

BONTOC **Fungicīds**

Sistēmas iedarbības fungicīds baltās puves (*Sclerotinia sclerotiorum*) ierobežošanai ziemas rapša sējumos.

Darbīgā viela: boskalīds 500 g/kg (50%)

Preparatīvā forma: disperģējamas granulas

Iepakojums: 0.5 kg, 1 kg, 2,5 kg, 3 kg, 5 kg, 6 kg, 7,5 kg, 10 kg, 12 kg

Reģistrācijas Nr.: 0980

Reģistrācijas klase: 2

Partijas Nr.: skatīt uz iepakojuma

Izgatavošanas datums: skatīt uz iepakojuma



H411 Toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

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

P391 Savākt izšļakstīto šķidrumu.

P501 Atbrīvojoties no satura/tvertnes saskaņā ar spēkā esošo normatīvo aktu prasībām.

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.

Smidzinot augu aizsardzības līdzekli laukā, kas robežojas ar teritorijām, ko izmanto plaša sabiedrības daļa vai mazāk aizsargātas iedzīvotāju grupas, nepieciešams ievērot 2 m aizsargjoslu no lauka malas.

Avārijas gadījumā zvanīt Ugunsdzēsības un glabāšanas dienestam, tālrunis 112

Uzglabāšana: Uzglabāt slēgtā oriģinālā iepakojumā sausā, tumšā un labi vēdināmā noliktavā, temperatūrā no 0°C līdz +30°C, sargāt no mitruma.

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

Reģistrācijas apliecības īpašnieks un ražotājs:

Globachem N.V., Brustem Industriepark, Lichtenberglaan 2019, B-3800 Sint-Truiden,
Kingdom of Beļģija, tālr.: +32-11 785717, e-pasts: globachem@globachem.com

Pārstāvniecība Latvijā

Tālr.: +371 29194908 / +371 27293330

Pirmā palīdzība

- Ja augu aizsardzības līdzeklis nokļuvis uz ādas, nekavējoties mazgāt to tekoša ūdens strūkļā ar ziepēm 15 minūtes.
- Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis acīs, tās, turot atvērtas, nekavējoties skalot tekoša ūdens strūkļā 15 minūtes. Konsultēties ar acu ārstu.
- Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis gremošanas sistēmā, nekavējoties izskalot muti un izdzert 200 ml ūdens. Nekavējoties meklēt medicīnisku palīdzību.
- Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis elpošanas sistēmā, nogādāt cietušo svaigā gaisā. Jebkurā nelaimes gadījumā vēlams ārstu konsultācija. Uzrādiet ārstam attiecīgā augu aizsardzības līdzekļa marķējumu.

Informācija ārstam: Simptomātiskā ārstēšana, specifisks antidots nav zināms.

Saindēšanās informācijas centra tālrunis: 67 042 473.

Drošības prasības un personāla drošība

Sargāt no bērniem. Neuzglabāt kopā ar pārtiku vai barību. Nedzert, neēst un nesmēķēt, darbojoties ar vielu.

Strādājot ar produktu, lietot individuālos aizsardzības līdzekļus: ķīmiski izturīgu aizsargtērpu un ķīmiski izturīgus cimdus.

Izvairieties no produkta nokļūšanas uz ādas, acīs vai apģērba. Pēc darba nekavējoties novilkt darba apģērbu un nomazgāt rokas un seju ar ūdeni un ziepēm. Piesārņoto darba apģērbu mazgāt pirms nākamās lietošanas.

Apstrādātajā platībā drīkst ieiet tikko produkts ir nožuvis uz apstrādāto augu virsmas.

Iedarbības mehānisms

Bontoc ir sistēmas iedarbības fungicīds baltās puves (*Sclerotinia sclerotiorum*) ierobežošanai ziemas rapša sējumos.

Lietošanas laiks un devas

Apstrādājamie kultūraugi	Kaitīgais organisms	Preparāta deva, kg/ha	Apstrādes laiks, norādījumi, piezīmes	Nogaidīšanas laiks, dienās	Maksimālais apstrāžu skaits sezonā
Ziemas rapsis	Baltā puve (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>)	0.3-0.5	Apsmidzināt sējumus profilaktiski, slimības attīstībai labvēlīgos apstākļos, sākot ar kultūrauga ziedēšanas sākumu līdz ziedēšanas beigām (AS 60-69)	56	2

Darba šķidrums daudzums: 200-300 l/ha.

Darba šķidrums sagatavošana

Darba šķidrumu sagatavot tikai pirms pašas lietošanas.

Piepildīt 1/2 smidzinātāja tvertnes ar ūdeni un ieslēgt maisītāju. Pievienot nepieciešamo daudzumu Bontoc smidzinātājā tvertnē un piepildīt atlikušo ūdens daudzumu. Turpināt darba šķidrums maisīšanu arī smidzināšanas laikā. Viss darba šķidrums jāizlieto nekavējoties pēc sagatavošanas. Pirms un pēc Bontoc lietošanas viss smidzinātājs ir rūpīgi jāiztīra, lietojot tīru ūdeni un ievērojot tehnikas ražotāja rekomendācijas.

Rezistences veidošanās riska ierobežošana

Fungicīds Bontoc satur darbīgo vielu boskalīds, kas pieder SDHI fungicīdu grupai, karboksamīdu ķīmiskā grupa, FRAC kods 7.

Lai samazinātu rezistences risku, jāievēro sekojošas rekomendācijas:

- Produktu galvenokārt ieteicams lietot profilaktiski,
- lietot saskaņā ar lietošanas norādījumiem uz marķējumā norādīto slimību ierobežošanai un norādītajos apstrādes laikos,
- sezonas laikā slimību ierobežošanai lietot fungicīdus ar citu iedarbības veidu, no citām ķīmiskajās grupām vai arī lietot Bontoc tvertnes maisījumos ar citu iedarbības veidu fungicīdiem.

Neievērojot rezistences riska ierobežošanas ieteikumus, var samazināties slimību kontroles efektivitāte.

Sekoji FRAC vadlīnijām, lai novērstu rezistences veidošanās risku. Papildus informāciju var iegūt FRAC mājas lapā (<http://www.frac.info>).

Tukšais iepakojums

Pēc iztukšošanas iepakojumu nekavējoties izskalot ar ūdeni vismaz 3 reizes un skalojamo ūdeni izmantot darba šķidrums pagatavošanai. Tukšo iepakojumu atkārtoti izmantot aizliegts. To uzglabā speciāli iekārtotā vietā un likvidē, 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. Netūrīt 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.

Uzglabāšana: Uzglabāt slēgtā oriģinālā iepakojumā sausā, tumšā un labi vēdināmā noliktavā, temperatūrā no 0°C līdz +30°C, sargāt no mitruma.

Derīguma termiņš: 2 gadi no ražošanas datuma, uzglabājot 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.