



syngenta.

Deținătorul omologării: Syngenta Agro SRL, România.

Producător: Syngenta Supply AG, Elveția.

Compania responsabilă de introducerea pe piață: Adama Agricultural Solutions S.R.L., Șoseaua București Nord nr.10, Global City Business Park, Clădirea O21, Et.6, Voluntari, Jud. Ilfov Code 077190 România.

Substanță activă: 100 g/l (9,0 % g/g) izopirazam + 100 g/l (9,0% g/g) azoxistrobin + 80 g/l (7,2% g/g) ciproconazol.

Fungicid

Substanțele periculoase ce trebuie menționate pe etichetă: izopirazam, azoxistrobin și ciproconazol.

Formulare: suspensie concentrată (SC).

Omologat în România cu Certificatul de Omologare nr. 185PC din 03.06.2016

Depozitare la temperaturi între + 5°C și + 25°C.

Termen de valabilitate: 3 ani de la data fabricației, păstrat în ambalaje originale, închise etanș.

PERICOL

Fraze de pericol:

H318: Provoacă leziuni oculare grave.

H332: Nociv în caz de inhalare.

H361d: Susceptibil de a dăuna sănătății.

H410: Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

Fraze de precauție:

P102: A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

P273: Evitați dispersarea în mediu.

P280: Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/echipament de protecție a feței.

P305+P351+P338: ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clătiți cu atenție cu apă timp de

mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.

P310: Sunați imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic.

P391: Colectați surgerile de produs.

P501: Aruncați conținutul/recipientul la o unitate autorizată pentru colectarea deșeurilor.

Informații suplimentare pentru protecția sănătății umane:

Conține izopirazam și alcoolii grași cu lanț lung etoxilați cu terminații butil. Risc de reacție alergică.

Informații suplimentare pentru protecția mediului înconjurător:

SP1 - A nu se contamina apa cu produsul sau cu ambalajul său (a nu se curăță echipamentele de aplicare în apropierea apelor de suprafață/a se evita contaminarea prin sistemele de evacuare a apelor din ferme sau drumuri)!

SPe3 - Pentru protecția organismelor acvatice respectați o zonă tampon netratată de 15 m până la apa de suprafață!

Numele produselor marcate cu ® sau ™, sigla SYNGENTA, și elementele alăturate sunt mărci ale unor companii din grupul Syngenta



5 Litri e

PENTRU UTILIZARE NUMAI CA FUNGICID ÎN AGRICULTURĂ. PENTRU A EVITA RISCURILE PENTRU SĂNĂTATEA UMANĂ ȘI MEDIU, A SE RESPECTA INSTRUCȚIUNILE DE UTILIZARE (EUF401). Citiți instrucțiunile alăturate înaintea de folosire. Citiți toate celelalte măsuri de siguranță și instrucțiuni de utilizare înaintea folosirii produsului. Culturi omologate: grâu.

CARACTERISTICILE PRODUSULUI

Proprietăți fizico-chimice: Produsul se prezintă sub formă de lichid de culoare crem, cu miros slab de mucegai, ușor dulceag.

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE:

În România produsul este omologat la următoarele culturi de câmp:

Cultură	Agent patogen	Doza I/ha	Timp de pauză până la recoltare: (zile)
Grâu	<i>Erysiphe graminis</i> , <i>Septoria tritici</i> , <i>Septoria nodorum</i> , <i>Puccinia recondita</i> , <i>Pyrenophora tritici-repentis</i>	0,5 - 1 l/ha	Nu este stabilit. Ultimul tratament limitat de stadiul de dezvoltare al culturii.

Pentru informații referitoare la utilizarea produsului și tehnica de aplicare, sunați la numărul de telefon: 021-528.12.77, de luni până vineri între orele: 08:00-18:00.

Descrierea produsului: SEGURIS XTRA® este un preparat ce conține 3 substanțe active: izopirazam, azoxistrobin și ciproconazol.

Mod de acțiune: Izopirazam aparține grupei chimice a pirazol-carboxamidelor. Are eficacitate extinsă împotriva tuturor bolilor importante ale cerealelor. Izopirazam are în principal acțiune protectivă, întrucât substanța activă rămâne cu preponderență pe suprafața plantei și în stratul de ceară al acesteia. Prin absorbție și transfer se obțin și efecte curative. Efectul se produce prin inhibarea succinat-dehidrogenazei în respirația mitocondrială.

Azoxistrobin aparține grupei chimice a beta-methoxiacrilatelor (derivate de strobilurină). Azoxistrobin are în plantă acțiune sistemică și translaminară și inhibă transportul de electroni în respirația mitocondrială a fungilor. Efectul azoxistrobin este în primul rând preventiv, prin urmare substanța activă trebuie administrată înainte sau la debutul infecției.

Ciproconazol aparține grupei triazoli. Ciproconazolul pătrunde rapid prin frunze și peștiol în părțile verzi ale plantei și se localizează în plantă unde blochează sinteza ergosterolilor. Ciproconazol are efect preventiv și curativ. SEGURIS XTRA® are efect curativ și protectiv. Pentru rezultate optime

tratamentul se va efectua preventiv sau imediat ce primele simptome de boală sunt vizibile.

Produsul asigură o protecție îndelungată a culturii de până la 3-4 săptămâni. Cultura rămâne verde mai mult timp ceea ce determină o mai lungă perioadă de asimilare, cu influențe favorabile în cantitatea și calitatea recoltei.

Spectrul de combatere: SEGURIS XTRA® combatе o gamă largă de agenți patogeni din culturile de cereale: *Erysiphe graminis*, *Erysiphe sp.*, *Septoria tritici*, *Septoria nodorum*, *Puccinia recondita*, *Pyrenophora tritici-repentis*.

Recomandări de utilizare: SEGURIS XTRA® se aplică foliar înainte sau la debutul infecției. Se aplică maxim 2 tratamente/an pe aceeași cultură la interval minim de 14 zile de la primul internod (BBCH31) și până la începutul înfloririi (BBCH 61).

Pregătirea soluției: Se introduce cantitatea măsurată de produs în rezervorul pe jumătate plin cu apă. Se completează cu restul de apă. În timpul amestecării și aplicării, se agită bine pentru a menține emulsia uniformă. Volumul de apă corespunzător culturii și volumul foliar de stropit se va corela cu volumul cu soluție de aplicare.

Volumul de apă recomandat: 200-300 litri apă /ha.

Spălarea echipamentului: După aplicare sau la sfârșitul zilei se va spăla echipamentul de stropire cu apă curată. Apa de spălare ca și restul de soluție rămas se diluează în raport de 1 la 10 cu apă curată și se aplică pe cultura tratată.

Toleranța culturii: Aplicat conform recomandărilor, SEGURIS XTRA® este bine tolerat de cultura de grâu.

Compatibilitate: SEGURIS XTRA® este compatibil cu foarte multe produse de protecția plantelor și îngrășăminte uzuale.

Pentru o folosire corectă a produsului, înainte de amestecarea SEGURIS XTRA® cu orice alt produs de protecția plantelor sau îngrășământ, trebuie să consultați tabelele cu compatibilități și să efectuați un test pe cultura respectivă.

Măsuri de igienă și protecție a muncii: A se evita inhalarea sau contactul produsului cu ochii și pielea. În timpul lucrului se poartă obligatoriu echipament de protecție, nu se bea nu se mănâncă și nu se fumează. După terminarea lucrului se spală bine mâinile și fața cu multă apă și săpun fără a se freca. A nu se lăsa produsul la îndemâna copiilor și altor persoane neautorizate și în zonele de acces a animalelor. A nu se contamina apa, alimentele, furajele, semințele sau ambalajele acestora.

Conține izopirazam. Risc de reacție alergică.

PRIMUL AJUTOR:

Recomandare: să aveți la dvs. ambalajul, eticheta sau fișa cu date de securitate atunci când sunați la numărul de urgență Syngenta sau la medic, sau când mergeți pentru tratament.

În cazul contactului cu pielea: se va îndepărta imediat îmbrăcămîntea contaminată și se vor spăla zonele contaminate ale corpului cu multă apă. Dacă iritația persistă apelați la medic. Spălați hainele contaminate înainte de refolosire.

În caz de contact cu ochii: aceștia se vor clăti cu multă apă curată timp de cel puțin 15 minute. Îndepărtați lentilele de contact dacă este cazul. Apelați imediat la medic.

În caz de inhalare: se va muta accidentalul la aer curat. Dacă respirația este neregulată sau opriță se va asigura respirație artificială. Țineți pacientul la căldură și fără efort. Sunați imediat la medic.

În caz de înghițire: se va apela imediat la medic unde se va arăta această etichetă sau ambalajul produsului. Nu se va provoca vomă.

Sfat medical: Nu se cunoaște un antidot specific. Se va aplica tratament simptomatic.

Măsuri de prevenire și stingere a incendiilor:

Mijloace de stingere - incendii mici: utilizați apă pulverizată, spumă rezistentă la alcool, extintor chimic uscat sau dioxid de carbon.

Mijloace de stingere - incendii mari: spumă rezistentă la alcool sau apă pulverizată.

Nu utilizați jet continuu de apă, deoarece se poate împrăștia și răspândi incendiul. Deoarece produsul conține componente organice combustibile, fumul rezultat din incendiu va fi dens și negru și va conține produși periculoși de combustie. O eventuală expunere la descompunerea produșilor poate

constituie un real pericol pentru sănătate. Purtați îmbrăcăminte de protecție completă și folosiți un aparat de respirație autonom.

Blocați accesul scurgerilor de produs către canalizări sau cursuri de apă. Răciți containerele închise și expuse la incendiu folosind apa pulverizată.

Măsuri de protecția mediului: Întrucât produsul este foarte toxic pentru mediul acvatic în tehnologiile și în instrucțiunile de utilizare a produsului vor fi înscrise măsurile obligatorii de respectat pentru protecția apelor, în conformitate cu dispozițiile legale:

- să se prevină prin orice măsuri ca produsul să ajungă în apele de suprafață.
- a nu se contamina apa pentru irigații sau de uz menajer și nici eleștele, șanțurile, lacurile, sistemele de drenare etc., atunci când se elimină resturile.
- a nu se contamina apa, alimentele, furajele, semințele sau ambalajele acestora.
- a nu se împrăștia produsul în apropierea surselor de apă sau pe alte culturi decât pe cea recomandată.

Pentru protecția organismelor acvatice se va respecta o zonă tampon netratată de 15 m până la apele de suprafață!

Măsuri în caz de deversări accidentale: În cazul unei împrăștieri accidentale produsul se colectează utilizând material absorbant necombustibil (nisip, pământ, diatomită, etc.) și transferă într-un container special până la distrugerea/neutralizarea conform dispozițiilor legale în vigoare. Împiedicați orice posibilitate de împrăștiere sau scurgere a produsului, dacă o puteți realiza în siguranță. A nu se arunca în apa de suprafață sau în canalele de scurgere. Dacă produsul contaminează râuri și lacuri sau canale de scurgere, informați imediat autoritățile competente.

Condiții de manipulare, depozitare și transport: Produsul se depozitează în ambalajele originale, în încăperi uscate, răcoroase, destinate în exclusivitate pesticidelor, protejate de acțiunea directă a razelor solare și a căldurii excesive. Pe timpul manipulării, transportului și depozitării se iau obligatoriu toate măsurile de protecție a muncii și p.s.i. Temperatura de depozitare între +5°C și +25°C.

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. Telefonati 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.

Termen de valabilitate: 3 ani de la data fabricației, în condițiile de depozitare menționate mai sus.

În atenția utilizatorului: Respectând indicațiile prezentate, produsul poate fi folosit în scopul propus. Garantăm calitatea produsului, dar nu ne asumăm riscurile pentru eventualele daune provocate de incorrectă manipulare, depozitare sau utilizare a acestuia. Producătorul își declină orice responsabilitate față de prejudiciile datorate depozitarii, manipulării sau utilizării neconforme cu recomandările din această etichetă. Pentru evitarea apariției organismelor rezistente la acțiunea produselor fitosanitare este indicată alternarea grupelor chimice a produselor. Producătorul recomandă utilizarea unor tehnologii integrate de combatere care să prevină apariția organismelor rezistente. Orice nerespectare a indicațiilor de mai sus va duce la diminuarea eficacității sau la un eșec total.

® Marcă înregistrată a unei companii din grupul Syngenta.

© 2017 Syngenta Crop Protection AG.

Relații suplimentare se pot obține de la adresa:

ADAMA Agricultural Solutions SRL

Global City Business Park, Sos. București Nord, nr. 10, cld. O21, etaj 6,
Voluntari, jud. Ilfov

Tel.: 021 307 76 12; 021 210 92 70; 021 212 13 61; Fax: 021 210 92 80;
www.adama.com

Linie telefonică de urgență:

Biroul pentru Regulamentul Sanitar Internațional și Informare Toxicologică:

Tel.: 021 318 36 06 (linie directă) sau 021 318 36 20, interior 235
(Luni-Vineri, 8.00-15.00)