

Cantus[®] Gold

Fungicīds

Suspensijas koncentrāts

Darbīgās vielas: boskalīds 200 g/l
dimoksistrobīns 200 g/l

Reģistrācijas Nr. 0468

Reģistrācijas klase: 2.



Uzmanību

H302 Kaitīgs, ja norij.

H317 Var izraisīt alerģisku ādas reakciju.

H332 Kaitīgs ieelpojot.

H351 Ir aizdomas, ka var izraisīt vēzi.

H361d Ir aizdomas, ka var kaitēt auglībai vai nedzimušajam bērnam.

H410 Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

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

P201 Pirms lietošanas saņemt speciālu instruktāžu.

P261 Izvairieties ieelpot smidzinājumu.

P280 Izmantot aizsargcimdus.

P302+P352 SASKARĒ AR ĀDU: nomazgāt ar lielu ziepju un ūdens daudzumu.

P308+P313 Ja nokļūst saskarē vai saistīts ar to: lūdziet speciālu palīdzību.

P333+P313 Ja rodas ādas iekaisums vai izsitumi: lūdziet speciālu palīdzību.

P501 Atbrīvojoties no satura/tvertnes, ievērojiet 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.

Emergency information telefon: +49 180 2273 112

Avārijas gadījumā zvanīt Ugunsdzēsības un glābšanas dienestam, tālrunis: 112

Uzglabāšana

Glabāt sausā, aizslēdzamā, no siltuma un tiešas saules gaismas pasargātā noliktavā, temperatūrā no 0° līdz +40 °C.

Derīguma termiņš glabājot neatvērtu oriģinālā iepakojumā – 2 gadi no izgatavošanas datuma.

Partijas Nr. un izgatavošanas datumu skatīt uz aizsargiekpakojuma

Neto: 4 x 5 L (2 x 10)

Ražotājs: BASF SE, D-67056 Ludwigshafen, Vācija

Reģistrācijas apliecības īpašnieks: BASF SIA, Mārupe, Lambertu iela 33 B, tālr. 67 508 250

Cantus[®] Gold

Fungicīds
Suspensijas koncentrāts

Sistēmas iedarbības fungicīds slimību ierobežošanai ziemas rapša un vasaras rapša sējumos.

Darbīgās vielas: boskalīds 200 g/l
 dimoksistrobīns 200 g/l

Reģistrācijas Nr. 0468

Reģistrācijas klase: 2.



Uzmanību

H302 Kaitīgs, ja norij.
H317 Var izraisīt alerģisku ādas reakciju.
H332 Kaitīgs ieelpojot.
H351 Ir aizdomas, ka var izraisīt vēzi.
H361d Ir aizdomas, ka var kaitēt auglībai vai nedzimušajam bērnam.
H410 Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.
EUH401 Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un videi, ievērojiet lietošanas pamācību.
P201 Pirms lietošanas saņem speciālu instruktažu.
P261 Izvairieties ieelpot smidzinājumu.
P280 Izmantot aizsargcimdus.
P302+P352 SASKARĒ AR ĀDU: nomazgāt ar lielu ziepju un ūdens daudzumu.
P308+P313 Ja nokļūst saskarē vai saistīts ar to: lūdziet mediķu palīdzību.
P333+P313 Ja rodas ādas iekaisums vai izsitumi: lūdziet mediķu palīdzību.
P501 Atbrīvojies 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.
Spe 3 Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm.

Emergency information telefon: +49 180 2273 112

Avārijas gadījumā zvanīt Ugunsdzēsības un glābšanas dienestam, tālrunis: 112

Uzglabāšana

Glabāt sausā, aizslēdzamā, no siltuma un tiešas saules gaismas pasargātā noliktavā, temperatūrā no 0° līdz +40 °C.

Derīguma termiņš glabājot neatvērtu oriģinālā iepakojumā – 2 gadi no izgatavošanas datuma.
Partijas Nr. un izgatavošanas datumu skatīt uz iepakojuma

Neto: 5 L vai 10 L

Ražotājs: BASF SE, D-67056 Ludwigshafen, Vācija

Reģistrācijas apliecības īpašnieks: BASF SIA, Mārupe, Lambertu iela 33 B, tālr. 67 508 250

® - BASF SE reģistrēta tirdzniecības zīme

Pirmā palīdzība:

- Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis uz ādas, to nekavējoties mazgāt tekoša ūdens strūklā ar ziepēm 15 minūtes. Rodoties kairinājumam, meklēt medicīnisku palīdzību.
- Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis acīs, tās, turot atvērtas, nekavējoties skalot tekoša ūdens strūklā 15 minūtes. Konsultēties ar acu ārstu.
- Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis gremošanas sistēmā, nekavējoties izskalot muti un izdzert 100 ml ūdens. Nekavējoties meklēt medicīnisku palīdzību.
- Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis elpošanas sistēmā, nogādāt cietušo svaigā gaisā.

Jebkurā nelaimes gadījumā vēlama ārsta 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, dzērieniem vai dzīvnieku barību. Nedzert, neēst un nesmēķēt, darbojoties ar vielu. Izvairieties no preparāta nokļūšanas uz ādas, apģērba vai acīs. Strādājot ar preparātu, jālieto individuālie aizsardzības līdzekļi: aizsargtērps, aizsargbrilles, ķīmiski necaurlaidīgi cimdi (EN374) un slēgti apavi, nepietiekošas ventilācijas apstākļos lietot P2 vai FFP2 tipa respiratoru ar daļiņu filtru EN 143 vai 149. Pēc darba nekavējoties novilkt darba apģērbu un nomazgāt rokas un seju ar ūdeni un ziepēm. Darba apģērbu neuzglabāt kopā ar pārtiku, dzērieniem un dzīvnieku barību.

Iepakojuma likvidēšana

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

Lietošanas instrukcija/ Instructions for use

Cantus[®] Gold

Fungicīds

Suspensijas koncentrāts

Sistēmas iedarbības fungicīds slimību ierobežošanai ziemas rapša un vasaras rapša sējumos.

Darbīgās vielas: boskalīds 200 g/l

dimoksistrobīns 200 g/l

Reģistrācijas Nr. 0468

Reģistrācijas klase: 2.

Preparāta apraksts

Cantus Gold ir sistēmas iedarbības fungicīds slimību ierobežošanai ziemas un vasaras rapšu sējumos. Cantus Gold satur divas darbīgās vielas – boskalīdu un dimoksistrobīnu.

Boskalīds pieder SDHI (karboksamīdi) fungicīdu grupai (FRAC grupa C7).

Dimoksistrobīns pieder pie QoI grupas fungicīdiem (FRAC grupa C2).

Baltās puves ierobežošanai sējumus apsmidzina profilaktiski, iestājoties slimības attīstībai labvēlīgiem apstākļiem un krustziežu sausplankumainības ierobežošanai apsmidzina, parādoties slimības pirmajām pazīmēm. Apstrāde ar Cantus Gold pozitīvi ietekmē tūkstoš sēklu masu.

Lietošana

Cantus Gold lieto ziemas un vasaras rapša sējumos sekojošu slimību ierobežošanai:

Krustziežu sausplankumainība (*Alternaria brassicae*)

Baltā puve (*Sclerotinia sclerotiorum*)

Lietošanas laiks: ziedēšanas sākums līdz ziedēšanas beigām (AS 60-69).

Lietošanas deva: 0.4- 0.5 l/ha

Maksimālais apstrāžu skaits sezonā – 1 reize

Nogaidīšanas laiks: 42 dienas

Pēcietekme: Cantus Gold pēcietekme ir pārbaudīta uz sekojošām kultūrām: ziemas kvieši, rapsis, kukurūza, cukurbietes, zirņi, redīsi, burkāni un tomāti. Negatīva ietekme uz kultūrām nav novērota.

Blakus kultūras: Cantus Gold ietekme pārbaudīta uz šādām kultūrām: auzas, sīpoli, kāposti, zirņi, burkāni un saulespuķes. Negatīva ietekme uz kultūrām nav novērota.

Darba šķidrums sagatavošana

Pirms lietošanas vienmēr pārlicinieties, ka smidzinātājs un tā filtri ir tīri. Sekojiet, lai smidzinātājs ir nokalibrēts un pārbaudīts atbilstoši noteikumiem.

Piepildiet ¾ smidzinātāja tvertnes ar ūdeni un ieslēdziet maisītāju. Pirms atvēršanas kannu sakratīt. Pievienojiet nepieciešamo Cantus Gold daudzumu un piepildiet atlikušo ūdens daudzumu. Turpiniet maisīt šķidrumu transporta un darba laikā.

Lai sasniegtu drošu un stabilu efektivitāti, preparātu nepieciešams izsmidzināt vienmērīgi, pilnībā nokļājot visu augu. To var panākt, lietojot ieteikto darba šķidrums daudzumu un atbilstošas smidzinātāja sprauslas.

Saderība ar citiem preparātiem (savietojamība)

Cantus Gold var lietot tvertnes maisījumos ar insekticīdiem. Pirms tvertnes maisījuma gatavošanas, uzmanīgi izlasiet visu maisījuma partneru lietošanas instrukcijas. Neskaidrību gadījumā konsultējieties ar kompānijas pārstāvi Latvijā.

Ieteicamais darba šķidruma patēriņš ir 200-400 l/ha. Sabiezinātos sējumos lietot atbilstošu darba šķidruma daudzumu uz hektāru, lai nodrošinātu pilnīgāku ziedu, lapu vai stublāju noklāšanu ar fungicīdu.

Rezistences riska ierobežošana

Pēc FRAC klasifikācijas SDHI grupas fungicīdi (boskalīds) pieder pie vidēja līdz augsta riska pakāpes, Qol grupas fungicīdi (dimoksistrobīns) pieder pie augsta riska rezistences iespējamības pakāpes. Lai izvairītos no rezistences izveidošanās, Cantus Gold ieteicams lietot profilaktiski vai parādotes pirmajām slimības pazīmēm.

Vairākiem fungicīdiem pastāv rezistences izveidošanās iespēja slimības ierosinātājiem. Šī iemesla dēļ nevar izslēgt efektivitātes izmaiņas. Rezistences veidošanos var veicināt dažādi kultūraugu audzēšanas un preparātu pielietošanas faktori, kurus nav iespējams paredzēt.

Tādēļ ražotājs nevar uzņemt atbildību par šādu iespējamo izmaiņu sekām. Lai izvairītos no efektivitātes samazināšanās, ir noteikti jāievēro BASF ieteiktās preparāta devas un lietošanas rekomendācijas. Konsultāciju iegūšanai fungicīdu rezistences ierobežošanas jautājumā, iepazīstieties ar informāciju FRAC* mājas lapā (*www.frac.info).

Iepakojuma likvidēšana

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

Vides aizsardzības prasības

Ļoti 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.

Uzglabāšana

Glabāt sausā, aizslēdzamā un sala pasargātā noliktavā, temperatūrā no 0° līdz +40 °C.

Derīguma termiņš glabājot neatvērtu oriģinālā iepakojumā – 2 gadi no izgatavošanas datuma.

Juridiskā atbildība

Preparāts tiek ražots, rūpīgi kontrolējot ražošanas procesu. Ražotājs garantē tā sastāvdaļu savstarpējo atbilstību un preparāta kvalitāti.

Instrukcijas un ieteikumi ir pārbaudīti praksē daudzu gadu laikā. Preparāta iedarbību var ietekmēt dažādi faktori, kas raksturīgi katrai vietai un reģionam, piemēram, laika apstākļi, augsnes īpašības, kultūraugu veidi, augu seka, lietošanas termiņi, preparāta devas, maisījumi ar citiem preparātiem, rezistentu organismu parādīšanās, smidzināšanas tehnika u.c. Ļoti nelabvēlīgu apstākļu ietekmē ir iespējamās izmaiņas preparāta iedarbībā vai arī kultūraugu bojājumi. Par šīm iespējamām sekām kā arī par zaudējumiem, kas var rasties ieteikto instrukciju patvaļīgas neievērošanas un ignorēšanas rezultātā, preparāta ražotāji un izplatītāji nevar uzņemt atbildību.