohuliigid		
		95-100% mõju	85-94,9% mõju	70-84,9% mõju
13-19	0,125 l/ha	Harilik punand ( <i>Fumaria officinalis</i> ) ja verev iminõges ligiid ( <i>Lamium spp.</i> )	Roomav madar ehk virn ( <i>Gallium aparine</i> )	
20-29	0,25 l/ha	Ülaltoodud	Konnatar ( <i>Polygonum convolvulus</i> ), vesihlein ( <i>Stellaria media</i> ), valge hanemalts ( <i>Chenopodium album</i> ) ja roomav madar ehk virn ( <i>Gallium aparine</i> )	
30-45	0,35 l/ha	Ülaltoodud ja lisaks: Valge hanemalts ( <i>Chenopodium album</i> ), vesihlein ( <i>Stellaria media</i> ) ja konnatar ( <i>Polygonum convolvulus</i> )	Vesihlein ( <i>Stellaria media</i> )	Eriehine linnurohi ( <i>Polygonum aviculare</i> )

Toote toime tugevdamiseks hariliku kesalille vastu taliteraviljas, suviordas ja -nisus soovitame segada Pixxaro EC kokku 0,075 l/ha Primus -ga.

#### Muld

Herbisidil Pixxaro EC-d võib kasutada erinevatel mullatüüpidel.

#### Vihmakindlus

Herbisidil Pixxaro EC on vihmakindel tund aega pärast pritsimist.

#### Pritsimisvõtted ja vee hulk

Soovitatakse pritsimiskogus on 100–400 litrit vett hektari kohta. Madalaimat vee kogust kasutada kui taimik on hõre ja umbrohud väikesed. Tiheda taimikuga pöörl on vajalik vee kogus 200–400 l/ha.

#### Pritsimislahuse valmistamine

Enne preparaatide kasutamist veenduge alati, et prits on korralikult puhastatud ning seal ei ole settejäike.

See on eriti oluline, kui prits on kasutatud teistel kultuuridel.

Loksuta toote kanistrist pöhjalikult enne avamist ja kasutamist. Täida pritsipaak 1/2 puhta veega ja alusta segamist. Lisa vajalik kogus Pixxaro EC-d pritsipaaki. Loputu tühja kanistrit veega ja lisä loputusveesi pritsipaaki. Täida paak veega ja kasuta töölahus koheselt ära. Jätka segamist ka enne tööd ja pritsimise ajal.

Kui prits täitmisel vedelate preparaatidega kasutatakse tankuseadet, valatakse preparaat esmalt tankuseadmesse ja seejärel imetakse seal paaki. Pärast preparaadi lisamist pritsi paaki tuleb tankuseade loputada, samuti ka tühjad kemikalimahutid.

#### Paagi puhastamine

Prits tuleb nii väljast kui seest pöhjalikult puhastada. Loputusvesi pritsitakse töödeldud alale.

Tühjenda paak. Pärast kasutamist perte puitsimisvarustus. Loputuda paak, jaotustorud ja voolikud puhta veega ja tühjenda paak uesti. Pritsi paagi pesemisel välida maapinna, pinna - ja pöhjavee reostumist.

Pritsimislahuse jäädgid ja loputusvesi pritsitakse eelnevalt töödeldud alale.

Soovitav on korrrata paagi pesu ja piustumist 2-3 korda. Loputusvesi pritsitakse sõites töödeldud alale.

LV

#### Piezime.

Lai aizsargātu ar lietojumu nesaistitus izdigušus augus, ievērot 5 m aizsargjosu līdz blakus laukam vai lauksaimniecības neizmantojami zemei.

#### IEROBEZOJAMAS NEZĀLU SUGAS

Ziemas kvieši, ziemas mieži, ruzdi, tritikāle

Kultūrauga attīstības stadija, preparāta deva, l/ha,	Iedarbības limenis un nezālu sugas		
	95–100% iedarbība	85–94,9% iedarbība	70–84,9% iedarbība
AS 23-29 0,25 l/ha	Ārstniecības matuzāle ( <i>Fumaria officinalis</i> ), sārtā panātre ( <i>Lamium purpureum</i> )	Keraīnu madara ( <i>Gallium aparine</i> ), ģerānijs ( <i>Geranium spp.</i> )	Asais aklis ( <i>Galeopsis tetrahit</i> )
AS 30-39 0,4 l/ha	Ārstniecības matuzāle ( <i>Fumaria officinalis</i> ), sārtā panātre ( <i>Lamium purpureum</i> ), keraīnu madara ( <i>Gallium aparine</i> ), ģerānijs ( <i>Geranium spp.</i> )	Parastā ruzdupuke ( <i>Centaura cyanus</i> ), asais aklis ( <i>Galeopsis tetrahit</i> ), parastā virza ( <i>Stellaria media</i> )	Zida magone ( <i>Papaver rhoes</i> ), ganu plikstiņš ( <i>Capsella bursa-pastoris</i> )
AS 40-45 0,5 l/ha	Ārstniecības matuzāle ( <i>Fumaria officinalis</i> ), sārtā panātre ( <i>Lamium purpureum</i> ), keraīnu madara ( <i>Gallium aparine</i> ), ģerānijs ( <i>Geranium spp.</i> ), parastā virza ( <i>Stellaria media</i> )	Ganu plikstiņš ( <i>Capsella bursa-pastoris</i> ), Parastā ruzdupuke ( <i>Centaura cyanus</i> ), zida magone ( <i>Papaver rhoes</i> ), asais aklis ( <i>Galeopsis tetrahit</i> ),	Kartupelis-sāraugs ( <i>Solanum tuberosum</i> )

#### Vasaras mieži ja vasaras kvieši

Kultūrauga attīstības stadija, preparāta deva, l/ha	Iedarbības limenis un nezālu sugas		
	95–100% iedarbība	85–94,9% iedarbība	70–84,9% iedarbība
AS 13-19 0,125 l/ha	Ārstniecības matuzāle ( <i>Fumaria officinalis</i> ), panātres ( <i>Lamium spp.</i> )	Keraīnu madara ( <i>Gallium aparine</i> ), baltā balanda ( <i>Chenopodium album</i> )	Parastā virza ( <i>Stellaria media</i> ), dārza vējgrīķis ( <i>Polygonum convolvulus</i> )
AS 20-29 0,25 l/ha	Ārstniecības matuzāle ( <i>Fumaria officinalis</i> ), panātres ( <i>Lamium spp.</i> ), baltā balanda ( <i>Chenopodium album</i> )	Keraīnu madara ( <i>Gallium aparine</i> ), dārza vējgrīķis ( <i>Polygonum convolvulus</i> ), parastā virza ( <i>Stellaria media</i> ), asais aklis ( <i>Galeopsis tetrahit</i> )	

LT

#### ORO SALYGOS PURŠKIMO METU

Pixxaro EC galima naudoti 5–25 °C temperatūroje, tiek drēgojoje, tiek ir sausoje aplinkoje. Didelēs sausros sālygoms efektyvumas gali tiek sumazēti.

Nepurķskite stress paveiktu pasēlių. Stresas gali sukelti daugelis veiksniai, jskaitant ūsalnā, sausrą, užsistovējusi vandenį, mikroelementu trūkumą, ligas, kenkėjų užpūlinus ir t. Kartais del Pixxaro EC pasēlis gali šiek tiek trumpam (2–3 sav.) pagelsti, tačiau tai neturi įtakos derliaus kiekui ir jo kokybei.

#### MAISYMAS

Norint suspīrsti produktu efektyvumā naikinam ramunes (*Matricaria*) zieminiuose javuose, vasariņiuose kviečiuose ir miežiuose, rekomenduojame maišyti Pixxaro EC su Primus® 0,075 l/ha.

#### NAUDOJIMO APRIBOJIMAI

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

Augalų apsaugos produkto naudotojai privalo žemės sklypą apdoroti tokiu būdu, kad būtų išvengta tirpalų dulksnos patekimo į gretimus žemės sklypus ir į gyvenamujų bei negyvenamujų pastatų teritorijas.

#### DIRVA

Pixxaro EC gali būti naudojamas bet kokio tipo dirvožemyje ir tampa atsparus drēgmei praėjus 1 valandai po padaudojimo.

#### SĖJOMAINA

Néra jokio apribojimo rudenin sējamiems augalamus laukoose, pavasarį purķstose herbicidu Pixxaro EC. Prieš sėjant ankštines kultūras (pvz. dobilis, pupas) rekomenduojama suarti dirvą. Néra jokio apribojimo kitais metais sējamiems žemės ūki augalamams.

#### ATSEJIMAS

Sunys pasēliui galima sēti javus, kukurūzus, miglines žoles ir rapsus praėjus mėnesiui nuo Pixxaro EC purķskimo.

#### ATSPARUMO IŠSIVYSTYMO RIZIKOS MAŽINIMO PRIEMONĖS

Pixxaro EC sudėtyje yra dvi veiklosios medžiagos - halokisfennmetilas ir fluoroskipras. Pagal veikimo pobūdį halokisfennmetilas ir fluoroskipras yra sintetiniai aukškinai (HRAC kodas O). Atsparumo išsivystymo rizika sintetiniams aukškiniams yra maža.

Siekiant išvengti piktžolių atsparomu atsiradimo, būtina griežtai laikytis rekomendacijų.

- Taikykite integratu piktžolių kontrolės sistemą.
- Naudokite pilnų rekomenduojamų herbicido normą ir nurodytu laiku.
- Nevirykite maksimalaus purķskimo skaičiaus per sezono – 1. Jeigu reikalingas daugiau nei vienas purķskimas herbicidu, naudokite kitokio veikimo pobūdžio produkta, priklausanti kitoms atsparumų grupėms pagal HRAC sistemą.
- Padaudinkite herbicidą, patirkinkite lauką, ar buvo sunaikintos piktžolių. Neleiskite piktžoliems dauginti vegetatyvių ir sėklos. Išsiaiškinkite prasto veikimo priežastis. Jei įtariate, kad prasto veikimo priežastis – išsivystęs atsparumas, informuokite apie tai registracijos savininko atstovus Lietuvos.

#### PURĶSKIMO TECHNIKA IR VANDENS KIEKIS

Pixxaro EC turėti būti išpurķstas tvarkingas ir pagal gamintojo reikalavimus kalibruiotais traktoriais hidrauliniams lauko purķstuvams. Ireyngini gali turėti išmaišymo indą ar tiesioginį išpurķskimo sistemą. Rekomenduojamas purķskimo kiekis yra 100–400 litru vandens hektaru.

Mažesnis vandens kiekis turėti būti naudojamas tik retuose pasēliuose.

#### TIRPALO PARUOŠIMAS

Priej pradedant ruoštis tirpalą, būtina išsitinkti, kad purķstuvas yra kruopščiai išplautas, ypač jei jis buvo naudotas kitimiems augalamams.

Kai naudojamas išmaišymo indas, pušė purķstuvu talpos užpildoma vandeniu. Tuomet į išmaišymo indą priplaujamas reikiamas Pixxaro EC kiekis, kuris nusisūribamas į purķstuvą talpą kartu su trūkstamu kiekliu svaraus vandens. Vėliau išmaišymo indas turi būti gerai išskalaujamas. Skalavimo procedūra kartoti kol, kol jame nebesimato Pixxaro EC likučių.

EE

## Pritsi väline puastamine

Pritsi ja traktori puastamine peab toimuma samal pööll, mida töödeldi või selleks ettenähtud alal, kus on pesuvee kogumise võimalus. Kui te puhastate pritsi äsja töödeldud pööll, on oluline, et prits oleks varustatud vajaliku seadmega ning et olemas oleks vajalik kogus vett.

## Märgaja

Ei ole vajalik Pixxaro EC puul.

## Järgnevad kultuurid

Priitsimisjärgsel sügisel pole pöölkultuuride külvamisele piiranguid. Soovitatav on enne tundlike külvide külvamist, nt ristik, läätsed, maad kündia.

## Ümberkühl

Kui külvi ebaonnestub, võib asenduskultuurina külvata teravilja, maisi, raiheina ja rapsi üks kuu pärast priitsmist.

## Resistentus

Toode	Tüüp	Toimeained	HRAC-rühm	Resistentuse kujunemise risk
Pixxaro EC	HERBITSIID	Metüühhalausifeen Fluroksüür	O	Madal

## Säilitamine

Säilitage anum korralikult suletuna lastele kättesaamatus kohas.

Hoidke eemal kõrgetest temperatuuridest.

Säilitage üksnes originalapakendis temperatuurivahemikus 0°C kuni 30°C.

Hoida eemal toiduainetest, joogist ja loomasöödast.

## Tühjad anumad

Tühjad pakendid loputada 3 korda puhta veega ja viia ohtlike jäätmete kogumiskohha. Taara korduvkasutamine on keelatud. Kemikaalijäägid andu üle ohtlike jäätmete käitlejale. Mahavalgundud parpareata koguks absorbeeriva ainega spetsiaalsesse vastavalt markeeritud anumassee ja anda üle ohtlike jäätmete käitlejale.

## Tarneetimused

Kõik meie poolt tarinavad tooted on kõige kvaliteediga ning me oleme kindlad nende sobivuses. Kuid kuna meil puudub kontroll nende säilitamise, käitlemise või kasutamise ning ilmastikutingimustele, ei vastuta firma erinevate töötajetele ja tekkinud kahjustuste eest, mille on põhjustanud toote ebaõige käitlemine, ilmastik, muudatused kasutamismeetodites jm, mida toote registreerimisel polend võimalik ette näha.

LV

AS 30-45 0,35 l/ha	Ārstniecības matuzāle ( <i>Fumaria officinalis</i> ), panātēs ( <i>Lamium spp.</i> ), baltā balanda ( <i>Chenopodium album</i> ), parastā virza ( <i>Stellaria media</i> ), dārza vējgrīķis ( <i>Polygonum convolvulus</i> )	Keraiju madara ( <i>Galium aparine</i> ), asais aklis ( <i>Galeopsis tetrahit</i> )	Maura sürene ( <i>Polygonum aviculare</i> )
-----------------------	--	---	---

Lai nodrošinātu labu efektivitati tūrua kumelites (*Matricaria inodora*) ierobežošanā ziemas kvešu, ziemas miežu, trikkāles, rudu, vasaras kvešu ja vasaras miežu sējumos, ieteicams Pixxaro EC lietot tvertnes maisijumā ar Primus 0,075 l/ha vai Pro 0,075 l/ha.

## AUGSNE

Pixxaro EC var lietot jebkura veida augsnē.

## LIELTUS NOTŪRA

Herbicids Pixxaro EC klijst noturijs pret lietu 1 stundu pēc lietošanas.

## SMIDZINĀŠANAS TEHNIKA UN ÜDENS DAUDZUMS

Pixxaro EC smidzināšanai var izmantot jebkura tipa smidzinātāju, kas ir kalibrēti un sagatavoti darbam saskāra ar ražotāja instrukcijām. Ieteicamais darba šķidruma patēriņš uz vienu hektāru ir 100-400 litri. Izmantojiet sprauslus un smidzināšanas metodes, kas ir vispiemērotākās attiecīgajam labības blīvumam un nezāju lapu novietojumam. Minimālais darba šķidruma patēriņš blīv labībā uz vienu hektāru on 200 litri.

## DARBA ŠĶIDRUMA SAGATAVOŠANA

Pirms smidzināšanas šķidruma sagatavošanas vienmēr pārliecinieties, ka smidzinātājs ir akurāti iztīrīts un bez apikuma. Tas ir viisi svarīgi, ja piirmai pirms smidzinātāja citi kultūraugai.

## Izmantojot darba šķidruma sagatavošanas tvertni

Lietojot darba šķidruma sagatavošanas tvertni, vispirms pieplieidet to līdz pusei ar ūdeni, tad priezienvietojat vajadzīgo Pixxaro EC daudzumu, kurš pēc tam tiek ieesūkts smidzinātāja tvertnē, kamēr tīrīs ūdeni tiek priezienvietojats darba šķidruma sagatavošanas tvertnē. Pēc tam izskalojiet darba šķidruma sagatavošanas tvertni un tvertni kannas. Atkārtot procedūru ar apakšējā vārsta atvēršanu, kamēr vairs nav redzamas Pixxaro EC atliekas tvertnē.

## SMIDZINĀTĀJU TIRĪŠANA

### Smidzinātājem ar darba šķidruma sagatavošanas tvertni

Smidzināšanas maijumiņu atlukumam ja skalojamajam ūdenim ja jābūt izsmidzinātam uz lauka vai iepāša skalošanas vietei neatkarīgi no smidzinātāju uzplīdzināsas specifikkas. Skalošanas tvertnes ūdens atlukumam jābūt tādam, lai atlukuso smidzināšanas šķidrumu varētu atšķaidīt vismaz 50 reizes. Izskalojiet smidzinātāja tvertni nekahejoties pēc skalojamā ūdens iepildīšanas, izmantojiet smidzinātāja tvertnes skalojamās sprauslus. Tvertnes skalošanas ūdens var tikt sadalīts tā, lai atsevišķu skalošanu un izsmidzināšanu varētu veikti 2-3 reizes. Tvertnes skalošanas šķidrumu izsmidzinātāks sojetojat apstrādāto lauku.

## SMIDZINĀTĀJU TIRĪŠANA NO ĀRPUSES

Smidzinātāja on traktora tirīšana ir jāveic vali nu uz apstrādātās platības vai ari jāzīmanto speciāls tirīšanas laukums, kuru ir eirkots atsevišķi atlukumu savākšanas konteiners. Tirot smidzinātāju uz lauka, smidzinātājam ja jābūt aprīkotam ar nepieciešamājam magzāšanas iekārtām, kā arī magzājamā ūdeni daudzumam jābūt pieltiekam.

## VIERSMAS AKTIVĀ VIELA

Pixxaro EC nav nepieciešama.

## PECKULTŪRAS

Pēc apstrādes nav nekādu ierobežojumu citu kultūraugu audzēšanai rudeni. Aršana ir ieteicama pirms justigu kultūraugu audzēšanas, piemēram, aboliņa, lēcām.

LT

## PURKSTUO VIDAUS PLOVIMAS

Likęs neispurkštasis tirpalas bei panaudotas purkstuo plovimui vanduo turėti būti išpurkštasis ant to paties lauko, kur buvo naudotas produktas.

**Tirpalo paruošimo talpa.** Svaras vandens talpa turėti būti tokio dydžio, kad likęs tirpalas būtų praskestas mažiausiai 50 kartų. Iš karto po purkstimo, vidiniuose purkstukais išplatū purkstuo vidių. Rekomenduojama švaru vandenį išdalinti taip, kad purkstuo talpos vidi galima būtų išplatū 2-3 kartus. Skalavimui panaudotas vandens turėti būti išpurkštasis ant to paties lauko, kur buvo naudotas darbinis tirpalas.

## PURKSTUO PLOVIMAS

Purkstuo ir traktoriaus plovimas turėti atliekamas tame pačiam lauke, kur buvo purkštomas tirpalas. Tokiu atveju purkstuvas turėti turėti tam skirtą įrangą bei pakankamą svaras vandens talpą. Purkstuvą galima plauti ir specialioje tam skirtoje purkstuvų plovimo aikštėje, turinčioje paplavų sunirkimo talpą.

## SAUGOS PRIEMONĖS

**Dibrant su neskilstu produkту ir liečiant juo užterštus paviršius** būtina dėvėti 4 arba 6 tipo apsauginę aprangą nuo skystuju chemikalų (atitinkančiai standartus LST EN 14605 arba LST EN 13034) bei avėti tvirtą alyvynę. Būtina mėvuti cheminėms medžiagoms atsparias pirstinės (atitinkančias standartą LST EN 374, 6 sunikomis lygmenys, kuris priveržio trukme >480 minėtis); chloroprene (>0,5 mm), butilo (>0,7 mm) ar kt. Būtina naudoti apsauginius akinius arba veido skydelį (atitinkančias standartą LST EN 166).

**Purkštant traktoriaus lauko purkstuvais** rekomenduojama dėvėti apsauginę aprangą nuo skystuju chemikalų, avėti tvirtą alyvynę bei mėvuti cheminėms medžiagoms atsparias pirstinės.

**Darbutojams** eiti į apdrobtus plotus galima tik jiems viisiškai išdziūvus. Darbuotojams būtina dėvėti ilgas kelnės, marškinėliai ilgomis rankovėmis, avėti sandarius batus bei rekomenduojama mėvuti pirstinės.

**Higienos priemonės.** Laikyti vaikams neprileinamojo vietoje. Naudojant šį produkta, nevalgyti, negerti ir nerūkyti. Vengti bet kokių salycijo su produkto. Stengtis neįkviepti ruko, garų ir dulksnos. Po darbo ar priei pertraukas nusivilkoti drabuzius, nusiprausti vandeniu su muilio. Darbo drabuzius laikyti atskirai. Užterštus drabuzius išskalbti prieš vel juos apsilankēt. Susitupus pirstinių paviršiui, jas reikia kruopščiai nuplausti. Jei nejmanoma išvalyti asmeninių apsaugos priemonių, būtina sunaikinti laikantis galiojančių teisės aktu reikalavimų.

## PIRMOJI PAGALBA

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

**Patekus ant odos:** nedelsiant nulvilti suterštus drabuzius ir gausiai plauti oda tekanti vandeniu su muilio. Jei dirgingimas nepraeina, kreiptis į gydytoją.

**Patekus į akis:** nedelsiant plauti tekanti vandeniu pakelus akijus vokus 10 – 20 minučių. Jeigu nešiosami, išsimti kontaktinius lēšius ir toliai plauti. Jei dirgingimas nepraeina, kreiptis į gydytoją.

**Prarodus:** Jei nukentėjusysis sąmoningas: skalauti burną vandeniu, duoti išsgerti stiklinę (250 ml) vandenį. Nesiskatinant vėmimo. Nedelsianti kreiptis į gydytoją ir, parodyti produkto pakuočio arba etiketę.

**Patarimai gydytojui:** konkretaus prienuoždžio nėra. Taikyti simptominių gydymą.

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

## SAUGOJIMAS

Preparatą laikyti sandariai uždarytoje pakuočėje toliau nuo aukštos temperatūros šaltinio. Laikyti tik originalioje pakuočėje, temperatūra laikymo metu turėti būti 0°C +30°C.

Laikyti vaikams nepasiekiamoję vietoje.

Laikyti atokiu nuo maisto, gėrimų ir gyvulinių pašaro.

## PĀRSĒJA

Gadījumā, ja ar Pixxaro EC apstrādātais kultūraugs ir gājis bojā, jāveic augstes apstrāde un jānogaida viens mēnesis. Pārsēt drīst varasārājū graudaugus, kukurūzi, rapsi vai airenī.

## REZISTENCES VEIDOŠANĀS RISKA IEROBEŽOŠANA.

Produkts	Tips	Aktīvā vielā	HRAC grupa	Rezistences veidošanās risks
Pixxaro EC	HERBICĪDS	Metil-halaugsfēns, fluoroksipirs	O	Zems

- Ievērojiet vispārējos rezistences veidošanās riska ierobežošanas principus:
- ievērojet herbicīdu lietošanas rekomendācijas- lietošanas devu un laiku;
  - sekojiet herbicīdu iedarbības rezultātam un laukā;
  - nezāļu ierobežošanā izmantojiet agrotehniskos un mehānikiskos līdzekļus.

## TUKŠĀ TARA

Preparāta iepakojums ir jāizmazgā ar ūdeni 3 reizes un mazgājamais ūdens izmantojams darba šķidruma pagatavošanai. Šo vielu vair produktu un iepakojumu likvidēt droši veidā. Iepakojumi nedrīkst lietot atkārtoti. Tas jāuzglabā speciālā iekārtā vietā un to likvidē ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības.

## UZGLABĀŠANA

Uzglabāt slēgtā, oriģinālā iepakojumā, bēniem nepieejamā vietā, atsevišķi no pārtikas produktiem un lopbarības. Uzglabāt temperatūrā no 0 līdz 30 °C.

**Derīguma termiņš:** 2 gadi no izgatavošanas datuma neatvērtā oriģinālā iepakojumā.

## VIDES AIZSARDZĪBA

Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām. Lai aizsargātu ūdens organismus ievērot 10 m aizsargājusī līdz ūdenstilpien un ūdenstecēm. Nepiesārnot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekļu un tā iepakojumu. Netirīt smidzināšanas tehniku ūdenstilpiju un ūdenstecētu tuvumā. Izsargāties no piesārpošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem. Preparāta izlišanas gadījumā piesārņoto materiālu savāc un ziņo attiecīgajai Reģionālajai vides pārvaldei.

## JURIDISKĀ ATBILDIĀ

Visi mūsu piegādātie produkti ir augstas kvalitātes un mēs esam pārliecināti par to piemērotību lietošanai, taču tā kā mēs nevaram nodrošināt kontroli pār uzglabāšanu, transportēšanu, jaukšanu un lietošanu, kā arī par laika apstākļiem pirms apstrādes, apstrādes bridi un pēc apstrādes, kas var ietekmēt produkta iedarbības efektivitāti, visi nosacījumi un garantijas, likumā noteiktās vai citas, attiecībā uz mūsu produkta kvalitati vai piemērotību jebkādai tā lietošnai, nav ietverti. Ne mēs, ne mūsu tirdzniecības partneri neuzņemmas atbildību par zaudējumiem, kas radušies produkta nepareizas uzglabāšanas, transportēšanas vai lietošanas rezultātā. Šos nosacījumus nevar mainīt ne mūsu darbinieki, ne pārstāvji, neatkarīgi no tā, vai tie pārrauga vai piedāvā produktu lietošanā.

## TUŠČIŲ PAKUOČIŲ SUNAIKINIMAS

Supylus augalų apsaugos produktu ļauj galīgi apsaugos produktu puršķīmo ierājā, augalų apsaugos produktu pakuočēs turi būti skalaujamos tālāk integrētojo skalavimo (skalaujant suspasto vandens srovei) ar trīgubo skalavimo metodus. Vanduo, panaudotas augalų apsaugos produktu pakuočei išskalauti, supilamas ļ purķstuvu talpā su ruošiamu tirpalu. Išskalautos augalų apsaugos produktu pakuočēs tvarkomos vadovaujantis atliekų tvarkymā nustatančiais tēsēks aktais. Nenaudoti tuščios pakuočēs kitiems tikslams.

## PASTABA

Visi mūsų tiekiami produkti ira labai aukštos kokybēs. Tačiau gamintojas neatsako už pažēidimus ir efektivumo sumazējimą, jei produktas buvo netinkamai saugotas, maišomas, ar oro salygos prieš, po ar produkto naudojimo metu nepalankios puršķīmu.

**THIS PAGE HAS BEEN LEFT  
BLANK INTENTIONALLY**

**THIS PAGE HAS BEEN LEFT  
BLANK INTENTIONALLY**

**THIS PAGE HAS BEEN LEFT  
BLANK INTENTIONALLY**

EE

**Hoitatus**

EUH401: Inimeste tervise ja keskkonnaohutuse vältimeks järgida kasutusjuhendit.

H317 Võib põhjustada allergilist nahareaktsiooni.

H319 Põhjustab tugevat silmade ärritust.

H335 Võib põhjustada hingamisteede ärritust.

H410 Väga müringe veerorganismidele, pikajaline toime.

P261 Vältida pihustatud aine sisseenhingamist.

P280 Kanda kaitsekindla/kaitserõivastust/kaitseprille/kaitsemaski.

P302+P352 NAHALE SATTUMISE KORRAL. Pesta rohke veega ja seebiga.

P305+P351+P338 SILMA SATTUMISE KORRAL.

Loputada mitme minut jooksul ettevaatlust veega.

Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord.

P333+P331 Nahaärituse või liööbe korral: poörduda arsti poolle.

P337+P313 Kui silmade ärritus ei mõödu: poörduda arsti poolle.

P362+P364 Võtta seljast saastunud rõivad ja pesta enne korduskaustust.

P391 Mahavoolanud toode kokku koguda.

P403+P233 Hoida hästi ventileeritavas kohas. Hoida mahuti tihealt suletuna.

P501 Sisu/mahuti kõrvaldava vastavalt kohalelike eeskirjadele.

SP1 Vältida vahendi või sella pakendi vette sattumist (Seadmee piinnamee läheval mitte puhestada/Vältida saatamist läbi lauda ja teede drenaazi).

SP3 Veerorganismidele kaitsmiseks pidada kinni mittepristavat puhvervõndist 5 m pinnaevekogudest.

Mittesihartmälteinlikud kaitsmiseks pidada kinni mittepristavat puhvervõndist 5 m pöllumajanduses mittekasutatavast maast.

**Kasutuspiirang:** Pixxaro EC ei tohi kasutada lähemal kui 5 m pinnaevekogudest ja lähemal kui 5 m pöllumajanduses mittekasutatavast maast.

**Esmabi**

**Üldteave:** Kasutada isikukaitsevahendeid. Spetsifilist vastumärki ei ole teada. Rakendada sümpomaatelist ravi. **Sisseehingamisel:** Toimetada kannatanu viivitamatult värse õhu katte. Poörduda arsti poolle.

**Nahale sattumisel:** Võtta seljast saastunud riided. Pesta nahka rohke vee ja seebiga 15–20 minutit. Töörüstita pasta enne taaskasutamist. Hoidle mürjistustasbi keskusesse või abi saamiseks arstile. Peske riided enne taaskasutamist.

**Silma sattumisel:** Hoidke silmde laht ja loputage aeglaselt ja ettevaatlust veega 15–20 minutit. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse pärast esimest 5 minutit ja seejärel jätkake loputamist silmde. Abi saamiseks poörduda mürjistustabe keskusesse või arsti poolle.

**Allaneelamisel:** Loputada suud. Poörduda arsti poolle.

**HÄDAABI TELEFON 112. MÜRGISTUSTEABEKESKUSE**

LÜHINUMBER 16662



LT

**Uzmanību**

H317 Var izraisit alerģiku ädas reakciју.

H319 Izraisa noiprietu acu kairinājumu.

H335 Var izraisit elpcetu kairinājumu.

H410 Loti toksisks ūdens organismim ar ilgstōšām sekām.

EUH401 Lai izvairītos no riska cīlveku veselībai un videi, ievērojiet lietošanas pamācību.

P261 Izvairīties ieelpot izgarojums/smīdinājumu.

P280 Izmantot aizsargācīmuds/aizsargdrēbes/acu aizsargšējs/sezās aizsargšējs.

P302+P352 SASKARE AR ĀDU: nomazgāt ar lielu ūdens daudzumā.

P305+P351+P338 SASKARĒ AR ACIM: uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas ja to ir viegli izdirat. Turpināt skaloši.

P337+P313 Lai uca iekāsoms nepāriet: lūdžiet mediku palīdzību.

P501 Atbrīvoties no satura/tvertnes, ievērojot spēkā esošo normatīvu prasības.

SP1 Nepiešķirtot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekļi un tā iepakojumu. Netrūti smīdināšanas tehniku ūdenstilpiju un ūdenstētu tuvumā. Izsargāties no pīesāņas caur drenāžu no pagalmieni un ceļiem.

SP3 Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 m aizsargosiu līdz ūdenstilpiem un ūdenstēcēm.

SP3 Lai alisargātu ar lietojumiem neizsāgti.

Izdgūsus augus, ievērot 5 m aizsargosiu līdz blakus laukum val lauksaimeriebā neizmānijami zemei.

Aparīnuodijumi atveju kreiptis |

Aparīnuodijumi kontroles ir informacijas biur telefonu:

8 5 2362052 arba 8 687 533 78.

PRIĒS NAUDODAMIS AUGALU

APSAUGOS PRODUKTĀ

PERSIKAITYKITE NAUDOJIMO

INSTRUKCIJĀ

Avarījas gadījumā ziņot ugunsdzēsibas ja

ja glābšanas dienestam – telefons 112.

Uzglabāšana. Uzglabāt slēgtā oriģināla

iepakojumā. Särgat no pārkāpšanas. Uzglabāt

temperatūra no 0 līdz 30 °C. Särgat no bēriem.

Neuzglabāt kopā ar partiku vai dzīvinieku barību.

**CORTEVA™**  
agricience

**Pixxaro™ EC**

Arylex™ active

## HERBITSIID/HERBICĪDS/HERBICIDAS

EE

\*TM Trademarks of Corteva, Dow AgroSciences, DuPont or Pioneer and their affiliated companies or respective owners.

LV

Pixxaro EC on sūsteemne lehete kaudu mōjuv herbitsiid laialeheliste (kaheiduleheliste) umbrohtude törjeks talinus, taliodras, rukkis, tritikales, vasarasi ja suviordas.

Toodeet võib osta ja kasutada ainult taimekaitsetunnistust omav isik.

**Toimeained:**

metüülhalauskifeen 12,5 g/l (halauksfeenina 12 g/l); fluoroküpür 280 g/l (meptüülfluoroksüürina 403 g/l), metüülklokvintotseet (taimekaitseaine) 12 g/l Sisalat N,N-dimetüllasvhapete amide.

Preparaadi vorm: emulsjoonikoncentraat Eesti reg. nr.: 0616/07.06.16

Valmistamise aeg: vaata pakendit

Paatii nr.: vaata pakendit

Säiliusvaag: 2 aastat

Tootja/pakendaja: Dow AgroSciences SA

**Registreerimise haldaja:**

Corteva Agriscience Denmark A/S,

Langebrogade 1,

DK-1411 Kopenhaagen K, Dānija

Taani. Tel: +45 45 28 08 00

**Registreerimis aipašnieks ja ražotājs:**

Corteva Agriscience Denmark A/S,

Langebrogade 1,

DK-1411 Kopenhaagen K, Dānija

Corteva Agriscience Denmark A/S

konsultants Latvijā:

Corteva Agriscience,

Tel. +371 2897 5155,

www.corteva.lv

**Preparatiiv forma:** emulsjons

koncentrāts

**Darbīgās vielas:**

metil-halauskifeens, 12,5 g/l,

fluoroküpür 280 g/l (fluroksipir- meptilas 403,5 g/l); 26,9 % (38,8 %)

Apsaugīto medžiaga:

klokvintocet-mekslas 12 g/l (1,15 %)

**Produktu forma:** koncentruota emulsija

**Registracijos Nr.:** AS2-60H(2020)

**Siuntos Nr.:** žiūrēti ant pakuoju.

**Pagamīto data:** žiūrēti ant pakuojet.

**Galiojimo laikas:** 2 metai.

**Preparati registravo:**

Corteva Agriscience Denmark A/S,

Langebrogade 1,

DK-1411 Kopenhaagen K, Dānija

Corteva Agriscience Denmark A/S

atstovas Lietuvje:

Corteva Agriscience Lithuania UAB,

Spaces Gedimino pr 44A, LT-01110,

Lietuva. Tel. +370 5 2100260,

www.corteva.lt



3 362130 163701 >

NETOKOGUS/ NETO/ GRYNASIS KIEKIS: 5 L