

GOLTIX® 700 SC Herbicīds

Selektīvs sistēmas iedarbības herbicīds īsmūža viendīgļlapju un divdīgļlapju nezāļu apkarošanai cukurbiešu, galda biešu, lopbarības biešu sējumos.

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Darbīgā viela: | metamitrons 700 g/l |
| Reģistrācijas klase: | 2 |
| Reģistrācijas Nr.: | 0155 |
| Preparatīvā forma: | suspensijas koncentrāts |
| Iepakojums: | 4 x 5 L |
| Partijas Nr.: | <i>Skatīt uz iepakojuma</i> |
| Izgatavošanas datums: | <i>Skatīt uz iepakojuma</i> |



Uzmanību

- H302** Kaitīgs, ja norij.
- H410** Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.
- EUH208** Satur 5-hlor-2-metil-4-izotiazol-3-ona un 2-metil-4-izotiazol-3-ona maisījumu. Var izraisīt alerģisku reakciju.
- EUH401** Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un videi, ievērojiet lietošanas pamācību.
- P280** Izmantot aizsargcimdus/ aizsargapģērbu.
- P310 + P312** **NORĪŠANAS GADĪJUMĀ:** sazināties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.
- P330** Izskalot muti.
- 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.
- SPe3** Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 metru aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm.
- SPe3** Lai aizsargātu blakus laukos augošos kultūraugus un ar lietojumu nesaistītus augus, ievērot 5 m aizsargjoslu līdz blakus laukam.

Avārijas gadījumā ziņot Ugunsdzēsības un glābšanas dienestam, tālrunis 112.

Uzglabāšana:

Uzglabāt slēgtā, oriģinālā, ar etiķeti marķētā iepakojumā, sausās, labi vēdināmās un aizslēdzamās telpās. Uzglabāšanas temperatūra no 0°C līdz +40°C.

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

Reģistrācijas apliecības īpašnieks:

ADAMA Registrations B.V.
P.O.Box 355

3830 AK Leusden
Nīderlande
Tālr. (+31) (0) 33 445 31 60
Fakss: (+31) (0) 33 432 15 98

Ražotājs, fasētājs un tirdzniecības marka:

ADAMA Agan Ltd
Industrial Zone
P.O. Box 262, Ashdod 77102
Israel

Importētājs un izplatītājs Latvijā:

SIA „Litagra”, Jelgava, tel. 63045285
SIA „Baltic Agro”, Rīga, tel. 67228851
SIA „Latfert”, Iecava, tel. 63941541
K/S „Latraps”, Eleja, tel. 63025931
SIA „Scandagra Latvia”, Liepāja, tel. 63407196

GOLTIX® 700 SC Herbicīds

Selektīvs sistēmas iedarbības herbicīds īsmūža viendīgļlapju un divdīgļlapju nezāļu apkarošanai cukurbiešu, galda biešu, lopbarības biešu sējumos.

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Darbīgā viela: | metamitrons 700 g/l |
| Reģistrācijas klase: | 2 |
| Reģistrācijas Nr.: | 0155 |
| Preparatīvā forma: | suspensijas koncentrāts |
| Iepakojums: | 5 L |
| Partijas Nr.: | <i>Skatīt uz iepakojuma</i> |
| Izgatavošanas datums: | <i>Skatīt uz iepakojuma</i> |



Uzmanību

- H302** Kaitīgs, ja norij.
- H410** Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.
- EUH208** Satur 5-hlor-2-metil-4-izotiazol-3-ona un 2-metil-4-izotiazol-3-ona maisījumu. Var izraisīt alerģisku reakciju.
- EUH401** Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un videi, ievērojiet lietošanas pamācību.
- P280** Izmantot aizsargcimdus/ aizsargapģērbu.
- P310 + P312** **NORĪŠANAS GADĪJUMĀ:** sazināties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.
- P330** Izskalot muti.
- 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.
- SPe3** Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 metru aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm.
- SPe3** Lai aizsargātu blakus laukos augošos kultūraugus un ar lietojumu nesaistītus augus, ievērot 5 m aizsargjoslu līdz blakus laukam.

Avārijas gadījumā ziņot Ugunsdzēsības un glābšanas dienestam, tālrunis 112.

Uzglabāšana

Uzglabāt slēgtā, oriģinālā, ar etiķeti marķētā iepakojumā, sausās, labi vēdināmās un aizslēdzamās telpās. Uzglabāšanas temperatūra no 0°C līdz +40°C.

Derīguma termiņš

2 gadi no izgatavošanas datuma, neatvērtā, oriģinālā iepakojumā.

Reģistrācijas apliecības īpašnieks:

ADAMA Registrations B.V.
P.O.Box 355
3830 AK Leusden

Nīderlande
Tālr. (+31) (0) 33 445 31 60
Fakss: (+31) (0) 33 432 15 98

Ražotājs, fasētājs un tirdzniecības marka:

ADAMA Agan Ltd
Industrial Zone
P.O. Box 262, Ashdod 77102
Israel

Importētājs un izplatītājs Latvijā:

SIA „Litagra”, Jelgava, tel. 63045285
SIA „Baltic Agro”, Rīga, tel. 67228851
SIA „Latfert”, Iecava, tel. 63941541
K/S „Latraps”, Eleja, tel. 63025931
SIA „Scandagra Latvia”, Liepāja, tel. 63407196

PIRMĀ MEDICĪNISKĀ PALĪDZĪBA

Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis uz ādas, to nekavējoties mazgāt tekoša ūdens strūklā ar ziepēm 15 min.

Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis acīs, tās nekavējoties skalot tekoša ūdens strūklā 15 min.

Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis gremošanas sistēmā, izdzert 100 ml ūdens.

Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis elpošanas sistēmā, nogādāt cietušo svaigā gaisā.

Jebkurā gadījumā vēlama ārsta konsultācija. Uzrādiet attiecīgā augu aizsardzības līdzekļa marķējumu.

Norādījumi ārstam:

Speciāla antidota nav. Ārstēšana simptomātiska.

Saindēšanās informācijas centra tālrunis: 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, obligāti lietot individuālos aizsardzības līdzekļus: aizsargapģērbu, respiratoru, aizsargbrilles, gumijas cimdus un slēgtus apavus. Novērst tiešu kontaktu ar produktu.

Pēc darba vai pirms pārtraukuma nekavējoties novilkt darba apģērbu un nomazgāt rokas un seju ar ūdeni un ziepēm. Rūpīgi notīrīt/nomazgāt visus individuālās aizsardzības līdzekļus.

Iedarbības veids

Goltix 700 SC ir selektīvs sistēmas iedarbības herbicīds. Tas iedarbojas uz nezālēm caur saknēm un caur lapām, tādēļ to var sekmīgi pielietot, iestrādājot augsnē pirms biešu sējas (šo paņēmieni lietderīgi lietot tikai rajonos, kur raksturīga augsnes pārkalšana pavasaros), kā arī apsmidzinot biešu sējumus pirms vai pēc biešu sadīgšanas.

Nezāļu sugu jutīgums

Jutīgas nezāles: 90% efektivitāte

Tīruma ilzīte *Anthemis arvensis*, ārstniecības kumelīte *Matricaria recutita*, blusu sūrene *Polygonum persicaria*, tīruma mīkstpiene *Sonchus arvensis*, nātres *Urtica* spp., trejkrāsu atraitnīte *Viola tricolor*,

akļi *Galeopsis* spp., ganu plikstiņš *Capsella bursa-pastoris*, maura kumelīte *Matricaria discoidea*, skābenes *Rumex* spp., parastā virza *Stellaria media*, tūroma veronika *Veronika arvensis*, maura skarene *Poa annua*, tūroma gaurš *Spergula arvensis*, baltā balanda *Chenopodium album*, tūroma neaizmirstule *Myosotis arvensis*, melnā naktene *Solanum nigrum*, tūroma naudulis *Thlaspi arvense*, tūroma atraitnīte *Viola arvensis*, parastā rudzuzmilga *Apera spica-venti*.

Mazāk jutīgas nezāles: 75% efektivitāte

Liektais amarants *Amaranthus retroflexus*, skaujošā panātre *Lamium amplexicaule*, maura sūrene *Polygonum aviculare*, saules dievkrēsliņš *Euphorbia helioscopia*, sārtā panātre *Lamium purpureum*, tūroma sinepe *Sinapis arvensis*, ārstniecības matuzāle *Fumaria officinalis*, gundegas *Ranunculus* spp., ārstniecības žodzene *Sisymbrium officinale*.

Praktiski neiedarbojas

Vējagriķis *Fallopia convolvulus*, ķeraiņu madara *Galium aparine*, zaļā sarene *Setaria viridis*.

Lietošanas nosacījumi un devas

| Apstrādājamā kultūra | Kaitīgais organisms | Preparāta deva, l/ha | Ieteicamā darba šķidrums konc., % | Apstrādes laiks, norādījumi, piezīmes | Nogaidīšanas laiks dienās | Maksimālais apstrāžu skaits sezonā |
|--|--|----------------------|-----------------------------------|---|---------------------------|------------------------------------|
| Cukurbietes, lopbarības bietes, galda bietes | Īsmūža viendīgļlapju un divdīgļlapju nezāles | 1.0 | | Apsmidzināt biešu sējumus pa dīgstošām nezālēm neatkarīgi no biešu attīstības stadijas, nepieciešamības gadījumā maisījumā ar piemērotu preparātu | - | 1 |
| | | 2.0 | | Apsmidzināt biešu sējumus atkārtoti, kad lielākā daļa nezāļu ir dīgļlapu stadijā, nepieciešamības gadījumā maisījumā ar piemērotu preparātu | - | 2 |

Biešu sējumu apstrādi var veikt arī, lietojot Goltix 700 SC maisījumā ar piemērotu preparātu, piemēram, Betanal Expert. Pirmo apstrādi veic pa dīgstošām nezālēm to dīgļlapu stadijā (neatkarīgi no biešu attīstības fāzes): **Goltix 700 SC 1.0 l/ha + Betanal Expert 1.0-1.25 l/ha.**

Atkārtoti preparātu izsmidzina, kad lielākā daļa nezāļu ir dīgļlapu attīstības fāzē (neatkarīgi no biešu attīstības fāzes): **Goltix 700 SC 0.8-1.5 l/ha + Betanal Expert 1.0-1.25 l/ha.**

Lielāka deva lietojama, ja nezāles ir īstajās lapās un augsnes virskārta ir izžuvusi.

Intervāls starp apstrādēm 7-20 dienas. Labvēlīgos augšanas apstākļos, kad notiek nezāļu intensīva augšana, intervāls starp apstrādēm ir īsāks. Regulāri apsekojiet biešu sējumus un izsmidziniet preparātu ikreiz, kad lielākā daļa nezāļu ir dīgļlapu līdz 2 īsto lapu stadijā.

Darba šķidrums patēriņš: 200-300 l/ha.

Piezīme.

Lai nodrošinātu operatora drošību, maksimālā apstrādes platība dienā – 10 ha. Lai aizsargātu blakus laukos augošos kultūraugus un ar lietojumu nesaistītus augus, ievērot 5 m aizsargjoslu līdz blakus laukam. Ar Goltix 700 SC apstrādāto biešu lapas aizliegts lietot pārtikā. Nogaidīšanas periods apstrādāto cukurbiešu, galda biešu un lopbarības biešu lapu izbarošanai mājlopiem: 32 dienas.

SADERĪBA AR CITIEM PREPARĀTIEM (TVERTNES MAISIĀJUMU VEIDOŠANA)

Goltix 700 SC drīkst jaukt ar citiem herbicīdiem (Betanal Expert).

Vārpatas apkaršanu veiciet atsevišķā smidzinājumā ar piemērotiem herbicīdiem viendīgļlapju nezāļu kontrolei.

Nav ieteicams veidot tvertnes maisījumus ar minerālmēsliem.

Gatavojot tvertnes maisījumus, lietotājam stingri jāievēro attiecīgo ražotājfirmu ieteikumi, jāuzņemas atbildība par to, ka preparāti tiks pielietoti atbilstoši noteikumiem. Šaubu gadījumā konsultēties ar firmas pārstāvi vai preparāta izplatītāju.

DARBA ŠĶIDRUMA SAGATAVOŠANA

Pirms smidzināšanas ir svarīgi pārbaudīt visas šļūtenes, filtrus un sprauslas, kā arī pārlicināties, ka smidzinātājs ir tīrs, pareizi uzstādīts, lai dotu vienmērīgu smidzinājumu vajadzīgajā daudzumā. Iepildiet smidzinātāja tvertnē ūdeni 2/3 no vajadzīgā darba šķidruma daudzuma. Ieslēdziet maisītāju un, nepārtraucot maisīšanu, pielejiet vajadzīgo Goltix® 700 SC daudzumu, pēc tam pielejiet atlikušo ūdens daudzumu. Transportēšanas un smidzināšanas laikā neizslēdziet maisītāju. Izlietojiet darba šķidrumu pāris stundu laikā pēc sagatavošanas. Gatavojot Goltix® 700 SC tvertnes maisījumu ar betanālu grupas produktiem, smidzinātāja tvertnē vispirms ielejiet 1/2 no vajadzīgā ūdens daudzuma, ieslēdziet maisītāju, pievienojiet Goltix® 700 SC, pēc tam pārējo ūdens daudzumu. Neizslēdzot maisītāju, pievienojiet nepieciešamo Betanal Expert daudzumu.

SMIDZINĀŠANAS IEKĀRTAS TĪRĪŠANA

Lai izvairītos no citu kultūraugu bojājumiem, smidzinātāji rūpīgi jāattīra no lietotajiem pesticīdiem uzreiz pēc lietošanas.

- Uzreiz pēc smidzināšanas, pilnībā iztukšot smidzinātāja tvertni un izmazgāt ar tīru ūdeni. Izskalojiet konteineru, izlaižot ūdeni caur maisītāju un šļūtenēm.
- Piepildīt konteineru līdz pusei ar tīru ūdeni un ieteikto tīrīšanas līdzekļa daudzumu. Samaisīt (sakratīt) un izlaist mazgājamo ūdeni cauri maisītājam un šļūtenēm. Aizvērt smidzinātāja tvertni un piepildītu līdz augšai atstāt uz 15 minūtēm ar ieslēgtu maisītāju. Vēlreiz izlaist ūdeni caur maisītāju un šļūtenēm, pilnībā iztukšojot konteineru.
- Noņemt sprauslas un filtrus, tos atsevišķi notīrīt mazgāšanas līdzeklī, kas atšķaidīts 10 litros ūdens.
- Izskalot smidzinātāja tvertni vēlreiz ar tīru ūdeni, to piepildot vismaz 10% no tilpuma, kā arī noregulēt tā pozīciju drošai mazgāšanai.
- Sekot Labas lauksaimniecības prakses nosacījumiem.

TUKŠAIS IEPAKOJUMS

Pēc iepakojuma iztukšošanas, to tūlīt izskalot ar ūdeni vizmaz 3 reizes un skalojamo ūdeni izmantot darba šķidruma pagatavošanai. Tukšo iepakojumu aizliegts izmantot atkārtoti. Tukšais iepakojums jālikvidē, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības.

VIDES AIZSARDZĪBAS PRASĪBAS

Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām. Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 metru aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm.

Izmantot piemērotu tvertni, lai izvairītos no vides piesārņojuma. 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. Lietojot augu aizsardzības līdzekli, ievērot „Labas lauksaimniecības prakses nosacījumi Latvijā” rekomendācijas.

UZGLABĀŠANA

Uzglabāt oriģinālā iepakojumā, neatvērtā veidā, sausā, vēsā un labi vēdināmā noliktavā. Pasargāt no tiešiem saules stariem. Uzglabāšanas temperatūra no 0°C līdz +40°C.

DERĪGUMA TERMIŅŠ

2 gadi no ražošanas datuma, glabājot neatvērtā oriģinālā iepakojumā.

JURIDISKĀ ATBILDĪBA

Izgatavotājs garantē sava preparāta kvalitāti, piegādājot to oriģinālā firmas iepakojumā. Izgatavotājs neatbild par zaudējumiem, kuru iemesls ir nepareiza uzglabāšana vai lietošana. Ieteikumi preparāta lietošanai pamatoti uz veiktajiem izmēģinājumiem.

® reģistrēta ADAMA Agricultural Solutions Ltd (Izraēla) tirdzniecības zīme