

Revus 250 SC
Fungicīds.

Darbīgās vielas: mandipropamīds 250 g/l.
Preparatīvā forma: suspensijas koncentrāts.
Reģistrācijas Nr. 0312.
Reģistrācijas klase: 3.
Iepakojums: 20 x 10 ml, 20 x 100 ml, 20 x 250 ml.
Partijas Nr. skatīt uz iepakojuma.
Izgatavošanas datums: skatīt uz iepakojuma.
Pārfasēšanas datums: skatīt uz iepakojuma.



H411	Toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.
EUH401	Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un videi, ievērojiet lietošanas pamācību.
P102	Sargāt no bērniem.
P391	Savākt izšļakstīto šķidrumu.
P501	Atbrīvojoties no satura/iepakojuma, 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 ūdens organismus, ievērot 10 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm.

Avārijas gadījumā ziņot Ugunsdzēsības un glābšanas dienestam - telefons 112.

Reģistrācijas apliecības īpašnieks: Syngenta Polska Sp. z o.o., ul. Szamocka 8, 01-748 Warszawa, Polija.

Ražotājs: Syngenta Crop Protection AG, Bāzele, Šveice.

Kontakttālrunis Latvijā: 63025626.

Pārfasētājs: UAB „LITAGROS PREKYBA“, Savanorių pr. 173, LT-03150, Vilnius, Lithuania.

Kontakttālrunis: +370 52361600; fakss: +370 52361601.

Uzglabāšanas nosacījumi.

Uzglabāt slēgtā, oriģinālā iepakojumā sausā, tumšā un labi vēdināmā noliktavā. Uzglabāšanas t^o no 0°C līdz +35°C.

Derīguma termiņš.

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

Revus 250 SC
Fungicīds.

Lokālas sistēmas iedarbības fungicīds slimību ierobežošanai kartupeļu stādījumos, tomātu stādījumos (atklātā laukā un segtās platībās) un gurķu, kabaču, cukīni, patisonu un ķirbju stādījumos (segtās platībās).

Darbīgās vielas: mandipropamīds 250 g/l.

Preparatīvā forma: suspensijas koncentrāts.

Reģistrācijas Nr. 0312.

Reģistrācijas klase: 3.

Iepakojums: 10 ml, 100 ml, 250 ml.

Partijas Nr. skatīt uz iepakojuma.

Izgatavošanas datums: skatīt uz iepakojuma.

Pārfasēšanas datums: skatīt uz iepakojuma.



- | | |
|---------------|--|
| H411 | Toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām. |
| EUH401 | Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un videi, ievērojiet lietošanas pamācību. |
| P102 | Sargāt no bērniem. |
| P391 | Savākt izšļakstīto šķidrumu. |
| P501 | Atbrīvojoties no satura/iepakojuma, 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 ūdens organismus, ievērot 10 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm. |

Avārijas gadījumā ziņot Ugunsdzēsības un glābšanas dienestam - telefons 112.

Reģistrācijas apliecības īpašnieks: Syngenta Polska Sp. z o.o., ul. Szamocka 8, 01-748 Warszawa, Polija.

Ražotājs: Syngenta Crop Protection AG, Bāzele, Šveice.

Kontakttālrunis Latvijā: 63025626.

Pārfasētājs: UAB „LITAGROS PREKYBA“, Savanorių pr. 173, LT-03150, Vilnius, Lithuania.

Kontakttālrunis: +370 52361600; fakss: +370 52361601.

Uzglabāšanas nosacījumi.

Uzglabāt slēgtā oriģinālā iepakojumā sausā, tumšā un labi vēdināmā noliktavā. Uzglabāšanas t^o no 0°C līdz +35°C.

Derīguma termiņš.

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

Pirmā palīdzība.

Saindēšanās gadījumā darbs nekavējoties jāpārtrauc un jāizsauc ārsts. Preparāta marķējums jāuzrāda ārstam.

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 elpošanas sistēmā, nogādāt cietušo svaigā gaisā.

Norīšanas gadījumā dodiet iedzert 100-200 ml ūdens. Neizsaukt vemšanu. Ja tiek veikta kuņģa skalošana, aizsargāt elpceļus no iespējamās inhalācijas. Vēlams lietot aktīvo ogli un caurejas līdzekļus. Ārstēt simptomātiski.

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. Satur mandipropamīdu. Strādājot ar preparātu, lietot individuālos aizsardzības līdzekļus: aizsargtērpu (darba apģērbu), ķīmiski izturīgus cimdus un slēgtus apavus. Darba laikā ievērot personiskās higiēnas noteikumus.

Pēc darba nekavējoties novilkt darba apģērbu un nomazgāt rokas ar ūdeni un ziepēm. Visi individuālie aizsardzības līdzekļi pēc darba rūpīgi jānoņirā - jāmazgā. Neatstāt bez uzraudzības sagatavotu darba šķidrumu un neizlietotu augu aizsardzības līdzekli. Aizliegts izliet kanalizācijā darba šķidruma pārpalikumu. Smidzināšanas darbu veikšanas laikā aizliegts nepiederošām personām uzturēties vietā, kur strādā ar augu aizsardzības līdzekļiem.

Iedarbības mehānisms.

Revus 250 SC satur darbīgo vielu mandipropamīds. Mandipropamīds ir ļoti efektīvs pret oomicētu klases patogēniem. Mandipropamīds tiek absorbēts uz auga virsmas esošajā vaska slānī. Tiklīdz auga virsma ir nožuvusi, preparāts uz auga virsmas ir lietusedrošs. Mandipropamīds ierobežo oomicētu sporu sadīgšanu un bremzē sēnes micēlija augšanu infekcijas sākotnējā posmā. Uzņemšana augu lapās nodrošina vielas tālāku translamināru pārvietošanos, tādējādi aizsargājot arī lapas apakšējo pusi.

Apstrādājamo kultūraugu	Kaitīgais organisms	Preparāta deva, ml/10 l	Apstrādes laiks, norādījumi, piezīmes	Nogaidīšanas laiks, dienās	Maksimālais apstrāžu skaits sezonā
1	2	3	4	5	6
Kartupeļi	Kartupeļu laktu puve (<i>Phytophthora infestans</i>)	12	Apsmidzināt stādījumus profilaktiski pēc brīdinājuma par lakstu puves parādīšanos vai slimības attīstībai labvēlīgos laika apstākļos. Atkārtoti pēc 7-10 dienām. 10 litri darba šķidruma jāizsmidzina uz ne mazāk kā 200 m ² .	3	3
Tomāti (segtās platībās)	Tomātu augļu brūnā puve (<i>Phytophthora infestans</i>)	6	Apsmidzināt stādījumus profilaktiski slimības attīstībai labvēlīgos apstākļos, atkārtoti pēc 7-10 dienām. 10 litri darba šķidruma jāizsmidzina uz ne mazāk kā 100 m ² .	3	3
Tomāti (atklātā laukā)	Tomātu augļu brūnā puve (<i>Phytophthora infestans</i>)	12	Apsmidzināt stādījumus profilaktiski slimības attīstībai labvēlīgos apstākļos, atkārtoti pēc 7-10 dienām. 10 litri darba šķidruma jāizsmidzina uz ne mazāk kā 200 m ² .	3	3
Gurķi*, kabači*, cukīni*, patisoni*, ķirbji* (segtās platībās)	Neīstā miltrasa (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	6	Apsmidzināt, parādoties slimības pirmajām pazīmēm, atkārtoti pēc 7-10 dienām. 10 litri darba šķidruma jāizsmidzina uz ne mazāk kā 100 m ² .	3	2

***Mazais lietojums.** Darbības jomas paplašināšana veikta saskaņā ar Regulas (EK) Nr. 1107/2009 51. pantu.

Atbildība.

Persona, kas lieto augu aizsardzības līdzekli saskaņā ar darbības jomas paplašinājumu, ir atbildīga par augu aizsardzības līdzekļa iespējamo nelabvēlīgo ietekmi uz augiem vai augu produktiem un ražas zudumiem.

Piezīmes. Dienā maksimāli apstrādājamās platības lielums – 1000 m². Smidzināšanas drīkst veikt, ja vēja ātrums nepārsniedz 4 m/s.

Lai izvairītos no fungicīda smidzinājuma ietekmes uz cilvēku un dzīvnieku veselību, ar smidzināšanas darbiem nesaistītām personām un mājdzīvniekiem neatrasties vietā, kur tiek veikts smidzinājums.

Dažas segtajās platībās audzējamās gurķu šķirnes var būt jutīgas pret Revus 250 SC, tādēļ pirms veicat apstrādi, vēlams noskaidrot pie firmas pārstāvja Latvijā par konkrētās šķirnes jutību pret Revus 250 SC vai arī veikt pārbaudi uz pāris augiem.

Lietošanas intervāli: atkārtoti smidzinājumi pēc 7 dienām.

Darba šķidruma patēriņš.

Izvēlieties atbilstošu darba šķidruma daudzumu, lai nodrošinātu pilnīgu kultūraugu pārklāšanu, bet nerastos notece no lapām.

Darba šķidruma sagatavošana.

Pirms darba šķidruma sagatavošanas muguras smidzinātājā, nepieciešams veikt smidzināšanas pārbaudes ar tīru ūdeni, lai noskaidrotu darba šķidruma patēriņu uz 100 m², līdz ar to, ja nepieciešams, attiecīgi var koriģēt pārvietošanās ātrumu smidzināšanas laikā. Darba šķidrumu sagatavo atbilstoši paredzētajai apsmidzināmajai platībai, lai pēc apstrādes darba šķidrums nepaliktu pāri smidzinātāja tvertnē. Ja šī platība ir mazāka par lietojuma tabulā norādīto, tad jāveic papildus aprēķini, piemēram, ja gurķu platība ir 50 m², tad gatavo 5 l darba šķidruma, t.i. 5 litriem ūdens pievieno 3 ml Revus 250 SC.

Tvertne līdz pusei jāuzpilda ar ūdeni un jāpievieno nepieciešamais Revus 250 SC daudzums. Tad jāiepilda pārējais nepieciešamais ūdens daudzums. Jānodrošina šķidruma maisīšana darba šķidruma sagatavošanas un smidzināšanas laikā. Katru reizi pēc darba beigām miglotājs rūpīgi jāizmazgā ar tīru ūdeni.

Kultūraugu izturība.

Lietojot Revus 250 SC saskaņā ar rekomendācijām, nepastāv fitotoksiskuma risks.

Savietojamība.

Revus 250 SC var lietot maisījumā ar biežāk lietojamiem insekticīdiem un šķidrājiem mēslošanas līdzekļiem. Šaubu gadījumā vienmēr konsultējieties firmas pārstāvniecībā.

Tukšais iepakojums.

Tukšo taru aizliegts izmantot citām vajadzībām. Pēc iztukšošanas to tūlīt izskalot ar ūdeni vismaz 3 reizes un skalojamo ūdeni ieliet smidzinātājā, lai izmantotu darba šķidruma pagatavošanai. Tukšā tara jālikvidē, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības.

Šķidruma izšļakstīšanās un noplūde.

Preparāta izlīšanas gadījumā piesārņoto materiālu savāc, apberot to ar smiltīm, zāģu skaidām, augsni vai kādu citu saistvielu, ievieto konteinerā un ziņo Reģionālajai vides pārvaldei.

Vides aizsardzības prasības.

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 ūdenstilpņu un ūdensteču tuvumā, izsargāties no

piesārņošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem. Lietojot augu aizsardzības līdzekli, ievērot rekomendācijas „Labas lauksaimniecības prakses nosacījumi Latvijā”.

Uzglabāšana.

Preparātu uzglabāt slēgtā, oriģinālā iepakojumā sausā, tumšā, labi ventilējamā noliktavā. Uzglabāšanas temperatūra no 0° līdz +35°C.

Derīguma termiņš.

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

Juridiskā atbildība.

Lietotājs ir atbildīgs par zaudējumiem no preparāta visos gadījumos, kas ir ārpus ražotāja kontroles. Visas rekomendācijas balstās uz ražotāja zināšanām par preparātu. Ražotājs garantē savu pesticīdu kvalitāti, piegādājot tos oriģinālā firmas iepakojumā. Ražotājs neatbild par zaudējumiem, kuru iemesls ir preparāta nepareiza uzglabāšana vai lietošana, jo šie procesi ir ārpus ražotāja kontroles.

® Reģistrēta Syngenta Group Company tirdzniecības zīme.

© Syngenta Crop Protection AG.