

EE

### Hoiatus EUH401: Inimeste tervise ja keskkonnohutuse vältimiseks järgida kasutusjuhendit.

H317 Võib põhjustada allergilist nahareaktsiooni.  
H319 Põhjustab tugevat silmade ärritust.  
H335 Võib põhjustada hingamisteede ärritust.  
H410 Väga mürgine veoorganismidele, pikaajaline toime.  
P261 Vältida pihustatud aine sissehingamist.  
P280 Kanda kaitsekindaid/kaitserüüvust/kaitseprille/  
kaitsemaski.  
P302+P352 NAHALE SATTUMISE KORRAL. Pesta  
rohke veega ja seebiga.  
P305+P351+P338 SILMA SATTUMISE KORRAL.  
Loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega.  
Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui  
neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord.  
P333+P313 Naharäiritsuse või lööbe korral: pöörduda arsti  
poole.  
P337+P313 Kui silmade ärritus ei möödu: pöörduda arsti  
poole.

P362+P364 Võtta seljast saastunud rõivad ja pesta enne  
korduskasutust.  
P391 Mahavoolanud toode kokku koguda.  
P403+P233 Hoida hästi ventileeritavas kohas. Hoida  
mahuti tihedalt suletuna.  
P501 Sisu/mahuti kõrvaldada vastavalt kohalikele  
eeskirjadele.  
SP1 Vältida vahendi või selle pakendi vette sattumist  
(Seadme pinnavee lähedal mitte puhastada/Vältida  
saastamist läbi lauda ja teede drenaažide).  
SP3 Veeorganismide kaitsmiseks pidada kinni  
mittepritisavast puhvervööndist 5 m pinnaveekogudest.  
Mitteisemärkimiseks kaitsmiseks pidada kinni  
mittepritisavast puhvervööndist 5 m põllumajanduses  
mittekasutatavast maast.

### Kasutuspiirang: Pixxaro EC ei tohi kasutada lähemal kui 5 m pinnaveekogudest ja lähemal kui 5 m põllumajanduses mittekasutatavast maast.

**Esmabi**  
**Üldteave:** Kasutada isikukaitsevahendeid. Spetsiifilist  
vastumürki ei ole teada. Rakendada sümptomaatilist ravi.  
**Sissehingamisel:** Toimetada kannatanu viivitamatult  
värske õhu kätte. Pöörduda arsti poole.

**Nahale sattumisel:** Võtta seljast saastunud riided. Pesta  
nahka rohke vee ja seebiga 15-20 minutit. Tööriistu pesta  
enne taaskasutust. Helista mürgistusabi keskusesse või  
abi saamiseks arstile. Peske riided enne taaskasutamist.  
**Silma sattumisel:** Hoidke silmad lahti ja loputage  
aeglaselt ja ettevaatlikult veega 15-20 minutit. Eemaldada  
kontaktläätsed, kui neid kasutatakse pärast esimest 5 minutit  
ja seejärel jätkake loputamist silmad. Abi saamiseks  
pöörduda mürgistusabekeskusesse või arsti poole.

**Allaneelamisel:** Loputada suud. Pöörduda arsti poole.  
**HÄDAABI TELEFON 112. MÜRGISTUSTEABEKESKUSE  
LÜHNUMBER 16662**



LV

### Uzmanību

H317 Var izraisīt alerģisku ādas reakciju.  
H319 Izraisa nopietnu acu kairinājumu.  
H335 Var izraisīt elpceļu kairinājumu.  
H410 Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām  
sekām.  
EUH401 Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un  
videi, ievērojiet lietošanas pamācību.  
P261 Izvairīties ieelpot izgarojumus/smīdinājumu.  
P280 Izmantot aizsargcimdus/aizsargdrēbes/acu  
aizsargus/sejas aizsargus.  
P302+P352 SASKARĒ AR ĀDU: nomazgāt ar lielu  
ūdens daudzumu.  
P305+P351+P338 SASKARĒ AR ACIM: uzmanīgi  
izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt  
kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli  
izdarīt. Turpināt skatot.  
P337+P313 Ja acu iekaisums nepāriet: lūdziet  
mediku palīdzību.  
P501 Atbrīvoties no satura/tvertnes, ievērojot spēkā  
esošo normatīvo aktu prasības  
SP1 Nepiesārot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekli  
un tā iepakojumu/nētrizācijas tehniku  
ūdenstilpju un ūdensteču tuvumā/izsargāties no  
piesārņošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem.  
SPe3 Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 m  
aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstečiem.  
SPe3 Lai aizsargātu ar lietojumu nesaitītus  
izdigušus augus, ievērot 5 m aizsargjoslu līdz blakus  
laukam vai lauksaimniecībā netzmantojami zemei.

**Avārijas gadījumā zīņot ugunsdzēsības un  
glābšanas dienestam – telefons 112.**  
**Uzglabāšana.** Uzglabāt slēgtā oriģinālā  
iepakojumā. Sargāt no pārkaršanas. Uzglabāt  
temperatūrā no 0 līdz 30 °C. Sargāt no bērniem.  
Neuzglabāt kopā ar pārktu vai dzīvnieku barību.

LT

### ATSARGIAI

Gali sukelti alerģinę odos reakciją.  
Sukelia smarkų akių dirginimą.  
Gali dirginti kvėpavimo takus.  
Labai toksiškas vandens organizmams,  
sukelia ilgalaikius pakitimus.  
Stengtis neįkvėpti rūko/garų/aerозolio.  
Siekiant išvengti žmonių sveikatai ir  
aplinkai keliamos rizikos, būtina vykdyti  
naudojimo instrukcijos nurodymus.  
Mūvėti apsauginius pirštines, dėvėti  
apsauginius drabužius ir naudoti akių  
(veido) apsaugos priemonės.  
Jeigu sudirginama oda arba ja išberia:  
kreiptis į gydytoją.  
Jei akių dirginimas nepaiešina: kreiptis į  
gydytoją.  
Nusivilkiti užterštus drabužius ir išskalbti  
prieš vėl juos apsisvelkant.  
Suirinti ištekėjusią medžiagą.  
Talpyklą šalinti pagal nacionalinius teisės  
aktų reikalavimus.  
Neužteršti vandens augalų apsaugos  
produktu ar jo pakuočių (neplauti  
purškimo įrenginių šalia paviršinio  
vandens telkinio/vengti taršos per  
drenąžį iš sodų bei arno kelių).  
Siekiant apsaugoti vandens organizmus,  
būtina išlaikyti 5 metrų apsaugos zoną iki  
paviršinio vandens telkinio ir melioracijos  
griovių.  
Siekiant apsaugoti netiklinius augalus  
būtina išlaikyti 5 metrų apsaugos zoną iki  
ne žemės ūkio paskirties žemės.

**Apsinuodijimo atveju kreiptis į  
apsinuodijimų kontrolės ir  
informacijos biurą telefonu:  
8 5 2362052 arba 8 687 533 78.**  
**PRIEŠ NAUDODAMI AUGALŲ  
APSAUGOS PRODUKTŲ  
PERSKAITYKITE NAUDŪJIMO  
INSTRUKCIJĄ**

CORTEVA  
agriscience

# Pixxaro™ EC

Arylex™ active

HERBITSIID / HERBICĪDS / HERBICIDAS

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

EE

Pixxaro EC on süsteemne lehtede kaudu mõjuv  
herbitsiid laialeheliste (kahelehdulheleste)  
umbrtohtude tõrjeks talimisu, talioras, rukkis,  
tritikales, suvinisus ja suvidras.

### Toodet võib osta ja kasutada ainult taimekaitsetööstust omav isik.

#### Toimeained:

metüülhalaüksifeen 12,5 g/l  
(halaüksifeenina 12 g/l); fluorkspüür  
280 g/l (meptüülfluorkspüürina 403 g/l),  
metüülklokintotseet (taimekaitseaine)  
12 g/l Sisaldab N,N-dimetüülrasvhapete  
amide.

#### Preparaadi vorm: emulsioonikonsentraat

**Esti reg. nr.:** 0616/07.06.16

**Valmistamise aeg:** vaata pakendit

**Partii nr.:** vaata pakendit

**Säilivusaeg:** 2 aastat

**Tootja/pakendaja:** Dow AgroSciences SA

#### Registreerimise haldaja:

Dow AgroSciences Danmark A/S,  
Langebrogade 1,  
DK-1411 Kopenhagaeni K, Dänija  
Taani. Tel: +45 48 28 08 00



LV

Sistēmas iedarbības herbicīds  
ismūža divdiģļlapju nezāļu  
ierobežošanai ziemas kviešu, ziemas  
miežu, rudzu, tritikāles, vasaras  
kviešu un vasaras miežu sējumos.

### Preparatīvā forma: emulsijas koncentrāts

#### Darbīgās vielas:

metil-halaüksifēns, 12,5 g/l,

fluorkspīrs, 280 g/l

Sastāvā esošā kaitīgā viela:

meksil-klokintocets

**Reģistrācijas Nr.:** 0545

**Reģistrācijas klase:** 2

**Derīguma termiņš:** 2 gadi no

izgatavošanas datuma neatvērtā

oriģinālā iepakojumā.

**Partijas numurs/izgatavošanas**

**datums:** skatīt uz iepakojuma.

#### Reģistrācijas īpašnieks un ražotājs:

Dow AgroSciences Danmark A/S,  
Langebrogade 1,  
DK-1411 Kopenhagaeni K, Dänija  
**Dow AgroSciences Danmark A/S  
konsultants Latvijā:**  
Corteva Agriscience, The Agriculture  
Division of DowDuPont.  
Tel. +371 2897 5155

Netokogus/ Neto/ Grynasis kiekis: **5 L**



0990439571901

EE

**Toimeviis**

Pixxaro™ EC on süsteemne herbitsiid laiialeheliste umbrohtude tõrjes talinisu, taliodras, rukkis, tritikales, suvinisu ja suvioidras. Võib töödelda kõrrelistega segunenud põllukultuure. Arge kasutada Pixxaro liiblikoeliste taimedega (nt ristikuuga) segunenud põllukultuuridel.

**Pixxaro™ EC sobib ainult kevade kasutamiseks.**

Pixxaro™ EC tõrjub paljusid üheaastasid laiialehelisi umbrohtusid, sh roomav madar ehk virm (*Galium aparine*), vesihein (*Stellaria media*), kukemagun (*Papaver rhoeas*), valge hanemalts (*Chenopodium album*), harilik punand (*Fumaria officinalis*), kurehera liigid (*Geranium spp*) ja kare kõrvik (*Galeopsis tetrahit*).

Pixxaro™ EC sisaldab halauksifeeni ja fluorkspüüri , mis mõlemad kuuluvad sünteetiliselt aukuksinide herbitsiidide hulka.

Nähtavad tulemused ilmnevad tavaliselt mõni päev pärast pritsimist. Lõplikkule tulemust saab oodata 4 nädalat peale pritsimist.

**Ilmastikutingimused pritsimise ajal**

Pixxaro™ EC-d võib kasutada temperatuuridel 5 kuni 25 °C ja nii niiske kui ka kuiva ilma korral. Ulatuslikku põua korral võib herbitsiidi toime olla nõrgem.

Ärge pritsige stressis põllukultuure. Stressi võivad põhjustada mitmesugused tegurid, sh pakane, põud, ülejuttus, mikroelementide puudus, haigus, kahjurite rünnak jms. Herbitsiid Pixxaro™ EC võib mõnikord põhjustada 2–3 nädalaga mooduvat kultuuri kolletumist, mis ei mõjuta teravilja saagikust ega kvaliteeti.

**Kulunormid ja pritsimise aeg****Taliteraviljad (talinisu, taliodras, rukkis, tritikale)**

Pixxaro™ EC-d võib kasutada BBCH 23–29. faasis (3. võrsest kuni võrsümise lõpuni) kulunormiga 0,25 l/ha, BBCH 30–39. faasis (kõrsümise algusest kuni lõpuni kulunormiga 0,4 l/ha ja BBCH 40–45. faasis (viljatute avanemise kuni avanemise keskepaigani) 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	Harilik punand ( <i>Fumaria officinalis</i> ) ja verev iminõges ( <i>Lamium purpureum</i> )	Kurehera liigid ( <i>Geranium spp</i> ) ja roomav madar ehk virm ( <i>Galium aparine</i> )	
30-39	0,4 l/ha	<b>Ülaltoodud ja lisaks:</b> roomav madar ehk virm ( <i>Galium aparine</i> ) ja kurehera liigid ( <i>Geranium spp</i> )	Rukkiliil ( <i>Centaurea cyanus</i> ), kukemagun ( <i>Papaver rhoeas</i> ), kare kõrvik ( <i>Galeopsis tetrahit</i> ) ja vesihein ( <i>Stellaria media</i> )	
40-45	0,5 l/ha	<b>Ülaltoodud ja lisaks:</b> Puju ( <i>Ambrosia</i> ), Kare kõrvik ( <i>Galeopsis tetrahit</i> ) ja vesihein ( <i>Stellaria media</i> )	Rukkiliil ( <i>Centaurea cyanus</i> ), kukemagun ( <i>Papaver rhoeas</i> ) ja harilik hiirekõrv ( <i>Capsella bursa-pastoris</i> )	Kartul ( <i>Solanum tuberosum</i> )

**Suviseteraviljad (suvinisu ja suvioidras)**

Pixxaro™ EC-d võib kasutada BBCH 13–19. faasis (3. pärislehe faasist kuni võrsümise alguseni) kulunormiga 0,125 l/ha, BBCH 20–29. faasis (võrsümise algusest kuni võrsümise lõpuni) kulunormiga 0,25 l/ha ja BBCH 30–45. faasis (kõrsümise algusest kuni viljatute avanemise keskepaigani) kulunormiga 0,35 l/ha.

LV

**PIRMĀ PALDZĪBA**

Ja augu aizsardzības līdzeklis noķūvis uz ādas, nekavējoties mazgāt to tekoša ūdens strūkļā ar ziepēm 15 minūtes. Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis acīs, tā nekavējoties skaloj tekoša ūdens strūkļā 15 minūtes. Ja augu aizsardzības līdzeklis nonāk gremošanas sistēmā, izdzert 100 ml ūdens. Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis elpošanas sistēmā, nogādāt cietušo svaigā gaisā. Jēkurā gadījumā vēlama ārsta konsultācija. Uzrādīt ārstam attiecīgu augu aizsardzības līdzekļa marķējumu.

**Saindēšanās informācijas centra tālruna numurs: 67042473****DROŠĪBAS PRASĪBAS UN PERSONĀLA DROŠĪBA**

Sargāt no bērniem. Neuzglabāt kopā ar pārtiku vai dzīvnieku barību. Nedzert, neēst un nesmēķēt, darbojoties ar vielu. Strādājot ar preparātu lietojiet individuālos aizsardzības līdzekļus: aizsargtērpu, aizsargbrilles, ķīmiski izturīgus cimdus un slēgtus apavus. Pēc darba nekavējoties novalkt apģērbu un nomazgāt rokas un seju ar ūdeni un ziepēm.

**PREPARĀTS UN TĀ IEDARBĪBAS VEIDS**

Pixxaro EC ir sistēmas iedarbības herbicīds īsmūža divdīgļlapju nezāļu ieroebošanai ziemas kviešu, ziemas miežu, rudzi, tritikāles, vasaras kviešu un vasaras miežu sējumos. Pixxaro EC satur darbīgās vielas metil-halauksifēnu un fluorkspiru, kuras pieder sistēmisko aukuksin herbicīdu grupai. Pixxaro EC ierobežo šādas nezāles: keraipu madaru (*Galium aparine*), balto bālandu (*Chenopodium album*), parasto virzu (*Stellaria media*), sārtu panāri (*Lamium purpureum*), ārstniecības paludzāli (*Fumaria officinalis*), ņerānijas (*Geranium spp*) un aķi (*Galeopsis tetrahit*). Parasti vizuālas pazīmes ir redzamas dažu dienu laikā pēc apstrādes. Pilnīga herbicīda ietekme sāgādama 4 nedēļu laikā pēc apstrādes.

**LAIKA APSTĀKĻI APSTRĀDEI**

Pixxaro EC var lietot gaisa temperatūrā no +5 līdz +25°C. Ilgstoša sausuma apstākļos var samazināties efektivitāte nezāļu ieroebošanā. Neapstrādājiet labību, kad tā atrodas stresa apstākļos. Stresa apstākļos var radīt daudzi faktori, tai skaitā sāls, sausums, augnes pārpuvošanās, minerālvielu trūkums, slimības, kaitēkļi u.tml. Reizēm pēc apstrādes Pixxaro EC var izsaukt nelielu, pārējos labības dzeltēšanu un aizkavēt augšanu uz 2-3 nedēļām, kas neatstāj nelabvēlīgu ietekmi uz graudu ražu un kvalitāti.

**LĪETOŠANAS LAIKS UN DEVAS**

Apstrādājami kultūragi	Kaitīgais organisms	Preparāta deva l/ha	Apstrādes laiks, norādījumi, piezīmes	Nogaidīšanas laiks, dienās	Maksimālais sezonas skaits
Ziemas kvieši, ziemas mieži, tritikāle, rudzi	Īsmūža divdīgļlapju nezāles	0.25	Apsmidzināt sējumos pavasarī, atsākoties veģetācijai sākot ar trīs sānzīniumiem līdz cerošanās beigām (AS 23-29)	-	1
		0.4	Apsmidzināt sējumos pavasarī, sākot ar cerošanās sākumu līdz attīstītas karoglapas stadijai (AS 30-39)		
		0.5	Apsmidzināt sējumos pavasarī, sākot ar karoglapas maksts paplašināšanos līdz karoglapas maksts uzbrīšanai (AS 40-45)		
Vasaras kvieši, vasaras mieži	Īsmūža divdīgļlapju nezāles	0.125	Apsmidzināt sējumos sākot ar trīs lapu stadiju līdz lapu attīstības fāzes beigām (AS 13-19)	-	1
		0.25	Apsmidzināt sējumos, sākot ar cerošanās sākumu līdz cerošanās beigām (AS 20-29)		
		0.35	Apsmidzināt sējumos, sākot ar cerošanās sākumu līdz karoglapas maksts uzbrīšanai (AS 30-45)		

LT

**NAUDOJIMO REKOMENDACIJOS**

Pixxaro EC yra sisteminio veikimo herbicidas skirtas vienmečių dviskilčių piktžolių naikinimui žieminių kviečių, miežių, rugių, kvietrugių ir vasarinių kviečių bei miežių pasėliuose pavasarį. Pixxaro EC yra veiksmingas prieš daugelį vienmečių dviskilčių piktžolių, tokių kaip kibisus lipikas (*Galium aparine*), aguona birulė (*Papaver rhoeas*), baltoji balanda (*Chenopodium album*), raudonžiedė notrelė (*Lamium purpureum*), vaistinė žvirbliarūtė (*Fumaria officinalis*). Gali būti naudojamas javų pasėliuose su miglinių žolių įšėliu. Nenaudokite javų pasėliuose su pupinių žolių įšėliu, tokių kaip dobilai ir kt.

**VEIKIMO BŪDAS**

Pixxaro EC sudėtyje yra haloksifenmetilo ir fluorkspiro, kurie priklauso sintetinių aukuksin herbicidų šeimai. Vizualiai poveikis matomas praėjus kelioms dienoms po purškimo. Galutinio poveikio galima tikėtis praėjus 4 savaitėms nuo purškimo.

**NORMOS IR PURŠKIMO REKOMENDACIJOS**

**Zieminiai kviečiai, miežiai, rugiai, kvietrugiai:** Pixxaro EC gali būti purškiamas BBCH 23-29 (nuo 3 šoninio ūgio iki krūmijimosi pabaigos) 0,25 l/ha norma, arba BBCH 30-39 (nuo bąmlėjimo pradžios iki išsiskleidžia paskutinis lapas) 0,4 l/ha norma, arba BBCH 40-45 (nuo vamzdelėjimo pradžios iki paskutinio lapo lapamakštės sustorėjimo) 0,5 l/ha norma.

**Maksimalus purškimo skaičius per sezoną – 1.****Vasariniai kviečiai ir miežiai**

Pixxaro EC gali būti purškiamas BBCH 21-29 (nuo pirmojo šoninio ūgio iki krūmijimosi pabaigos) 0,25 l/ha norma, arba BBCH 30-45 (nuo bąmlėjimo pradžios iki paskutinio lapo lapamakštės sustorėjimo) 0,35 l/ha norma.

**Maksimalus purškimo skaičius per sezoną – 1.**

Augalai	Naudojimo norma	Purškimo laikas, BBCH	Poveikio lygiai ir piktžolių rūšys	
			95-100 % poveikis	85-95 % poveikis
Žieminiai kviečiai, miežiai, rugiai ir kvietrugiai	0,25 l/ha	23–29 (nuo trečiojo šoninio ūgio iki krūmijimosi pabaigos)	Vaistinė žvirbliarūtė ( <i>Fumaria officinalis</i> ) ir raudonžiedė notrelė ( <i>Lamium purpureum</i> )	Rugiagėlė ( <i>Centaurea cyanus</i> ), aguona birulė ( <i>Papaver rhoeas</i> ), daržinė žliugė ( <i>Stellaria media</i> ) ir dirvinė aklė ( <i>Galeopsis tetrahit</i> )
	0,4 l/ha	30–39 (nuo bąmlėjimo pradžios iki išsiskleidžia paskutinis lapas)	<b>Aukščiau išvardinti ir:</b> Kibisus lipikas ( <i>Galium aparine</i> )	<b>Aukščiau išvardinti</b>
	0,5 l/ha	40–45 (nuo vamzdelėjimo pradžios iki paskutinio lapo lapamakštės sustorėjimo)	<b>Aukščiau išvardinti ir:</b> Dirvinė aklė ( <i>Galeopsis tetrahit</i> ) ir daržinė žliugė ( <i>Stellaria media</i> )	<b>Aukščiau išvardinti ir:</b> Trikerė žvaginė ( <i>Capsella bursa-pastoris</i> )
Vasariniai kviečiai ir miežiai	0,25 l/ha	21–29 (nuo pirmojo šoninio ūgio iki krūmijimosi pabaigos)	Kibisus lipikas ( <i>Galium aparine</i> ) ir vaistinė žvirbliarūtė ( <i>Fumaria officinalis</i> )	Vijoklinis pelėvirktis ( <i>Fallopia convolvulus</i> ) ir daržinė žliugė ( <i>Stellaria media</i> )
	0,35 l/ha	30–45 (nuo bąmlėjimo pradžios iki paskutinio lapo lapamakštės sustorėjimo)	<b>Aukščiau išvardinti ir:</b> Raudonžiedė notrelė ( <i>Lamium purpureum</i> ), baltoji balanda ( <i>Chenopodium album</i> ) ir vijoklinis pelėvirktis ( <i>Fallopia convolvulus</i> )	<b>Aukščiau išvardyti</b>

EE

BBCH	Kulunorm	Efektiivsus ja umbrohuligid		
		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 liigid ( <i>Lamium spp.</i> )	Roomav madar ehk viir ( <i>Galium aparine</i> )	
20-29	0,25 l/ha	<b>Ülaltoodud</b>	Konnatar ( <i>Polygonum convolvulus</i> ), vesihein ( <i>Stellaria media</i> ), valge hanemalts ( <i>Chenopodium album</i> ) ja roomav madar ehk viir ( <i>Galium aparine</i> )	
30-45	0,35 l/ha	<b>Ülaltoodud ja lisaks:</b> Valge hanemalts ( <i>Chenopodium album</i> ), vesihein ( <i>Stellaria media</i> ) ja konnatar ( <i>Polygonum convolvulus</i> )	Vesihein ( <i>Stellaria media</i> )	Erilehine linnurohi ( <i>Polygonum aviculare</i> )

Toote toime tugevdamiseks harilikku kesalille vastu taliteraviljas, suviõdros ja -nisus soovitame segada Pixxaro™ EC kokku 0,075 l/ha Primus™ –ga.

#### Muld

Herbitsiidi Pixxaro™ EC-d võib kasutada erinevatel mullatüüpidel.

#### Vihmakindlus

Herbitsiid Pixxaro™ EC on vihmakindel tund aega pärast pritsimist.

#### Pritsimisvõtted ja vee hulk

Soovitatav pritsimis kogus on 100–400 liitrit vett hektari kohta. Madalaimat vee kogust kasutades on taimik on hõre ja umbrohud väikesed. Tiheda taimikuga põllul on vajalik vee kogus 200-400 l/ha.

#### Pritsimislahuse valmistamine

Enne preparaadi kasutamist veenduge alati, et prits on korralikult puhastatud ning seal ei ole settejääke. See on eriti oluline, kui pritsi on kasutatud teistel kultuuridel. Loksuta toote kanistrit põhjalikult enne avamist ja kasutamist. Täida pritsipaak 1/2 puhta vee ja alusta segamist. Lisa vajalik kogus Pixxaro™ EC-d pritsipaaki. Loputa tühja kanistrit vee ja lisa loputusvesi pritsipaaki. Täida paak vee ja kasuta tööalus koheselt ära. Jätka segamist ka enne tööd ja pritsimise ajal.

Kui pritsi täitmisel vedelate preparaadidega kasutatakse tankurseadet, valatakse preparaati esmalt tankurseadmesse ja seejärel imetakse sealt paaki. Pärast preparaadi lisamist pritsi paaki tuleb tankurseade loputada, samuti ka tühjad kemikaalimahutid.

#### Paagi puhastamine

Prits tuleb nii väljast kui seest põhjalikult puhastada. Loputusvesi pritsitakse töödeldud alale. Tühjenda paak. Pärast kasutamist pese pritsimisvarustus. Loputada paak, jaotustoru ja voolikud puhta vee ja tühjenda paak uuesti. Pritsipaagi pesemisel vältida maapinna, pinna - ja põhjavee reostumist.

Pritsimislahuse jäägid ja loputusvesi pritsitakse eelnevalt töödeldud alale.

Soovitav on korrata paagi pesu ja puhastamist 2-3 korda. Loputusvesi pritsitakse sõites töödeldud alale.

LV

#### Piezeme.

Lai aizsargātu ar lietojumu nesaistitus izdgiušaus augus, ievērot 5 m aizsargjoslu līdz blakus laukam vai lauksaimniecības neizmantojami zemel.

#### IEROBEŽOJAMĀS NEZĀĻU SUGAS

##### Ziemas kvieši, ziemas mieži, rudzi, tritikāle

Kultūrauga attīstības stadija, preparāta deva, l/ha,	Iedarbības līmenis un nezāļu 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> )	Keraiņu madara ( <i>Galium aparine</i> ), gerānijas ( <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> ), keraiņu madara ( <i>Galium aparine</i> ), gerānijas ( <i>Geranium spp.</i> )	Parastā rudzpuķe ( <i>Centaurea cyanus</i> ), asais aklis ( <i>Galeopsis tetrahit</i> ), parastā virza ( <i>Stellaria media</i> )	Zida magone ( <i>Papaver rhoeas</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> ), keraiņu madara ( <i>Galium aparine</i> ), gerānijas ( <i>Geranium spp.</i> ), parastā virza ( <i>Stellaria media</i> )	Ganu plikstiņš ( <i>Capsella bursa-pastoris</i> ), Parastā rudzpuķe ( <i>Centaurea cyanus</i> ), zida magone ( <i>Papaver rhoeas</i> ), asais aklis ( <i>Galeopsis tetrahit</i> ),	Kartupelis-sārņaugus ( <i>Solanum tuberosum</i> )

##### Vasaras mieži un vasaras kvieši

Kultūrauga attīstības stadija, preparāta deva, l/ha,	Iedarbības līmenis un nezāļu 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> )	Keraiņu madara ( <i>Galium 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> )	Keraiņu madara ( <i>Galium aparine</i> ), dārzu vējgrīķis ( <i>Polygonum convolvulus</i> ), parastā virza ( <i>Stellaria media</i> ), asais aklis ( <i>Galeopsis tetrahit</i> )	

LT

#### ORO SĀLYGOS PURŠKIMO METU

Pixxaro EC galima naudoti 5–25 °C temperatūroje, tiek drėgnoje, tiek ir sausoje aplinkoje. Didelės sausras sąlygomis efektyvumas gali šiek tiek sumažėti. Nepurškite streso paveiktų pasėlių. Stresą gali sukelti daugelis veiksnių, įskaitant šalną, sausrą, užsitovėjusį vandenį, mikroelementų trūkumą, ligas, kenkėjų užpuolimus ir t. Kartais dėl Pixxaro EC pasėlių gali šiek tiek trumpam (2–3 sav.) pagelsti, tačiau tai neturi įtakos derliaus kiekiui ir jo kokybei.

#### MAISYMAS

Norint sustiprinti produkto efektyvumą naikinant ramunės (*Matricaria*) žieminiuose javuose, vasariniuose kviečiuose ir miežiuose, rekomenduojame maišyti Pixxaro EC su Primus™ 0,075 l/ha.

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

#### DIRVA

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

#### SĖJOMAINA

Nėra jokio apribojimo rudenį sėjamiems augalams laukuose, pavasarį purkštuose herbicidu Pixxaro EC. Prieš sėjant ankštines kultūras (pvz. dobilus, pupas) rekomenduojama suarti dirvą. Nėra jokio apribojimo kitais metais sėjamiems žemės ūkio augalams.

#### ATŠĖJIMAS

Sunykus pasėliui galima sėti javus, kukurūzus, miglines žoles ir rapsus praėjus mėnesiui nuo Pixxaro EC purškimo.

#### ATSPARUMO IŠIVYSTYMO RIZIKOS MAŽINIMO PRIEMONĖS

Pixxaro EC sudėtyje yra dvi veikliosios medžiagos - haloksifenmetilas ir fluroksipiras. Pagal veikimo pobūdį haloksifenmetilas ir fluroksipiras yra sintetiniai auksiniai (HRAC kodas O). Atsparumo išsivystymo rizika sintetiniams auksinams yra maža.

Siekiant išvengti piktžolių atsparumo atsiradimo, būtina griežtai laikytis rekomendacijų. Taiplykite integruotą piktžolių kontrolės sistemą.

- Naudokite pilną rekomenduojamą herbicido normą ir nurodytu laiku.

- Neviršykite maksimalaus purškimų skaičiaus per sezoną – 1. Jeigu reikalingas daugiau nei vienas purškimas herbicidu, naudokite kitokio veikimo pobūdžio produktą, priklausantį kitoms atsparumo grupėms pagal HRAC sistemą.

- Panaudoję herbicidą, patikrinkite lauką, ar buvo sunaikintos piktžolės. Neleiskite piktžolėms dauginis vegetatyviškai ir sėklomis. Išsiaiškinkite prasto veikimo priežastis. Jei įtariate, kad prasto veikimo priežastis – išsivystęs atsparumas, informuokite apie tai registracijos savininko atstovus Lietuvoje.

#### PURŠKIMO TECHNIKA IR VANDENS KIEKIS

Pixxaro EC turi būti išpurkštas tvarkingais ir pagal gamintojo reikalavimus kalibruotais traktoriniais hidrauliniiais lauko purkštuvais. Įrenginys gali turėti išmaišymo indą ar tiesioginio įpurškimo sistemą. Rekomenduojamas purškimo kiekis yra 100–400 litrų vandens hektarui. Mažesnis vandens kiekis turi būti naudojamas tik retuose pasėliuose.

#### TIRPALO PARUOŠIMAS

Prieš pradėdant ruošti tirpalą, būtina įsitikinti, kad purkštuvus yra kruopščiai išplautas, ypač jei jis buvo naudotas kitiems augalams purkšti.

**Kai naudojamas išmaišymo indas**, pusę purkštuvo talpos užpildoma vandeniu. Tuomet į išmaišymo indą pripilamas reikiamas Pixxaro EC kiekis, kuris nusiurbiamas į purkštuvo talpą kartu su trūkstantiu kiekiu švaraus vandens. Vėliau išmaišymo indas turi būti gerai išskalaujamas. Skalavimo procedūrą kartoti tol, kol jame nebesimato Pixxaro EC likučių.

EE

**Pritsi väline puhastamine**

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

**Märgaja**

Ei ole vajalik Pixaro™ EC puhul.

**Järgnevad kultuurid**

Pritsimisjärgsel sügisel pole põllukultuuride külvamisele piiranguid. Soovitav on enne tundlike liikide külvamist, nt ristlik, läätsed, maad künda.

**Ümberkühl**

Kui külv ebaõnnestub, võib asenduskuulurina külvata teravilja, maisi, raiheina ja rapsi üks kuu pärast pritsimist.

**Resistentsus**

Toode	Tüüp	Toimeained	HRAC-rühm	Resistentsuse kujunemise risk
Pixaro™ EC	HERBITSIID	Metüülhalaüksifeen Fluroksipüür	O	Madal

**Säilitamine**

Säilitage anum korralikult suletuna lastele kättesaamatus kohas.

Hoidke eemal kõrgetest temperatuuridest.

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

Hoida eemal toiduainetest, joogist ja loomasöödadest.

**Tühjad anumad**

Tühjad pakendid loputada 3 korda puhta veega ja viia ohtlike jäätmete kogumiskohta. Taara korduvkasutamine on keelatud. Kemikaalijäägid anda üle ohtlike jäätmete käitlejale. Mahavalgunud preparaati koguda kokku absorbeeriva ainega spetsiaalsesse vastavalt markeeritud anumasse ja anda üle ohtlike jäätmete käitlejale.

**Tarnetingimused**

Kõik meie poolt tarnitavad tooted on kõrge kvaliteediga ning me oleme kindlad nende sobivuses.

Kuid kuna meil puudub kontroll nende säilitamise, käitlemise või kasutamise ning

ilmastikutingimuste üle, ei vastuta firma erinevate tõrjetulemuste ja tekkinud kahjustuste eest, mille

olul põhjuseks on toote ebaõige käitlemine, ilmastik, muudatused kasutamismeetodites jm, mida

toote registreerimisel polnud võimalik ette näha.

LV

AS 30-45 0,35 l/ha	Ārstniecības matuzāle ( <i>Fumaria officinalis</i> ), panāves ( <i>Lamium sp.</i> ), baltā balanda ( <i>Chenopodium album</i> ), parastā virza ( <i>Stellaria media</i> ), dārza vējgrīķis ( <i>Polygonum convolvulus</i> )	Kerainu madara ( <i>Gallium aparine</i> ), asaīis aklis ( <i>Galeopsis terrahiti</i> )	Maura sūrene ( <i>Polygonum hiculare</i> ) (69,4%)
-----------------------	--	--	---

Lai nodrošinātu labu efektivitāti tīruma kumelītes (*Matricaria inodora*) ierobežošanā ziemas kviešu, ziemas miežu, tritikāles, rudzu, vasaras kviešu un vasaras miežu sējumos, ieteicams Pixaro EC lietot tvertnes maisījumā ar Primus 0,075 l/ha vai Pro 0,075 l/ha.

**AUGSNE**

Pixaro EC var lietot jebkura veida augsnē.

**LIETUS NOTURĪBA**

Herbicīds Pixaro EC ļūst noturīgs pret lietu 1 stundu pēc lietošanas.

**SMIDZINĀŠANAS TEHNIKA UN ŪDENS DAUDZUMS**

Pixaro EC smidzināšana var izmantot jebkura tipa smidzinātāju, kas ir kalibrēti un sagatavoti darbam saskaņā ar ražotāja instrukcijām. Ieteicamais darba šķidruma patēriņš uz vienu hektāru ir 100-400 litri. Izmantojiet sprauslas un smidzināšanas metodes, kas ir vispiemērotākas attiecīgajam labības blīvumam un nezaļu lapu novietojumam. Minimālais darba šķidruma patēriņš bīlvā labībā uz vienu hektāru ir 200 litri.

**DARBA ŠĶIDRUMA SAGATAVOŠANA**

Pirms smidzināšanas šķidruma sagatavošanas vienmēr pārlicinieties, ka smidzinātājs ir akurāti iztīrīts un bez apļukuma. Tas ir īpaši svarīgi, ja pirms tam ir apsmidzināti citi kultūraugi.

**Izmantojot darba šķidruma sagatavošanas tvertni**

Lietojot darba šķidruma sagatavošanas tvertni, vispirms piepildiet to līdz pusei ar ūdeni, tad pievienojiet vajadzīgo Pixaro EC daudzumu, kurš pēc tam tiek iesūktš smidzinātāja tvertnē, kamēr trīs ūdens tiek pievienots darba šķidruma sagatavošanas tvertnē. Pēc tam izskalojiet darba šķidruma sagatavošanas tvertni un tukšās kannas. Atkārtot procedūru ar apakšējo vārsta atvērsānu/ atvērsānu, kamēr vaīrs nav redzams PIXARO EC atliekas tvertnē.

**SMIDZINĀTĀJU TĪRĪŠANA****Smidzinātājiem ar darba šķidruma sagatavošanas tvertni**

Smidzināšanas maisījumus atlikumiem un skalojamajam ūdenim ir jābūt izsmidzinātam uz lauka vai īpašā skalošanas vieta neatkarīgi no smidzinātāju uzpildīšanas specifikas. Skalošanas tvertnes ūdens atlikumam jābūt tādām, lai atlikušo smidzināšanas skalojamu varētu atšķaidīt vismaz 50 reizes. Izskalojiet smidzinātāja tvertni nekavējoties pēc šķidruma ūdens iepildīšanas, izmantojot smidzinātāja tvertnes skalojamās sprauslas. Tvertnes skalošanas ūdens var tikt sadalīts tā, lai atsevišķu skalošanu un izsmidzināšanu varētu veikt 2-3 reizes. Tvertnes skalošanas šķidrumu izsmidzina šķērsojot apstrādāto lauku.

**SMIDZINĀTĀJU TĪRĪŠANA NO ĀRPUSĒS**

Smidzinātāja un traktora tīrīšana ir jāveic vai nu uz apstrādātās platības vai arī jāizmanto speciāls tīrīšanas laukums, kurā ir ierīkots atsevišķs atlikumu savākšanas konteiners. Tīrot smidzinātāju uz lauka, smidzinātājam ir jābūt aprīkotam ar nepieciešamajām mazgāšanas iekārtām, kā arī mazgājamā ūdens daudzumam jābūt pietiekamam.

**VIRSMAS AKTĪVĀ VĒLIA**

Pixaro EC nav nepieciešama.

**PĒCKULTŪRAS**

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

LT

**PURKŠTUVO VIDAUS PLOVIMAS**

Likēs nepurkštas tirpalas bei panaudotas purkštuvu plovimui vanduo turi būti išpurkštas ant to paties lauko, kur buvo naudotas produktas.

**Tirpalo paruošimo talpa.** Svaraus vandens talpa turi būti tokio dydžio, kad likęs tirpalas būtų praskiestas mažiausiai 50 kartų. Iš karto po purškimo, vidiniai purkštukai išplauti purkštuvu vidų. Rekomenduojama švarų vandenį išdinti taip, kad purkštuvu talpos vidų galima būtų išplauti 2-3 kartus. Skalvimui panaudotas vanduo turi būti išpurkštas ant to paties lauko, kur buvo panaudotas darbinis tirpalas.

**PURKŠTUVO PLOVIMAS**

Purkštuvu ir traktoriaus plovimas turi būti atliekamas tame pačiame lauke, kur buvo purškiamas tirpalas. Tokiu atveju purkštuvus turi turėti tam skirtą įrangą bei pakankamą švaraus vandens talpą. Purkštuvą galima plauti ir specialioje tam skirtoje purkštuvų plovimo aikštelėje, turinioje paplavų surinkimo talpą.

**SAUGOS PRIEMONĖS**

**Dirbant su neskiestu produktu ir liečiant juo užterštus paviršius** būtina dėvėti 4 arba 6 tipo apsauginę aprangą nuo skystųjų chemikalų (atitinkančią standartus LST EN 14605 arba LST EN 13034) bei avėti tvirtą avalynę. Būtina mėvėti chemiškoms medžiagoms atsparias pirštines (atitinkančias standartą LST EN 374, 6 sunkimosi lygmenis, kurių proverižo trukmė >480 minutes): nitrilo (≥0,4 mm), chloropreno (≥0,5 mm), butilo (≥0,7 mm) ar kt. Būtina naudoti apsauginius akinius arba veido skydį (atitinkančias standartą LST EN 166).

**Purškiant traktoriniais lauko purkštuvais** rekomenduojama dėvėti apsauginę aprangą nuo skystųjų chemikalų, avėti tvirtą avalynę bei mėvėti chemiškoms medžiagoms atsparias pirštines. **Darbuotojams** eiti į apdorotus plotus galima tik jiems visiškai išdžiūvus. Darbuotojams būtina dėvėti ilgas kelnes, marškinius ilgomis rankovėmis, avėti sandarius batus bei rekomenduojama mėvėti pirštines.

**Higienos priemonės.** Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. Naudojant šį produktą, nevalgyti, negeriti ir nerūkyti. Vengti bet kokio sąlyčio su produktu. Stengtis neįkvėpti rūko, garų ir dulksnos. Po darbo ar prieš pertraukus nusivilkti drabužius, nusiprausti vandeniu su muilu. Darbo drabužius laikyti atskirai. Užterštus drabužius išskalbi prieš vėjų apsisveikant. Susitęsęs pirštinių paviršius, jas reikia kruopščiai nuplauti. Jei neišmanoma išvalyti asmeninių apsaugos priemonių, būtina sunaikinti laikinai galiojančių teisės aktu reikalavimų.

**PIRMOJI PAGALBA**

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

**Patekus ant odos:** nedelsiant nuvalyti 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.**

**SAUGOJIMAS**

Preparatą laikyti sandariai uždarytoje pakuotėje toliau nuo aukštos temperatūros šaltinio.

Vaikei tik originalioje pakuotėje, temperatūra laikymo metu turi būti 0°C + 30°C.

Laikyti vaikams nepasiekiamoje vietoje.

Laikyti atokiau nuo maisto, gėrimų ir gyvulių pašaro.

**PĀRSĒJA**

Gadījumā, ja ar Pixxaro EC apstrādātais kultūraugs ir gājīs bojā, jāveic augsnes apstrāde un jānogaida viens mēnesis. Pārsēt drīkst vasarāju graudaugus, kukurūzu, rapsi vai aieni.

**REZISTENCES VEIDOŠANĀS RISKA IEROBEŽOŠANA.**

Produkts	Tips	Aktīvā viela	HRAC grupa	Rezistences veidošanās risks
Pixxaro EC	HERBICĪDS	Metil-halauksifēns, fluoksipīrs	O	Zems

Ievērojiet vispārējos rezistences veidošanās riska ierobežošanas principus:

- ievērojiet herbicīdu lietošanas rekomendācijas- lietošanas devu un laiku;
- sekojiet herbicīdu iedarbības rezultātiem uz lauka;
- nezāļu ierobežošanā izmantojiet agrotehniskos un mehāniskos līdzekļus.

**TUKŠĀ TARA**

Šo vielu vai produktu un iepakojumu likvidēt drošā veidā. Iepakojumu nedrīkst lietot atkārtoti. Tas jāuzglabā speciāli iekārtotā vietā un to likvidē ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības.

**UZGLABĀŠANA**

Uzglabāt slēgtā, oriģinālā iepakojumā, bērniem nepieejamā vietā, atsevišķi no pārtikas produktiem un lopbarības. Uzglabāt sausā un no sala pasargātā vietā.

**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 aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm. Nepiesārņot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekli un tā iepakojumu. Netīrīt smidzināšanas tehniku ūdenstilpju un ūdensteču tuvumā. Izsargāties no piesārņošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem. Preparāta izlīšanas gadījumā piesārņoto materiālu savāc un ziņo attiecīgajai Reģionālajai vides pārvaldei.

**JURIDISKĀ ATBILDĪBA**

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 brīdi un pēc apstrādes, kas var ietekmēt produkta iedarbības efektivitāti, visi nosacījumi un garantijas, likumā noteiktās vai citas, attiecībā uz mūsu produkta kvalitāti vai piemērotību jebkādai tā lietošanai, nav ietverti. Ne mēs, ne mūsu tirdzniecības partneri neuzņemas 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 piedalās produktu lietošanā.

**TUŠČIŲ PAKUOČIŲ SUNAIKINIMAS**

Supylus augaļu apsaugos produktā | augaļu apsaugos produktu purškimo ierāgā, augaļu apsaugos produktu pakuoēs turi būtī skalaujamos taikant integrutojo skalavimo (skalaujant suspausto vandens srove) ar trīgubo skalavimo metodus. Vanduo, panaudotas augaļu apsaugos produktų pakuoetei išskalauti, išpurškiamas ant žemės sklypo, apdoroto tuo augaļu apsaugos produktų.

Išskalautos augaļu apsaugos produktų pakuoetes tvarkomos vadovaujantis atliekų tvarkymą nustatančiais teisės aktais.

**PASTABA**

Visi mūsu tiekiami produktai yra labai aukštos kokybės. Tačiau gamintojas neatsako už pažeidimus ir efektyvumo sumažėjimą, jei produktas buvo netinkamai saugotas, maišomas, ar oro sąlygos prieš, po ar produkto naudojimo metu nepalankios purškimui.

\*\*\*Dow AgroSciences, DuPont ar Pioneer ir jų dukterinių įmonių arba atitinkamų savininkų prekės ženklai.

**THIS PAGE HAS BEEN LEFT  
BLANK INTENTIONALLY**

**THIS PAGE HAS BEEN LEFT  
BLANK INTENTIONALLY**

**THIS PAGE HAS BEEN LEFT  
BLANK INTENTIONALLY**



EE

**Hiatus****EUH401: Inimeste tervise ja keskkonnoahutuse vältimiseks järgida kasutusjuhendit.**

H317 Võib põhjustada allergilist nahareaktsiooni.  
 H319 Põhjustab tugevat silmade ärritust.  
 H335 Võib põhjustada hingamisteede ärritust.  
 H410 Väga mürgine veoorganismidele, pikaajaline toime.  
 P261 Vältida pihustatav aine sissehingamist.  
 P280 Kanda kaitsekindaid/kaitserüüvastust/kaitseprille/kaitsemaski.  
 P302+P352 NAHALE SATTUMISE KORRAL. Pesta rohke veega ja seebiga.  
 P305+P351+P338 SILMA SATTUMISE KORRAL. Loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui need kasutatakse ja kui need on kerge eemaldada. Loputada veel kord.  
 P333+P313 Nahaärrituse või lööbe korral: pöörduda arsti poole.

P337+P313 Kui silmade ärritus ei möödu: pöörduda arsti poole.  
 P362+P364 Votta seljast saastunud rüüvad ja pesta enne korduskasutust.  
 P391 Mahavoolanud toode kokku koguda.  
 P403+P233 Hoida hästi ventileeritavas kohas. Hoida mahuti tihedalt suletuna.  
 P501 Sisu/mahuti kõrvaldada vastavalt kohalikele eeskirjadele.

SP1 Vältida vahendi või selle pakendi vette sattumist (seadme pinnaee lähedal mitte puhastada/vältida saastamist läbi lauda ja tede drenaažide).

SP3 Veoorganismide kaitsmiseks pidada kinni mittepiitsitavast puhvervööndist 5 m pinnaeekogudest. Mittesihimärklameilikele kaitsmiseks pidada kinni mittepiitsitavast puhvervööndist 5 m põllumajanduses mittekasutatavast maast.

**Kasutusjuhend: Pixxaro EC ei tohi kasutada lähemal kui 5 m pinnaeekogudest ja lähemal kui 5 m põllumajanduses mittekasutatavast maast.**

**Esmaabi**  
**Üldteave:** Kasutada isikukaitsevahendeid. Spetsiifilist vastumürki ei ole teada. Rakendada sümptomaatilist ravi.  
**Sissehingamine:** Toimetada kannatanu viivitamatult värske õhu kätte. Pöörduda arsti poole.  
**Nahale sattumisel:** Votta seljast saastunud riided. Pesta nahka rohke veega ja seebiga 15-20 minutit. Tööriistu pesta enne taaskasutust. Helista mürgistusabi keskusesse või abi saamiseks arstile. Peske riided enne taaskasutamist.  
**Silma sattumisel:** Hoidke silmad lahti ja loputage aeglaselt ja ettevaatlikult veega 15-20 minutit. Eemaldada kontaktläätsed, kui need kasutatakse pärast esimest 5 minuti ja seejärel jätkake loputamist silmad. Abi saamiseks pöörduda mürgistusabikeskusesse või arsti poole.  
**Allaneelamisel:** Loputada suud. Pöörduda arsti poole.  
**HÄDAABI TELEFON 12. MÜRGISTUSTEABEKESKUSE LÜHNUMBER 16662**



LV

**Uzmanību**

H317 Var izraisīt alerģisku ādas reakciju.  
 H319 Izraisa nopietnu acu kairinājumu.  
 H335 Var izraisīt elpceļu kairinājumu.  
 H410 Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.  
 EUH401 Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un videi, ievērojiet lietošanas pamācību.  
 P261 Izvairīties ieelpot izgarojumus/smidzinājumu.  
 P280 Izmantot aizsargcimdus/aizsargdrēbes/acu aizsargus/sejas aizsargus.  
 P302+P352 SASKARĒ AR ĀDU: nomazgāt ar lielu ūdens daudzumu.  
 P305+P351+P338 SASKARĒ AR ACIM: uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot.  
 P337+P313 Ja acu iekaisums nepāriet: lūdziet medicīnu palīdzību.  
 P501 Atbrīvoties no satura/tvertnes, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības  
 SP1 Nepiesārņot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekli un tā iepakojumu/netrīt smidzināšanas tehniku ūdenstilpju un ūdensteču tuvumā/izsargāties no piesārņošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem.  
 SP3 Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpju un ūdenstečiem.  
 SP3 Lai aizsargātu ar lietotajumu neaizsūtītu izdīgšu augus, ievērot 5 m aizsargjoslu līdz blakus laukam vai lauksaimniecībā neizmantotajai zemei.

**Avārijas gadījumā ziņot ugunsdzēsības un glābšanas dienestam – telefons 112.**  
**Uzglabāšana.** Uzglabāt slēgtā oriģinālā iepakojumā. Sargāt no pārkaršanas. Uzglabāt temperatūrā no 0 līdz 30 °C. Sargāt no bērniem. Neuzglabāt kopā ar pārtiku vai dzīvnieku barību.

LT

**ATSARGIAI**

Gali sukelti alerginė odos reakciją.  
 Sukelia smarkų akių dirginimą.  
 Gali dirginti kvėpavimo takus.  
 Labai toksiškas vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.  
 Stengtis neįkvėpti rūko/garų/aeroliozoli.  
 Siekiant išvengti žmonių sveikatai ir aplinkai keliamos rizikos, būtina vykdyti naudojimo instrukcijos nurodymus.  
 Mūvėti apsaugines pirštines, dėvėti apsauginius drabužius ir naudoti akių (veido) apsaugos priemonės.  
 Jeigu sudirginama oda arba ją išberia: kreiptis į gydytoją.  
 Jei akių dirginimas nepaėrina: kreiptis į gydytoją.  
 Nusivilkiti užterštus drabužius ir išskalbi prieš vėl juos apsisvelkiant.  
 Sunikinti ištekejusių medžiagų.  
 Talpyklą šalinti pagal nacionalinius teisės aktų reikalavimus.  
 Neužteršti vandens augalų apsaugos produktą ar jo pakuotė (neplauti purškimo įrenginių šalia paviršinio vandens telkinii/vengti taršos per drenąž iš sodybų ar nuo kelių).  
 Siekiant apsaugoti vandens organizmus, būtina išlaikyti 5 metrų apsaugos zoną iki paviršinių vandens telkinii ir melioracijos griovių.  
 Siekiant apsaugoti netikslinius augalus būtina išlaikyti 5 metrų apsaugos zoną iki ne žemės ūkio paskirties žemės.

**Apsinuodijimo atveju kreiptis į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą telefonu: 8 5 2362052 arba 8 687 533 78.**  
**PRIEŠ NAUDODAMI AUGALŲ APSAUGOS PRODUKTA PERSIKAITKITE NAUDOJIMO INSTRUKCIJA**

CORTEVA agriscience

**Pixxaro™ EC**

Arylex™ active

**HERBITSIID/HERBICĪDS/HERBICIDAS**

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

EE

Pixxaro EC on sūstemeem lehtede kaudu mõjuv herbitsiid laiialeheliste (kaheiduleheliste) umbrohude tõrjeks talnissus, tallioras, rukkiss, tritikales, sunivissus ja suviodoras.

**Toodet võib osta ja kasutada ainult taimekaitsetööstustist omav isik.**

**Toimeained:**  
 metüülhalauksifeen 12,5 g/l (halauksifeenina 12 g/l); fluoroksupüür 280 g/l (meptüülfluoroksupüürina 403 g/l), metüülklokvintotets (taimekaitseaine) 12 g/l Sisaldab N,N-dimetüülürasvhape amide.

**Preparaadi vorm:** emulsioonikonstraat  
**Eesti reg. nr.:** 0616/07.06.16  
**Valmistamise aeg:** vaata pakendilt  
**Partii nr.:** vaata pakendilt  
**Säilivusaeg:** 2 aastat  
**Tootja/pakendaja:** Dow AgroSciences SA

**Registreerimise haldaja:**  
 Dow AgroSciences Danmark A/S, Langebrogade 1, DK-1411 Kopenhagaeni K, Taani. Tel: +45 45 28 08 00



LV

Sistēmas iedarbības herbicīds ismūža divdiglļapju nezaļu ierobežošanai ziemas kviešus, ziemas miežu, rudzu, tritikāles, vasaras kviešus un vasaras miežu sējumos.

**Preparatīvā forma:** emulsijas koncentrāts

**Darbīgās vielas:**  
 metil-halauksifēns, 12,5 g/l, fluorokspīrs, 280 g/l  
 Sastāvā esošā kaitīgā viela: meksil-klokvintocets

**Reģistrācijas Nr.:** 0545

**Reģistrācijas klase:** 2

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

**Partijas numurs/izgatavošanas datums:** skatīt uz iepakojuma.

**Reģistrācijas ipašnieks un ražotājs:**  
 Dow AgroSciences Danmark A/S, Langebrogade 1, DK-1411 Kopenhagaeni K, Dānija  
**Dow AgroSciences Danmark A/S konsultants Latvijā:**  
 Corteva Agriscience, The Agriculture Division of DowDuPont.  
 Tel. +371 2897 5155

LT

Pixxaro EC yra sisteminio veikimo herbicidas skirtas vienmečių dvisklčių piktžolų naikinimui žieminių kviečių, miežių, rugių, kvietgrūgių, vasarinių kviečių bei miežių pasėliuose pavasarį.

**Skirtas profesionaliajam naudojimui**

**Vieklisios medžiagos:**  
 haloksifenmetilas 12,5 g/l (1,2%)  
 fluorokspīrs 280 g/l (fluorokspīr-meptilas 403,5 g/l); 26,9% (38,8%)  
 Apsauginė medžiaga: klokvintocet-meksilas 12 g/l (1,15%)

**Produkto forma: koncentruota emulsija**

**Reģistrācijas Nr.:** AS2-47H(2016)

**Siuuntos Nr.:** žiūrėti ant pakuočės.

**Pagaminimo data:** žiūrėti ant pakuočės.

**Galiojimo laikas:** 2 metai.

**Preparatą registruoja:**  
 Dow AgroSciences Danmark A/S, Langebrogade 1, DK-1411 Kopenhagaeni K, Dānija  
**Dow AgroSciences Danmark A/S atstovas Lietuvoje:**  
 Dow AgroSciences Lithuania UAB, Regus Vilnius Old Town, Vilniaus str. 31, LT-01402, Lietuva. Tel. +370 5 2100260

Netokogus/ Neto/ Grynasis kiekis: **5 L**