

Aizsargiepakojuma markējums

Fenix®
HERBICIDS

APSTIPRINU
VAAD Augu aizsardzības līdzekļu
reģistrācijas daļas vadītāja
R. Čudere
2016. gads 26. septembrī

Selektīvs pieskares iedarbības herbicīds ar nelielu sistēmas iedarbību īsmūža divdīgļlapju nezāļu apkarošanai kartupeļu, burkānu, sakņu pētersīlu, pastinaku, sīpolu, ķiploku, zirņu un lauka pupu (graudiem), ķimeņu, diļļu, un saulespuķu sējumos un stādījumos, kā arī kārklu stādījumos un eglu, priežu, ziemsvētku eglīšu un lapegļu sējumos un stādījumos kokaudzētavās.

Darbīgā viela: aklonifēns 600 g/l

Preparatīvā forma: suspensijas koncentrāts

Iepakojums: 2x10 l; 4x5 l; 12x1 l

Reģistrācijas numurs: 0283

Reģistrācijas klase: 2

Reģistrācijas apliecības īpašnieks, ražotājs:

Bayer AG
Kaiser-Wilhelm- Allee 1
51373 Leverkusen, Vācija

Tehniskā konsultācija:

SIA Bayer, Bayer CropScience nodaļa
Skanstes iela 50, Rīga, LV-1013
Mob. tālr.: 29 491 452, 28 682 922

Partijas Nr.: skatīt uz iepakojuma

Izgatavošanas datums: skatīt uz iepakojuma



Uzmanību

Sastāvā esošā kaitīgā viela: aklonifēns

H351 Ir aizdomas, ka var izraisīt vēzi

H410 ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām

EUH401 Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un videi, ievērojiet lietošanas

SAŅEMTS N. 672

Valsts augu aizsardzības dienesta
Augu aizsardzības līdzekļu
reģistrācijas daļa
2016. gads 6. septembrī

| | |
|-------------------|---|
| | pamācību |
| EUH208 | Satur aklonifēnu. Var izraisīt alerģisku reakciju. |
| P280 | Izmantot aizsargcimdus/aizsargapģērbu/acu aizsargus/sejas aizsargus |
| P308+P313 P501 | Ja nokļūst saskarē vai saistīts ar to: lūdziet mediku palīdzību. Atbrīvoties no satura/tvertnes ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības |
| SP1 | 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. |
| SPe 3 | Lai aizsargātu vēl neizdīgušus kultūraugus un citus ar lietojumu nesaistītos augus, ievērot 15 m aizsargjoslu līdz blakus laukam un/vai lauksaimniecībā neizmantojamai zemei, ja lieto preparāta devu 2.5-3.0 l/ha, un 10 m aizsargjoslu līdz blakus laukam un/vai lauksaimniecībā neizmantojamai zemei, ja lieto preparāta devu ir 2.0 l/ha vai veic dalīto apstrādi – 1.0+ 1.5 l/ha |

Avārijas gadījumā ziņot Ugunsdzēsības un glābšanas dienestam, tālrunis 112.

Uzglabāšana

Uzglabāt sausās, vēsās, labi vēdināmās un aizslēdzamās telpās. Uzglabāšanas temperatūra no 0°C līdz + 30 °C.

Derīguma termiņš

2 gadi no izgatavošanas datuma, glabājot oriģinālā, neatvērtā iepakojumā.

® - reģistrēta Bayer AG tirdzniecības zīme.

iepakojuma markējums

Fenix® HERBICĪDS

Selektīvs pieskares iedarbības herbicīds ar nelielu sistēmas iedarbību īsmūža divdīglīlapju nezāļu apkarošanai kartupeļu, burkānu, sakņu pētersīlu, pastinaku, sīpolu, kīploku, zirņu un lauka pupu (graudiem), ķimeņu, dīķi, un saulespuķu sējumos un stādījumos, kā arī kārklu stādījumos un eglu, priežu, ziemsvētku eglīšu un lapegļu sējumos un stādījumos kokaudzētavās.

Darbīgā viela: aklonifēns 600 g/l

Preparatīvā forma: suspensijas koncentrāts

Iepakojums: 10 l; 5 l; 1 l

Reģistrācijas numurs: 0283

Reģistrācijas klase: 2

Reģistrācijas apliecības īpašnieks, ražotājs:

Bayer AG

Kaiser-Wilhelm- Allee 1

51373 Leverkusen, Vācija

Tehniskā konsultācija:

SIA Bayer, Bayer CropScience nodaļa

Skanstes iela 50, Rīga, LV-1013

Mob. tālr.: 29 491 452, 28 682 922

Partijas Nr.: skatīt uz iepakojuma

Izgatavošanas datums: skatīt uz iepakojuma



Uzmanību

Sastāvā esošā kaitīgā viela: aklonifēns

H351 Ir aizdomas, ka var izraisīt vēzi

H410 ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām

EUH401 Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un videi, ievērojet lietošanas pamācību

EUH208 Satur aklonifēnu. Var izraisīt alergisku reakciju.

| | |
|-----------|---|
| P280 | Izmantot aizsargcimdus/aizsargapģērbu/acu aizsargus/sejas aizsargus |
| P308+P313 | Ja nokļūst saskarē vai saistīts ar to: lūdziet mediku palīdzību. |
| P501 | Atbrīvoties no satura/tvertnes ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības |
| SP1 | 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. |
| SPe 3 | Lai aizsargātu vēl neizdīgušus kultūraugus un citus ar lietojumu nesaistītos augus, ievērot 15 m aizsargjoslu līdz blakus laukam un/vai lauksaimniecībā neizmantojamai zemei, ja lieto preparāta devu 2.5-3.0 l/ha, un 10 m aizsargjoslu līdz blakus laukam un/vai lauksaimniecībā neizmantojamai zemei, ja lieto preparāta devu ir 2.0 l/ha vai veic dalīto apstrādi – 1.0+ 1.5 l/ha |

Avārijas gadījumā ziņot Ugunsdzēsības un glābšanas dienestam, tālrunis 112.

Pirmā palīdzība:

- Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis uz ādas, to nekavējoties mazgāt tekoša ūdens strūklā ar ziepēm 15 minūtes.
 - Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis acīs, tās nekavējoties skalot tekoša ūdens strūklā 15 minūtes.
 - Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis gremošanas sistēmā, izdzert 100 ml ūdens.
 - Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis elpošanas sistēmā, nogādāt cietušo svaigā gaisā.
- Jebkurā nelaimes gadījumā vēlama ārsta konsultācija. Uzrādiet ārstam attiecīgā augu aizsardzības līdzekļa markējumu.

Saindēšanās informācijas centra tālruņa numurs: 67 04 24 73

Drošības prasības un personāla drošība

Sargāt no bērniem.

Neuzglabāt kopā ar pārtiku, dzērieniem vai dzīvnieku barību.

Nedzert, neēst un nesmēķēt, darbojoties ar vielu

Strādājot ar preparātu lietojiet individuālos aizsardzības līdzekļus: aizsargapģērbu, aizsargbrilles, respiratoru, ķīmiski izturīgus cimdus un slēgtus apavus. Pēc darba nekavējoties novilkt darba apģērbu un nomazgāt rokas un seju ar ūdeni un ziepēm.

Uzglabāšana

Uzglabāt sausās, vēsās, labi vēdināmās un aizslēdzamās telpās. Uzglabāšanas temperatūra no 0°C līdz + 30 °C.

Derīguma termiņš

2 gadi no izgatavošanas datuma, glabājot oriģinālā, neatvērtā iepakojumā.

Iedarbība

Fenix ir plaša iedarbības spektra herbicīds īsmūža divdīgļlapju un dažu īsmūža viendīgļlapju nezāļu apkarošanai kartupeļu, burkānu, sīpolu, zirņu, lauka pupu, ķimeņu, pastinaku, lapu un sakņu seleriju, lapu un sakņu pētersīlu, dīļu, kiploku un saulespuķu sējumos un stādījumos, kā arī kārklu, eglu, priežu un lapeglu sējumos un stādījumos kokaudzētavās.

Herbicīdam ir pieskares iedarbība un tikai neliela sistēmas iedarbība.

Darbīgo vielu aklonifēnu nezāles uzņem dīgšanas laikā, nonākot saskarē ar herbicīda slāni, kas izveidojas augsnē virskārtā pēc tā izsmidzināšanas.

Fenix lieto pirms nezāļu sadīgšanas, kā arī nezāļu agrīnā attīstības stadijā, **optimāli- nezāļu dīgšanas laikā**, bet ne vēlāk kā līdz nezāļu īsto lapu attīstībai. Augsnēs ar augstu organisko saturu herbicīdu ieteicams lietot tikai pēc nezāļu sadīgšanas.

Nezāles darbīgo vielu neuzņem ar sakņu sistēmu, tāpēc herbicīda efektivitāte ir mazāk atkarīga no augsnēs mitruma.

Lai herbicīdam Fenix būtu laba iedarbība uz nezālēm, svarīgi ir:

- kvalitatīvi sagatavot augsti (maz cilas un kunkuļi, minimālas augu atliekas uz augsnēs virskārtas),
- izsmidzināt herbicīdu vienmērīgi – tā, lai tas veido homogēnu aizsargslāni,
- pēc herbicīda izsmidzināšanas neveikt augsnēs mehānisko apstrādi, lai neizjauktu izveidojušos herbicīda aizsargslāni augsnēs virskārtā.

Herbicīds kontrolē dīgstošas nezāles, nesamazinot nezāļu sēklu dīgt sparu. Dīgsti, nokļūstot saskarē ar herbicīda augsnēs virskārtā veidoto aizsargslāni, kļūst hlorotiski – ar baltiem, dzelteniem plankumiem vai lapu apmali, atpaliek augšanā un iet bojā.

Fenix iedarbības ilgums ir 2 līdz 3 mēneši. Aizsardzības laiks atkarīgs no herbicīda devas un kultūraugu biezības.

Iedarbības spektrs

Fenix iedarbība uz nezālēm, lietojot **devu 2,5 l/ha** vienā, vai dalītā apstrādē.

| Apstrādes laiks | Ļoti laba iedarbība, 90-100 % | Laba iedarbība, 85- 90 % | Vidēja iedarbība, 70- 85 % | Nepietiekama iedarbība, < 70 % |
|------------------|--|---|--|--|
| Pirms sadīgšanas | Magonu sugas Naudulis, tīruma Neaizmirstulīte, tīruma Sūrene, mezglainā Zvēre, tīruma Plikstiņš, ganu | Balande, baltā Balodene, izplēstā Kumelīšu sugas Madara, ķeraiņu Panātru sugas Salātene, parastā Virza, parastā | Gandrenes Nātre, sīkā Skarene, maura Sūrene, maura Vējgrīķis, dārzu Veronika, Persijas Veronika, tīruma Vijolīšu sugas Mīkstpieneļu sugas, Rapsis, eļļas, Matuzāle, ārstniecības | Akļu sugas Dievkrēslīš, saules Gauri, tīruma Krizantēma, sējumu Krustaine, parastā Naktene, melnā Veronika, efejlapu |
| Pēc | Balande, baltā Madara, ķeraiņu | Balodene, izplēstā Mīkstpieneļu sugas | Gandrenes Kumelīšu sugas | Akļu sugas Gauri, tīruma |

| | | | | |
|-------------------|--|--|----------------|--|
| sadīgšanas | Magonu sugas Naudulis, tīruma Neaimirstulīte, tīruma Panātru sugas Sūrene, blusu Sūrene, maura Sūrene, mezglainā Virza, parastā Zvēre, tīruma Plikstiņš, ganu | Rapsis, eļļas Nātre, sīkā Salātene, parastā Skarene, maura Veroniku sugas Vējgrīķis, dārzu Dievkrēslīnš, saules | Vijolišu sugas | Krizantēma, sējumu Krustaine, parastā Naktene, melnā Veronika, efejlapu |
|-------------------|--|--|----------------|--|

Lietošanas laiks, devas

Apstrādei ar herbicīdu Fenix optimālais ir nezāļu dīgšanas laiks, bet vēlāk kā nezāļu īsto lapu attīstības stadija.

Kartupeļi

Fenix tiek lietots pēc kartupeļu stādīšanas vai pēdējās vagošanas, bet ne vēlāk kā vienu nedēļu pirms kartupeļu sadīgšanas. Neveidojiet kartupeļu vagas pārāk stāvas, tā izvairoties no vēja un nokrišņu izraisītas erozijas. Labi nosēdušās vagas veicina optimālu herbicīda iedarbību.

Pēc herbicīda smidzināšanas neveiciet mehānisku augsnes apstrādi, ļaujot produktam strādāt.

Maksimālais apstrāžu skaits sezonā: 1

Deva: 2,5 – 3,0 l/ha

Zirņi, lauka pupas (graudiem)

Fenix tiek lietots pēc sējas, bet ne vēlāk kā vienu nedēļu pirms kultūru sadīgšanas.

Maksimālais apstrāžu skaits sezonā: 1

Deva: 3,0 l/ha.

Burkāni, sakņu pētersīli, pastinaki

Herbicīdu Fenix var lietot divos dažādos veidos:

1. apstrādes veids - viena apstrāde sezonā pirms kultūraugu sadīgšanas.

Deva: 2,5 l/ha

2. apstrādes veids - dalītā smidzināšana.

Tiek nodrošināta labāka no jauna dīgstošo nezāļu kontrole.

Pirma apstrādi veic pirms kultūraugu sadīgšanas.

Deva: 1,5 l/ha

Otro apstrādi veic, kad kultūraugiem ir 2 īsto lapu stadija un sāk dīgt jaunas nezāles.

Deva: 1,0 l/ha

Sīpoli

Nelietojiet Fenix sētajos sīpolos, jo kultūraugi vēsā un lietainā pavasarī pēc apstrādes ar herbicīdu var stipri ciest.

Stādītie sīpoli, ķiploki

Herbicīdu Fenix var lietot 2 dažādos veidos:

1. apstrādes veids - viena apstrāde sezonā pēc stādīšanas, pirms sīpolu, ķiploku sadīgšanas.

Deva: 2,5 l/ha

2. apstrādes veids - dalītā smidzināšana.

Tiek nodrošināta labāka no jauna dīgstošo nezāļu kontrole.

Pirma apstrādi veic pēc sīpolu, kiploku stādīšanas

Deva: 1,5 l/ha

Otro apstrādi veic, kad sīpoliem, kiplokiem ir 1-2 lapas un sāk dīgt jaunas nezāles.

Deva: 1,0 l/ha

Ja sezona ir stipri lietaina, pastāv iespēja, ka vēlākā veģetācijas periodā sadīgs jaunas nezāles.

Kīmenes

Herbicīdu Fenix lieto pēc sējas, pirms kultūraugu sadīgšanas.

Maksimālais apstrāžu skaits sezonā: 1

Deva: 2,5 l/ha

Dilles

Herbicīdu Fenix lieto pēc sējas, pirms kultūraugu sadīgšanas.

Maksimālais apstrāžu skaits sezonā: 1

Deva: 2,0 – 3,0 l/ha

Saulespuķes

Herbicīdu Fenix lieto pēc sējas, vismaz nedēļu pirms kultūraugu sadīgšanas.

Maksimālais apstrāžu skaits sezonā: 1

Deva: 2,5 – 3,0 l/ha

Priedes, egles, Ziemassvētku eglītes un lapegles kokaudzētavas

Herbicīdu Fenix lieto priežu, eglu, Ziemassvētku eglīšu un lapegļu sējumos un stādījumos kokaudzētavās ziemošanas perioda beigās – agri pavasarī, pirms sākusies jauno dzinumu augšana.

Maksimālais apstrāžu skaits sezonā: 1

Deva: 2,0 – 3,0 l/ha

Kārklu stādījumi

Herbicīdu Fenix lieto kārklu stādījumos, apstrādi veicot pēc kārklu stādīšanas, pirms sākusies jauno dzinumu augšana.

Maksimālais apstrāžu skaits sezonā: 1

Deva: 1,5 – 2,5 l/ha

Vieglās augsnēs ieteicam lietot zemāko devu, lai samazinātu iespējamu nelabvēlīgu ietekmi uz augiem.

Nogaidīšanas laiks dienās: kiploki -130 dienas, sīpoli -90 dienas, zirņi, lauka pupas – 75 dienas, burkāni, sakņu pētersīli, pastinaki- 70 dienas, dilles – 50 dienas

Darba šķidruma patēriņš

200-300 l/ha

Piezīmes

Veiciet smidzinājumu tā, lai darba šķidrums vienmērīgi noklātu augsnes virskārtu.

Nepieļaujet dubultu smidzinājumu jeb pārklāšanos, tas var negatīvi ietekmēt kultūraugus

Ja lauka pupu, zirņu un saulespuķu sējumos Fenix lieto vēlāk kā nedēļu pirms to sadīgšanas, nelabvēlīgu laika apstāklī gadījumā (lietains, vēss), iespējama negatīva ietekme uz kultūraugiem.

Ja laukam ir izteikts reljefs, iespējama herbicīda noskalošanās un uzkrāšanās zemākajās vietās, kas var radīt negatīvu ietekmi gan uz apstrādājamiem kultūraugiem, gan blakus augošajiem augiem.

Lai aizsargātu vēl neizdīgušus kultūraugus un citus ar lietojumu nesaistītos augus, ievērot **15 m** aizsargjoslu līdz blakus laukam un/vai lauksaimniecībā neizmantojamai zemei, ja lieto preparāta devu $2.5\text{--}3.0 \text{ l/ha}$, un **10 m** aizsargjoslu līdz blakus laukam un/vai lauksaimniecībā neizmantojamai zemei, ja lieto preparāta devu ir 2.0 l/ha vai veic dalīto apstrādi – $1.0 + 1.5 \text{ l/ha}$.

Neveikt smidzināšanu ar muguras smidzinātāju.

Augu seka

Ja kultūraugi dažādu iemeslu pēc ir iznīkuši un tīrums, kur tīcīs lietots Fenix ar augstāko devu, ir jāpārsēj, tad 3 nedēļas pēc herbicīda lietošanas, sastrādājot augsnī vismaz 10 cm dzīlumā, var sēt vasaras kviešus, vasaras miežus, cukurbieties, kukurūzu, zirņus, lauku pupas, kāršu pupas, sojas pupas un saulespuķes. 20 cm dzīļa augsnē aršana nepieciešama, ja tiks sēta facēlija un redīsi. Nākošajā sezonā var sēt un stādīt jebkuru pēckultūru.

Pretrezistences stratēģija

Šis augu aizsardzības līdzeklis satur darbīgo vielu aklonifēnu, kas pieder F3 grupai (HRAC klasifikācija). Lai samazinātu rezistences veidošanās risku:

- nelietot mazākas herbicīda devas kā markējumā noteikts, lai sasniegtu maksimālu herbicīda efektivitāti;
- nelietot Fenix vai citu preparātu, kurš pieder F3 grupai, kā vienīgo ķīmisko metodi nezāļu ierobežošanai augsekā.

Darba šķidruma sagatavošana

Piepildīt tvertni līdz pusei ar ūdeni. Ieslēdziet maisītāju un tvertnē ieļejet nepieciešamo herbicīda daudzumu. Neizslēdzot maisītāju, pievienot atlikušo ūdens daudzumu.

Smidzināšanas iekārtas tīrišana

Pēc smidzināšanas darbu beigšanas, izskalojiet tvertni ar tīru ūdeni. Skalojamo ūdeni izsmidzinet uz tikko apstrādātās platības.

Tukšais iepakojums

Pēc preparāta izmantošanas tukšais iepakojums 3 reizes jāizskalo ar tīru ūdeni, kuru izmanto darba šķidruma gatavošanai ar Fenix.

Šo vielu vai produktu un iepakojumu likvidēt drošā veidā.

Tukšo iepakojumu atkārtoti izmantot kategoriski aizliegts. To uzglabā speciāli iekārtotā vietā un likvidē ievērojot spēka esošo normatīvo aktu prasības.

Vides aizsardzība

Loti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām

Izmantot piemērotu tvertni, lai izvairītos no vides piesārņojuma. Nepiesārņot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekli un tā iepakojumu. Netrīt smidzināšanas tehniku

ūdenstilpju un ūdensteču tuvumā.

Preparāta izlīšanas gadījumā piesārņoto materiālu savāc un ziņo attiecīgajai Reģionālajai vides pārvaldei. Lietojot augu aizsardzības līdzekli, ievērot „Labas lauksaimniecības prakses nosacījumi Latvijā” rekomendācijas.

Uzglabāšana

Uzglabāt sausās, vēsās, labi vēdināmās un aizslēdzamās telpās. Uzglabāšanas temperatūra no 0°C līdz + 30 °C.

Derīguma termiņš

2 gadi no izgatavošanas datuma, glabājot oriģinālā, neatvērtā iepakojumā.

Juridiskā atbildība

Ieteikumi preparāta lietošanai pamatoti uz veiktajiem izmēģinājumiem. Izgatavotājs neuzņemas atbildību par sekām, kas radušās preparāta paviršas un nepareizas uzglabāšanas un lietošanas rezultātā. Preparāta kvalitāte tiek garantēta tikai tad, ja tas tiek uzglabāts oriģinālā, noslēgtā iepakojumā un tam atbilstošos glabāšanas apstākļos.

® - reģistrēta Bayer AG tirdzniecības zīme