

Aizsargiepakojuma markējums

Decis® Mega

Insekticīds

Plaša spektra insekticīds - sintētiskais piretroīds, kam piemīt kā kontakta iedarbība, tā arī iedarbība caur kaitēkļa zarnu traktu. Smidzināms pret kaitēkļiem ziemas un vasaras kviešos, ziemas un vasaras miežos, tritikālē, rudzos, auzās, zirņos, pupās, ziemas un vasaras rapsī, kartupeļos, galviņkāpostos, ziedkāpostos, brokoļos, kāļos, burkānos, krāšņumaugos atklātā laukā, ābelēs, bumbierēs.

Darbīgā viela : deltametrīns 50 g/l

Preparatīvā forma: emulsija ūdenī

Iepakojums: 20 x 100 ml, 20 x 300 ml, 12 x 1 l, 4 x 5 l, 2 x 10 l

Reģistrācijas Nr. 0310

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, Latvija
Tel. 29 491452, 28 682922, 28 316745

Partijas Nr. skatīt uz iepakojuma

Izgatavošanas datums: skatīt uz iepakojuma

**BRIESENĀS**

Sastāvā esošā kaitīgā viela: deltametrīns

- | | |
|------------------|--|
| H301 | Toksisks, ja norij. |
| H315 | Kairina ādu. |
| H319 | Izraisa nopietnu acu kairinājumu. |
| H410 | Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilglaicīgām sekām. |
| EUH401 | Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un videi, ievērojet lietošanas pamācību. |
| P280 | Izmantot aizsargcimdus/aizsargdrēbes/acu aizsargus/sejas aizsargus. |
| P301+P310 | NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: nekavējoties sazināties ar SAINDEŠANĀS CENTRU vai ārstu. |
| P302+P352 | SASKARĒ AR ĀDU: nomazgāt ar lielu ziepju un ūdens daudzumu. |
| P305+ P351+ P338 | SASKARĒ AR ACĪM: uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot. |
| P332+P313 | Ja rodas ādas iekaisums: lūdziet mediku palīdzību. |
| P337+P313 | Ja acu iekaisums nepāriet: 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.
- SPe3 Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm un augļu dārzos ievērot 40 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm
- SPe 3 Lai aizsargātu ar lietojumu nesaistītus posmkājus/ kukaiņus skatīt norādes lietošanas instrukcijā.
- SPe 8 Bīstams bitēm. Lai aizsargātu bites un citus apputeksnētājus lietot pēc 22.00 un pirms 5.00 vietās, kur: ir ziedoši kultūraugji un/vai ziedošas nezāles; vietās, kur bites aktīvi meklē barību.

Avārijas gadījumā ziņot Ugunsdzēsības un glābšanas dienestam - telefons 112.

Uzglabāšana

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

Derīguma termiņš

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

® -reģistrēta Bayer AG tirdzniecības zīme.

Iepakojuma markējums

Decis® Mega

Insekticīds

Plaša spektra insekticīds - sintētiskais piretroīds, kam piemīt kā kontakta iedarbība, tā arī iedarbība caur kaitēkļa zarnu traktu. Smidzināms pret kaitēkļiem ziemas un vasaras kviešos, ziemas un vasaras miežos, tritikālē, rudzos, auzās, zirņos, pupās, ziemas un vasaras rapsī, kartupeļos, galviņkāpostos, ziedkāpostos, brokoļos, kāļos, burkānos, krāšņumaugos atklātā laukā, ābelēs, bumbierēs.

Darbīgā viela : deltametrīns 50 g/l

Preparatīvā forma: emulsija ūdenī

Iepakojums: 100 ml, 300 ml, 1 l, 5 l, 10 l

Reģistrācijas Nr. 0310

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, Latvija

Tel. 29 491452, 28 682922

Partijas Nr. skatīt uz iepakojuma

Izgatavošanas datums: skatīt uz iepakojuma



BRIESMAS

Sastāvā esošā kaitīgā viela: deltametrīns

- | | |
|------------------|--|
| H301 | Toksisks, ja norij. |
| H315 | Kairina ādu. |
| H319 | Izraisa nopietnu acu kairinājumu. |
| H410 | Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilglaicīgām sekām. |
| EUH401 | Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un videi, ievērojet lietošanas pamācību. |
| P280 | Izmantot aizsargcimdus/aizsargdrēbes/acu aizsargus/sejas aizsargus. |
| P301+P310 | NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: nekavējoties sazināties ar SAINDEŠANĀS CENTRU vai ārstu. |
| P302+P352 | SASKARĒ AR ĀDU: nomazgāt ar lielu ziepju un ūdens daudzumu. |
| P305+ P351+ P338 | SASKARĒ AR ACĪM: uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot. |
| P332+P313 | Ja rodas ādas iekaisums: lūdziet mediku palīdzību. |
| P337+P313 | Ja acu iekaisums nepāriet: lūdziet mediku palīdzību |
| P501 | Atbrīvoties no saturā/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 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm un augļu dārzos ievērot 40 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm
- SPe 3 Lai aizsargātu ar lietojumu nesaistītus posmkājus/ kukaiņus skatīt norādes lietošanas instrukcijā.
- SPe 8 Bīstams bitēm. Lai aizsargātu bites un citus apputeksnētājus lietot pēc 22.00 un pirms 5.00 vietās, kur: ir ziedoši kultūraugi un/vai ziedošas nezāles; vietās, kur bites aktīvi meklē barību.

Avārijas gadījumā ziņot Ugunsdzēsības un glābšanas dienestam - telefons 112.

Pirmā palīdzība

- Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis acīs, tās nekavējoties skalot tekošā ūdens strūklā 15 minūtes.
 - Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis uz ādas, to nekavējoties mazgāt tekošā ūdens strūklā ar ziepēm 15 minūtes.
 - Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis gremošanas sistēmā, izdzeriet 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 tālruna numurs: 67042473

Drošības prasības un personāla drošība

Sargāt no bērniem.

Neuzglabāt kopā ar pārtiku, dzērieniem vai dzīvnieku barību.

Nedzert, neēst un nesmēkēt, 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 tā izgatavošanas datuma, glabājot oriģinālā, neatvērtā iepakojumā.

Iedarbība.

Decis Mega ir insekticīds, kuram piemīt ātra kontaktiedarbība, kā arī iedarbība caur kaitēkļa zarnu traktu. Apstrādi veikt, kaitēkļiem parādoties vai ievērojot pirmos bojājumus.

Lietošanas laiks, devas.

Apstrādājamā kultūra	Kaitīgais organisms	Preparāta deva, l/ha	Ieteicamā darba šķidruma koncentrācija, %	Apstrādes laiks, norādījumi, piezīmes	Nogaidīšanas laiks dienās	Maksimālais apstrāžu skaits sezonā
1	2	3	4	5	6	7
Ziemas un vasaras kvieši, ziemas un vasaras mieži, tritikāle, rudzi, auzas	Tripši (<i>Thysanoptera</i>), Labību lapgrauži (<i>Oulema spp.</i>), Kviešu stiebru pangodiņš (<i>Haplodiplosis equestris</i>), Kviešu dzeltenā zāglapsene (<i>Pachynematus clitellatus</i>)	0,125 - 0,15		Apsmidzināt kaitēklim parādoties	20	2
	Laputis (<i>Aphididae</i>)	0,15				
Zirņi, pupas	Svītrainais zirņu smecernieks (<i>Sitona lineatus</i>), Zirņu tinēji (<i>Laspeyresia spp.</i>), Zirņu laputs (<i>Acyrtosiphon pisum</i>), Pupu laputs (<i>Aphis fabae</i>)	0,15		Apsmidzināt kaitēklim parādoties	20	2

1	2	3	4	5	6	7
Ziemas un vasaras rapsis	Spradži (<i>Phyllotreta spp.</i>), Krustziežu spīdulis (<i>Meligethes aeneus</i>), Smecernieki (<i>Ceuthorhynchus spp.</i>), Krustziežu pāksteņu pangodiņš (<i>Dasineura brassicae</i>)	0,125 – 0,15		Apsmidzināt kaitēklim parādoties	20	2
Kartupeļi	Kartupeļu lapgrauzis (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>)	0,1 – 0,15		Apsmidzināt kaitēklim parādoties	20	2
Galviņkāposti, ziedkāposti, brokolī, kāļi	Kāpostu baltenis (<i>Pieris brassicae</i>),, Rāceņu baltenis (<i>Pieris rapae</i>), Kāpostu pūcīte (<i>Mamestra brassicae</i>), Krustziežu spradži (<i>Phyllotreta spp.</i>), Laputis (<i>Aphididae</i>)	0,125 – 0,15		Apsmidzināt kaitēklim parādoties	14	2
Burkāni	Burkānu muša (<i>Psila rosae</i>)	0,15		Apsmidzināt kaitēklim parādoties	30	2
Krāšņumaugi atklātā laukā	Cikādes (<i>Eupteryx collina</i>)	0,15		Apsmidzināt kaitēklim parādoties	-	2
	Laputis (<i>Aphididae</i>)	0,25				

1	2	3	4	5	6	7
Ābeles, bumbieres	Laputis (<i>Aphis pomi</i> , <i>Dysaphis devecta</i> , <i>Anuraphis subterranea</i>), Lapu tinēji (<i>Archips rosana</i> , <i>Tmetocera ocellana</i> , <i>Argyroploce variegana</i>), Ābelu ziedu smecernieks (<i>Anthonomus pomorum</i>), Ābolu tinējs (<i>Cydia pomonella</i>), Ābolu zāglapsene (<i>Hoplocampa testudinea</i>)	0,15 – 0,25		Apsmidzināt kaitēklim parādoties	30	2

Darba šķidruma patēriņš: lauka kultūrām 200-400 l/ha, augļu dārzos, dekoratīvajām kultūrām 500 -1000 l/ha.

Bezlietus periods: 1 stunda

Piezīmes

- Nesmidzinet slapjus augus. Ľoti svarīgi ir vienmērīgi nosmidzināt augus ar darba šķidrumu.
- Preparāts labāk darbojas, ja gaisa t° ir zemāka par 20°C. Tādēļ ļoti karstās dienās apstrādi ieteicams veikt no rīta vai arī dienas beigās.
- Pirms apstrādāt dekoratīvos kultūraugus, iesakām izdarīt izmēģinājuma smidzinājumu uz dažiem augiem, lai pārbaudītu augu sugu/šķirņu jutīgumu pret preparātu.

Bites un citi apputeksnētāji

Bīstams bitēm. Lai aizsargātu bites un citus apputeksnētājus lietot pēc 22.00 un pirms 5.00 vietās, kur: ir ziedoši kultūraugi un/vai ziedošas nezāles; vietās, kur bites aktīvi meklē barību.

Vietas, kur bites aktīvi meklē barību” ietver arī gadījumus, kad ir novērojama jebkāda aktīva bišu darbība apstrādājamajā platībā, piemēram, kad novērojama bišu pārlidošana uz blakus esošu teritoriju barības ievākšanai”.

Ar lietojumu nesaistīti posmkāji/kukaiņi

Lai aizsargātu ar lietojumu nesaistītus posmkājus/kukaiņus, lietotājam jāievēro sekojoši ierobežojumi Decis Mega lietošanai:

Krāšņumaugos, kuri zemāki par 0,5 m:

- Ja apstrādes deva ir 0,25 l prep./ha (12,5 g d.v./ha): **SPe 3** Lai aizsargātu ar lietojumu nesaistītus posmkājus/ kukaiņus ievērot 5 m aizsargjoslu līdz lauksaimniecībā neizmantojamai zemei.

Krāšņumaugos, kuri augstāki par 0,5 m:

- Ja apstrādes devas ir no 0,15-0,25 l prep./ha (7,5 līdz 12,5 g d.v./ha): **SPe 3** Lai aizsargātu ar lietojumu nesaistītus posmkājus/ kukaiņus ievērot 10 m aizsargjoslu līdz lauksaimniecībā neizmantojamai zemei.

Augludārzos:

- Ja apstrādes deva ir 0,15 -0,2 l prep./ha (7,5 – 10 g d.v./ha): **SPe 3** Lai aizsargātu ar lietojumu nesaistītus posmkājus/ kukaiņus, ievērot 15 m aizsargjoslu līdz lauksaimniecībā neizmantojamai zemei.
- Ja apstrādes deva ir 0,2 – 0,25 l prep./ha (10 - 12,5 g d.v./ha): **SPe 3** Lai aizsargātu ar lietojumu nesaistītus posmkājus/ kukaiņus, ievērot 20 m aizsargjoslu līdz lauksaimniecībā neizmantojamai zemei.

Rezistences ierobežošanas stratēģija

Kartupeļu lapgrauzim un krustziežu spīdulim iespējama rezistences veidošanās pret piretroīdu grupas insekticīdiem, tai skaitā Decis Mega . Rezistences izveidošanās rezultātā var ievērojami samazināties piretroīdu grupas insekticīdu efektivitāte.

Lai samazinātu rezistences veidošanās risku, lietojot Decis Mega stingri jāievēro šādi ieteikumi:

- lietot tikai reģistrēto devu, nelietot zemākas devas kā ir ieteikts lietojumā,
- nesmidzināt profilaktiski, bet tikai parādoties pirmajiem kaitēkliem,
- kur vien iespējams, lietot sistēmā ar insekticīdiem no citām ķīmisko vielu grupām,
- krustziežu spīduļa ierobežošanā ieteicams Decis Mega lietot tikai vienu reizi, bet ja nepieciešama atkārota apstrāde, lietot insekticīdu no citām ķīmisko vielu grupām, piemēram, Proteus OD .

Darba šķidruma sagatavošana.

Piepildīt tvertni ar pusi no paredzētā ūdens daudzuma un tad pie ieslēgta maisītāja lēnām smidzinātāja tvertnē ieliet nepieciešamo Decis Mega daudzumu, neizslēdzot maisītāju, pievienot atlikušo ūdens daudzumu.

Tvertnes maisījumi

Decis Mega drīkst jaukt tvertnes maisījumā ar citiem augu aizsardzības līdzekļiem un papildmēslojumu caur lapām. Gatavojot tvertnes maisījumu, Decis Mega pievienojiet pēdējo. Neskaidrību gadījumos konsultējieties ar Bayer CropScience speciālistiem.

Smidzināšanas iekārtas tīrišana.

Pēc smidzināšanas darbu beigšanas, izskalojet tvertni ar tīru ūdeni. Skalojamo ūdeni izsmidziniet uz tikko apstrādātajām platībām.

Tukšais iepakojums

Šo vielu vai produktu un iepakojumu likvidēt drošā veidā. Tukšo iepakojumu atkārtoti izmantot kategoriski aizliegts. To uzglabā speciāli iekārtotā vietā un likvidē ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības.

Vides aizsardzība.

Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām. Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm un augļu dārzos ievērot 40 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. Lietojot augu aizsardzības līdzekli, ievērot 'Labas lauksaimniecības prakses nosacījumi Latvijā' rekomendācijas.

Juridiskā atbildība

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

® -reģistrēta Bayer AG tirdzniecības zīme.