

ZENBY®
Fungicīds

Lokālas sistēmas iedarbības fungicīds baltās puves (*Sclerotinia sclerotiorum*) ierobežošanai ziemas rapša, vasaras rapša, ziemas ripša, vasaras ripša sējumos, kā arī slimību ierobežošanai ķiršu, plūmju, vīnogu un zemeņu (segtās platībās un atklātā laukā) stādījumos, salātu un spinātu (segtās platībās un atklātā laukā) sējumos un stādījumos.

Darbīgā viela: izofetamīds 400 g/l

Preparatīvā forma: suspensijas koncentrāts

Reģistrācijas klase: 2

Reģistrācijas Nr. 0832

Iepakojums: 10x0,2l, 10x1l, 4x5l, 2x10l

Partijas Nr.: skatīt uz iepakojuma

Izgatavošanas datums: skatīt uz iepakojuma



H411 Toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

EUH208 Satur 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Var izraisīt alerģisku reakciju.

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

P391 Savākt izšļakstīto šķidrumu.

P501 Atbrīvojoties 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. Izvairīties no piesārņošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem.

SPe3 Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm.

Avārijas gadījumā ziņot Ugunsdzēsības un glābšanas dienestam, telefons – 112

Uzglabāšana

Uzglabāt oriģinālā ar etiķeti marķētā iepakojumā, sausās, labi vēdināmās un aizslēdzamās telpās. Sargāt no sala. Pirms lietošanas kārtīgi sakratīt. Uzglabāšanas temperatūra no 0°C līdz + 35°C.

Derīguma termiņš: 3 gadi no izgatavošanas datuma, uzglabājot oriģinālā, neatvērtā iepakojumā.

Reģistrācijas īpašnieks un ražotājs:



ISK Biosciences Europe N.V.

Pegasus Park – De Kleetlaan 12B

1831 Diegem Belgium Tālr.: +32 (0)2 627 86 11

Importētāji un izplatītāji Latvijā:

SIA BALTIC AGRO

Bauskas iela 58a,

LV-1004 Rīga, Latvija

Tālr.: +371 67 228851, www.balticagro.lv

SIA AGRIMATCO LATVIA

Tīraines iela 5c,

LV- 1058 Rīga, Latvija

SIA SCANDAGRA LATVIA

Vienības gatve 109,

LV-1058 Rīga, Latvija

Tālr.: +371 63 407196,

www.scandagra.lv

SIA LINAS AGRO

“Baltijas Ceļš”, Cenu pagasts, Ozolnieku novads, LV-3043, Latvija

Tālrs.: +371 67 80 7711

www.agrimatco.lv

Tālrs.: +371 63 084024

www.linasagro.lv

® ZENBY ir ISHIHARA SANGYO KAISHA, Ltd, Japāna reģistrēta tirdzniecības zīme.

ZENBY®
Fungicīds

Lokālas sistēmas iedarbības fungicīds baltās puves (*Sclerotinia sclerotiorum*) ierobežošanai ziemas rapša, vasaras rapša, ziemas ripša, vasaras ripša sējumos, kā arī slimību ierobežošanai ķiršu, plūmju, vīnogu un zemeņu (segtās platībās un atklātā laukā) stādījumos, salātu un spinātu (segtās platībās un atklātā laukā) sējumos un stādījumos.

Darbīgā viela: izofetamīds 400 g/l

Preparatīvā forma: suspensijas koncentrāts

Reģistrācijas klase: 2

Reģistrācijas Nr. 0832

Iepakojums: 0,2l, 1l, 5l, 10l

Partijas Nr.: skatīt uz iepakojuma

Izgatavošanas datums: skatīt uz iepakojuma



H411 Toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

EUH208 Satur 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Var izraisīt alerģisku reakciju.

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

P391 Savākt izšļakstīto šķidrumu.

P501 Atbrīvojoties 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. Izvairīties no piesārņošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem.

SPe3 Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm.

Avārijas gadījumā ziņot Ugunsdzēsības un glābšanas dienestam, telefons – 112

Uzglabāšana

Uzglabāt oriģinālā ar etiķeti marķētā iepakojumā, sausās, labi vēdināmās un aizslēdzamās telpās. Sargāt no sala. Pirms lietošanas kārtīgi sakratīt. Uzglabāšanas temperatūra no 0°C līdz + 35°C.

Derīguma termiņš: 3 gadi no izgatavošanas datuma, uzglabājot oriģinālā, neatvērtā iepakojumā.

Reģistrācijas īpašnieks un ražotājs:



ISK Biosciences Europe N.V.

Pegasus Park – De Kleetlaan 12B

1831 Diegem

BelgiumTālr.: +32 (0)2 627 86 11

Importētāji un izplatītāji Latvijā:

SIA BALTIC AGRO

Bauskas iela 58a,

LV-1004 Rīga, Latvija

Tālr.: +371 67 228851

www.balticagro.lv

SIA AGRIMATCO LATVIA

SIA SCANDAGRA LATVIA

Vienības gatve 109,

LV-1058 Rīga, Latvija

Tālr.: +371 63 407196

www.scandagra.lv

SIA LINAS AGRO

Tiraines iela 5c,
LV- 1058 Rīga, Latvija
Tāl.: +371 67 80 7711
www.agrimatco.lv

“Baltijas Ceļš”, Cenu pagasts,
Ozolnieku novads, LV-3043, Latvija
Tāl.: +371 63 084024
www.linasagro.lv

® ZENBY ir ISHIHARA SANGYO KAISHA, Ltd, Japāna reģistrēta tirdzniecības zīme.

Pirmā medicīniskā 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 un griezties pēc palīdzības.

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 atiecīgā augu aizsardzības līdzekļa marķējumu.

Informācija ārstam: Lietot simptomātisku ārstēšanu. Specifisks antidots nav zināms.

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. Augu aizsardzības līdzekli uzglabājot, transportējot un pielietojot, jāievēro visi vides aizsardzības, darba drošības un personiskās higiēnas noteikumi. Strādājot ar preparātu, lietojiet individuālos aizsardzības līdzekļus. Sajaucot: aizsargtērpu, gumijas cimdus un sejas sargu.

Aizskarot aptraipītas virsmas, valkāt piemērotus aizsargcimdus un aizsargapģērbu. Pēc darba nekavējoties novilkt darba apģērbu un nomazgāt rokas un seju ar ūdeni un ziepēm. Pēc darba aptraipīto apģērbu izmazgāt un notīrīt cimdus.

Iedarbība

ZENBY® satur darbīgo vielu izofetamīds, kura iedarbojas uz *Sclerotinia* dzimtas sēni.

Lietojot produktu tiek kavēta sēnes sporulācija, dīgtspēja, micēlija augšana un citi sēnes dzīves ciklam un attīstībai svarīgi procesi. Vislabākā rezultāta sasniegšanai apstrādi veikt profilaktiski, pirms slimības parādīšanās, saskaņā ar prognozēm par slimības izplatību.

Darbīgā viela izofetamīds, nokļūstot uz auga lapām, pārvietojas cauri tām, t.i. translamināri, un nokļūst arī to apakšpusē.

Lietošanas laiks un devas.

Apstrādājami kultūraugi	Kaitīgais organisms	Preparāta deva, l/ha	Apstrādes laiks, norādījumi, piezīmes	Nogaidīšanas laiks, dienās	Maksimālais apstrāžu skaits sezonā
Ziemas rapsis, vasaras rapsis, ziemas rapsis*, vasaras rapsis*	Baltā puve (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>)	0,8	Apsmidzināt sējumus profilaktiski slimības attīstībai labvēlīgos apstākļos, sākot ar kultūrauga ziedēšanas sākumu līdz galvenajā ziedkopā atvērušies 50-60% ziedu (AS 60-65)	-	1
Ķirši*, plūmes*	Kaulenķoku pelēkā puve (<i>Monilia laxa</i>),	0,9	Apsmidzināt stādījumus, parādoties slimības pirmajām pazīmēm, sākot ar ziedlapu parādīšanos līdz ziedēšanas beigām (AS 57-69). Minimālais intervāls starp apstrādēm 9 dienas	-	2

Plūmes*	Augļu parastā puve (<i>Monilia fructigena</i>)	0,9	Apsmidzināt stādījumus, parādoties slimības pirmajām pazīmēm, kad augļi sasnieguši 90% raksturīgā lieluma līdz novākšanas gatavībai (AS 79-87). Minimālais intervāls starp apstrādēm 10 dienas	7	2
Vīnogas*	Pelēkā puve (<i>Botrytis cinerea</i>)	1,5	Apsmidzināt stādījumus profilaktiski slimības attīstībai labvēlīgos apstākļos, sākot ar ziedēšanas sākumu līdz ogu nogatavošanās vidum (AS 61-85). Minimālais intervāls starp apstrādēm 21 diena	21	2
Zemenes* (atklātā laukā un segtās platībās)	Pelēkā puve (<i>Botrytis cinerea</i>)	1,2	Apsmidzināt stādījumus profilaktiski slimības attīstībai labvēlīgos apstākļos, sākot ar ziedēšanas sākumu līdz lielākā daļa ogu ir nogatavojušās (AS 61-87). Minimālais intervāls starp apstrādēm 7 dienas	1	2
Salāti*, spināti* (atklātā laukā un segtās platībās)	Baltā puve (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>), pelēkā puve (<i>Botrytis cinerea</i>)	1,0	Apsmidzināt sējumus un stādījumus profilaktiski slimības attīstībai labvēlīgos apstākļos, sākot ar kultūrauga divu lapu stadiju līdz deviņu lapu stadijai (AS 12-19). Minimālais intervāls starp apstrādēm 10 dienas	21	2

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

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

Darba šķidruma daudzums:

Ieteicamais darba šķidruma patēriņš, rapsim: 200-400 l/ha, ķiršiem, plūmēm: 500 – 1000 l/ha, vīnogām: 100 – 800 l/ha, salātiem, spinātiem, zemenēm: 400 – 800 l/ha.

Darba šķidruma daudzuma izvēle ir atkarīga no kultūrauga attīstības pakāpes un smidzināšanas iekārtas tehniskajiem parametriem. Nekādā gadījumā nepārsniegt noteikto ZENBY® devu uz hektāru.

Selektivitāte

ZENBY® ir selektīvs lietošanai rapsim. Netiks novērota negatīva ietekme uz blakus augošiem kultūraugiem.

Rezistences veidošanās riska ierobežošana:

ZENBY® satur darbīgo vielu izofetamīdu, kurš pieder pie fenil-okso-etil-tiofēna amīdu grupai. Izofetamīds pieder pie SDHI fungicīdu grupai (FRAC kods 7).

Saskaņā ar FRAC (www.frac.info) izstrādātajām vadlīnijām, lietojot ZENBY® savos laukos sekojiet sekojošām norādēm:

- ZENBY® lietot saskaņā ar marķējumā sniegtajām norādēm, baltās puves (*Sclerotinia sclerotiorum*) un citu slimību ierobežošanā.
- Lai samazinātu rezistences riska veidošanos, lietojiet programmās kopā ar citiem fungicīdiem ar atšķirīgu iedarbības mehānismu.

Lietus noturība:

ZENBY® ir lietus notūris jau 1 stundu pēc apstrādes.

Darba šķidruma sagatavošana

Pirms smidzināšanas darbu uzsākšanas pārlicinieties, ka smidzināšanas iekārta ir tīra un gatava darbam.

Pirms lietošanas ZENBY® iepakojumu rūpīgi sakratīt:

1. Smidzinātāja tvertnē iepildīt pusi no vajadzīgā ūdens daudzuma un ieslēgt maisītāju.
2. Pievienot paredzēto ZENBY® daudzumu un nepārtraukti maisot, pievienot atlikušo ūdens daudzumu.
3. Pēc ZENBY® pievienošanas kārtīgi izskalot tukšo iepakojumu ar tīru ūdeni 3 reizes un skalošanas ūdeni pievienot smidzināšanas tvertnē.
4. Pēc darba šķidruma sagatavošanas, nekavējoties uzsākt smidzināšanu, maisītājam jābūt ieslēgtam visu smidzināšanas laiku.

Nekad nesagatavot vairāk smidzināšanas šķidruma nekā nepieciešams.

Smidzināšanas iekārtas tīrīšana

Pirms smidzināšanas iekārtas tīrīšanas, augu aizsardzības līdzekļu operatoriem, iepazīties ar smidzināšanas iekārtas ražotāja instrukciju.

Nodrošiniet, ka viss darba šķidrums tiek izsmidzināts uz lauka.

Pēc smidzināšanas darbu beigšanas, izskalot tvertni un smidzināšanas aprīkojumu ar tīru ūdeni, vismaz 3 reizes. Skalojamo ūdeni izsmidziniet uz tikko apstrādātajām platībām.

Pēc darbu beigšanas un pirms nākamo uzsākšanas, piesārņoto apģērbu jāizmazgā/jāizskalo ar tīru ūdeni.

Savietojamība

Par maisījumu veidošanu sazinieties ar ISK Biosciences Europe N.V. vai tā nacionālo pārstāvi.

Tukšais iepakojums

Tukšo iepakojumu izskalot ar ūdeni 3 reizes un skalojamo ūdeni ieliet smidzinātāja tvertnē.

Šo produktu un iepakojumu likvidēt drošā veidā. Tukšo iepakojumu aizliegts izmantot citām vajadzībām. Tukšais iepakojums jālikvidē, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības.

Vides aizsardzība

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.

Integrētā augu aizsardzība:

ZENBY® lietošana nelabvēlīgi neietekmē plēsīgo ērcu populācijas (*Typhlodromus pyri*) un labvēlīgo kukaiņu attīstību.

Ziedošās kultūrās vienmēr ieteicams apstrādi veikt agri no rīta vai laikā, kad bites aktīvi nemeklē barību.

Uzglabāšana

Uzglabāt oriģinālā ar etiķeti marķētā iepakojumā, sausās, labi vēdināmās un aizslēdzamās telpās. Sargāt no sala. Pirms lietošanas kārtīgi sakratīt. Uzglabāšanas temperatūra no 0°C līdz + 35°C.

Derīguma termiņš

3 gadi no izgatavošanas datuma, uzglabājot oriģinālā, neatvērtā iepakojumā.

Juridiskā atbildība

Ražotājs garantē sava produkta kvalitāti, iegādājoties to oriģinālā firmas iepakojumā. Ražotājs neatbild par zaudējumiem, kuru iemesls ir nepareiza uzglabāšana vai lietošana.

Dažādi reģionam raksturīgi apstākļi vai faktori var ietekmēt produkta efektivitāti. Kā apstākļu piemērus varam minēt dažādus laika apstākļus, augsnes tipus, augseku, kultūraugu šķirnes, apstrāžu tehnisko nodrošinājumu, apstrādes laiku un apstrāžu skaitu sezonā, pret darbīgām vielām izturīgu organismu parādīšanos un izsmidzināšanas paņēmienus. Iestājoties īpašiem apstākļiem nav iespējams paredzēt izmaiņas iedarbībā uz kultūraugu un kaitējumu tam. Šādos apstākļos nedz ražotājs, nedz izplatītājs nevar uzņemt atbildību. Visas mūsu piegādātās preces ir augstas kvalitātes, un mēs uzskatām, ka tās ir piemērotas, taču, tā kā mēs nevaram kontrolēt to neatbilstošu sajaukšanu vai izmantošanu vai laika apstākļus apstrādes laikā un pēc tam, kas var ietekmēt produkta iedarbību, visi nosacījumi un garantijas, attiecībā uz mūsu preču kvalitāti vai piemērotību jebkuram mērķim ir izslēgti, un mēs neuzņemsimies nekādu atbildību par jebkādu kaitējumu, kas varētu rasties neatkarīgi no to uzglabāšanas, apstrādes, lietošanas vai izmantošanas.