

CANTUS®

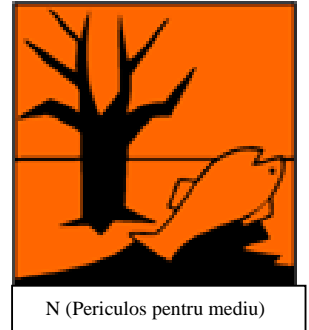
Conține: 50% boscalid

Boscalid: 2-cloro-N-(4'-clorobifenil-2-il)nicotinamide

Omologat cu Certificatul de omologare nr. 2760/27.03.2008

Fungicid

Formulare: granule dispersabile in apa



Fraze de risc

R 51/53 – Toxic pentru organismele acvatice, poate provoca efecte adverse pe termen lung asupra mediului acvatic.

Fraze de siguranta

S 2 -A nu se lăsa la îndemâna copiilor

S 13 -A se păstra departe de hrana, băuturi și hrană pentru animale.

S 20/21- Nu mancati, nu beti si nu fumati in timpul folosirii.

S 35- A nu se arunca acest produs si recipientul sau decat dupa ce s-au luat toate precautiile.

S 57 -A se utiliza un ambalaj (recipient) corespunzător pentru evitarea oricarei contaminări a mediului inconjurator.

e kg

Lot. nr: vezi sus

Data fabricației: vezi sus

Termen de valabilitate: cinci ani de la data fabricației

Atenție: Citește instrucțiunile alăturate înainte utilizării. Pentru a evita riscurile pentru om și mediul înconjurător, se vor respecta instrucțiunile de utilizare.

Producător și deținător al omologării: BASF SE, Ludwigshafen, Germania

Distribuitor: BASF SRL Romania

Floreasca Business Park

Calea Floreasca nr. 169

Clădirea B, Etaj 5

Sector 1 București

Cod Poștal:014459

Departamentul Agro: Telefon: (004) 021 5299060, 5299065, 5299000

Fax: (004) 021 5299069, 5299099

In atenția dumneavoastră: Respectând indicațiile prezentate, fungicidul Cantus poate fi utilizat în scopul propus. Producătorul își declină orice responsabilitate față de prejudiciile datorate depozitării, manipulării sau utilizării neconforme cu recomandările din această etichetă. Pentru informații suplimentare vă puteți adresa Centrului de protecția plantelor, Unităților Fitosanitare Județene, sau reprezentanței BASF.

®= Marcă înregistrată a firmei BASF

CANTUS®

Conține: 50% boscalid

Fungicid

Proprietăți fizico-chimice: CANTUS se prezintă sub formă de granule fine, omogene, fara tendinta de sfaramare, de culoare maron.

Mod de acțiune:

Cantus este un fungicid pentru combaterea putregaiului cenușiu la vita de vie, pe bază de boscalid din grupa carboximide. Asupra patogenului acționează asupra complexului II al ciclului lui Krebs, ducând la stoparea producerii de energie în celule. Cantus determină inhibarea germinării sporilor și a formării tubului germinativ.

Spectrul de activitate și mod de folosire:

Cantus se utilizează la culturile și în dozele conforme cu tabelul de mai jos:

CULTURA	SPECTRUL COMBATERII	DOZA (kg/ha)
Vita-de-vie	<i>Botrytis cinerea</i>	1.0 kg/ha - 1.2 kg/ha în 1000 l apă. Dozele se vor folosi diferențiat în funcție de presiunea de infecție.

Momentul aplicării:

CANTUS se poate aplica într-un program de combatere anti-botrytis la vita de vie specific fiecărei zone. Pentru un bun management al rezistenței se recomandă un singur tratament pe sezon, în unul din următoarele stadii ale vitei de vie:

- sfârșit de înflorit
- înainte de închiderea (compactarea) ciorchinului
- începutul intrării în pargă

Se recomandă o bună acoperire a ciorchinilor cu soluția de stropit.

Timp de pauză până la recoltare: 28 zile

Numărul maxim de tratamente pe sezon recomandat de BASF: 1

Pregătirea soluției: Se umple rezervorul mașinii de erbicidat până la jumătate, se adaugă cantitatea adecvată de produs, și apoi se completează cu restul de apă. Se va agita bine soluția de stropit în timpul umplerii și aplicării.

Tehnica de aplicare: Se pot folosi echipamente pentru aplicarea în câmp a fungicidelor, utilizate în mod obișnuit la cultura de vita de vie. Volumul de soluție utilizat este în funcție de echipamentul folosit. Cu echipament de stropit clasic, se recomandă utilizarea volumului de soluție de 1000 l/ha, astfel încât să existe o bună penetrare și acoperire a culturii.

Compatibilitate: CANTUS este în general miscibil cu insecticide și fungicide, ca și cu îngrășăminte foliare. Este însă recomandată utilizarea integrală a acestor eventuale amestecuri, imediat după pregătire. Pentru o folosire corectă, consultați tabelele de compatibilități sau faceți un test de compatibilitate pentru un amestec nou.

Curățarea echipamentului: Utilajele vor fi spălate cu jet de presiune, în zone special amenajate, prevăzute cu baze de inactivare a pesticidelor din apele de spălare.

Măsuri de igiena și protecția muncii: A se evita contactul cu pielea, ochii și îmbrăcămintea. În timpul lucrului se poartă obligatoriu echipament de protecție. Păstrați separat îmbrăcămintea de lucru. Nu mâncați, nu beți și nu fumați în timpul utilizării. A se păstra ferit de produse alimentare, băuturi și produse furajere, semințe sau ambalajele acestora. Măinile și/sau fața trebuie să fie spălate înaintea pauzelor și la sfârșitul lucrului. A nu se lăsa la îndemâna copiilor, persoanelor bolnave, femeilor gravide sau care alăptează, bătrânilor și altor persoane neautorizate, și în zonele de acces ale animalelor.

Măsuri de prim ajutor: Scoateți imediat hainele contaminate, de asemenea lenjeria și pantofii. Dacă apar stări de rău consultați un medic. Ambalajul, eticheta și/sau fișa de siguranță a produsului trebuie prezentate medicului.

- după inhalare: repaus, aer proaspăt, asistență medicală
- după contactul cu pielea: se spală imediat cu apă și săpun. În caz de iritație cereți sfatul medicului.
- după contactul cu ochii: spălați imediat ochii afectați cel puțin 15 minute sub apă curgătoare cu pleoapele deschise; consultați un oftamolog
- după ingerare: clătiți imediat gura și apoi beți multă apă, solicitați ajutor medical. Se va provoca vomă numai la recomandarea unui centru toxicologic sau a medicului. Nu se va induce niciodată vomitatură și nici nu se va administra nimic pe cale bucală, dacă persoana accidentată este inconștientă sau se plânge de crampe.
- Indicații pentru medic: tratament simptomatic (decontaminare, funcții vitale).

Antidot: Nu se cunoaște un antidot specific.

Măsuri de protecția mediului: Nu se va aplica pe terenurile agricole adiacente surselor de apă sau pe alte culturi decât pe cele recomandate. Toxic pentru organismele acvatice, poate produce efecte adverse pe termen lung în mediul acvatic. Nu descărcați pe sol/în subsol. Nu goliți în canale de scurgere/ape de suprafață/ape subterane. Să se prevină prin orice măsuri ca produsul să ajungă în apele de suprafață.

Eliminarea ambalajelor goale: După golire ambalajele se clătesc de trei ori, iar apa rezultată se adaugă la soluția de stropit. Ambalajele inscripționate cu sigla SCAPA vor fi colectate gratuit prin centrele de colectare SCAPA. Telefonați la 0800.872.272-număr gratuit sau consultați www.aiprom.ro pentru informarea cu privire la cel mai apropiat centru de colectare și al calendarului de colectare SCAPA. Nu refolosiți ambalajele goale în alte scopuri.

Măsuri de prevenire și stingere a incendiilor: mijloace de stingere corespunzătoare: pulverizare de apă, spumă, produs extingător uscat, dioxid de carbon. În caz de incendiu și/sau explozie nu respirați fumurile, păstrați recipientii reci prin pulverizare cu apă dacă sunt expuși la foc. A se purta echipamente cu respirație individuală și costum de protecție contra agenților chimici. Colectați separat apa de stingere; nu este permisă deversarea în sistemele de canalizare sau pluviale. Reziduul la combustie și apa de stingere contaminată vor fi îndepărtate conform reglementărilor în vigoare.

Măsuri în caz de scurgeri sau pierderi accidentale: pentru cantități mici: a se aduna cu material absorbant corespunzător (de ex. nisip, rumeguș, lianți universali, silicagel). Pentru cantități mari: a îndigui/a stăvili, a se pompa produsul. Operațiile de

curățire trebuie să fie executate numai atunci când se poartă aparate de respirație. Îndepărtați materialul absorbit în acord cu reglementările în vigoare. Deșeurile trebuie strânse în containere corespunzătoare, etichetate și sigilate. Obiectele și pardoseala vor fi spălate bine cu apă și detergent, respectând normele de protecție a mediului înconjurător. A se debarasa potrivit prescripțiilor locale, prin incinerare sau prin depunere în depozitul de deșeuri speciale.

Condiții de depozitare și transport: Produsul se depozitează în ambalajul original, sigilat, în încăperi uscate, destinate în exclusivitate pentru pesticide, separat de produse alimentare, băuturi, țigări, furaje. A se feri de căldură și de acțiunea directă a razelor solare. A se proteja împotriva umezelii. A se păstra într-un depozit protejat împotriva înghețului. Pe timpul manipulării, transportului și depozitării se vor lua măsurile de protecție a muncii, PSI, etc. În timpul transportului, produsul va fi protejat de intemperii și caldură. A se feri de temperaturi mai mari de 30°C. Caracteristicile produsului se pot modifica dacă acesta este depozitat mai multă vreme la temperaturi mai înalte decât cele indicate.

Termen de valabilitate: În condițiile de depozitare și manipulare menționate, termenul de valabilitate este de cinci ani de la data fabricației.

În atenția utilizatorului: Respectând indicațiile prezentate, fungicidul CANTUS poate fi utilizat în scopul propus. Producătorul își declină orice responsabilitate față de prejudiciile datorate depozitării, manipulării sau utilizării neconforme cu recomandările din această etichetă. Pentru lămuriri suplimentare vă puteți adresa Centrului de protecția plantelor, Unitatilor Fitosanitare Județene, sau reprezentanței BASF – BASF SRL București, Floreasca Business Park, Calea Floreasca nr.169A, Clădirea B, Etaj 5, Sector 1, București, tel. 021 5299061, fax. 021 5299069.

