



Maxim[®] 025 FS

syngenta.

Deținătorul omologării: Syngenta Agro SRL, România.

Producător: Syngenta Crop Protection AG, Elveția.

Importator: Syngenta Agro SRL, Victoria Park, Șos. București-Ploiești nr. 73-81, clădirea 3, etaj 4, sector 1, București, România, tel. 021/528.12.00; tel. urgență: 021.529.25.77; tel. consiliere tehnică: 021.528.12.77.

Substanță activă: 25 g/l (2,4 % g/g) fludioxonil.

Formulare: Suspensie pentru tratarea semințelor.

Fungicid / Tratament semințe

Omologat în România cu Certificatul de Omologare nr. 045PC/29.09.2014.

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

Condiții de depozitare și transport: Se depozitează în ambalajul original, sigilat, în încăperi uscate, destinate în exclusivitate pentru pesticide, fără acțiunea directă a razelor solare și căldurii. A se evita depozitare la temperaturi de sub +5°C și de peste +25°C. Se va feri de îngheț.

Fraze de pericol:

H411: Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

Fraze de precauție:

P102: A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

P270: A nu mânca, bea sau fuma în timpul utilizării produsului.

P273: Evitați dispersarea în mediu.

P391: Colectați scurgerile de produs.

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

Informații suplimentare pentru protecția mediului înconjurător:

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



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

20 Litri e

PENTRU A EVITA RISCURILE PENTRU SĂNĂTATEA UMANĂ ȘI MEDIU, A SE RESPECTA INSTRUCIUNILE DE UTILIZARE (EUH 401). PENTRU UTILIZARE NUMAI CA FUNGICID PENTRU TRATAREA SEMINTELOR DE FLOAREA-SOARELUI ÎN AGRICULTURĂ. Citiți instrucțiunile alăturate înainte de folosire. Citiți toate celelalte măsuri de siguranță și instrucțiuni de utilizare înaintea folosirii produsului. Culturi omologate: floarea-soarelui.

CARACTERISTICILE PRODUSULUI

Proprietăți fizico-chimice: Maxim 025 FS se prezintă sub formă de suspensie fină, omogenă, mobilă, de culoare roșie, cu miros argilos, cu tendință de depunere în timp, dar cu o bună capacitate de revenire în sistem omogen.

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE:

Cultura	Agenți patogeni combătuți	Doza	Număr maxim tratamente	Normă maximă de sămânță	Volumul de soluție/ t semințe
Floarea-soarelui	Putregaiul cenușiu (<i>Botrytis cinerea</i>), Putregaiul alb (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>)	0,6 l/100 kg semințe	1	65 000 semințe/ha	10 -15 l

Pentru informații referitoare la utilizarea produsului și tehnica de aplicare, sunați la numărul de telefon: 021-529.12.77 de luni până vineri între orele 08.00 - 18.00.

Mod de acțiune:

Maxim 025 FS este o suspensie pentru tratarea semințelor de floarea-soarelui ce conține 25 g/l fludioxonil, un fungicid de contact și penetrant cu durată lungă de acțiune. Fludioxonilul inhibă germinarea sporilor distrugând agenții patogeni de pe suprafața semințelor (inclusiv în zona comisurii centrale a bobului) și creează o barieră în jurul seminței în momentul semănatului (nu permite infectarea seminței cu agenți patogeni din sol).

Spectru de activitate:

Maxim 025 FS este un fungicid utilizat pentru tratarea semințelor de floarea-soarelui împotriva bolilor cu transmitere prin sol și sămânță.

Toleranța culturii:

Atunci când este utilizat conform recomandărilor, Maxim 025 FS este bine tolerat de hibrizi și de semințele tuturor culturilor pentru care este omologat.

Pregătirea amestecului și procedura de tratament:

Pentru o bună acoperire a semințelor produsul se aplică diluat în apă. Volumul recomandat de soluție (apă + produs) pentru tratarea a 100 kg de floarea-soarelui este de 1000-1500 ml, în funcție de MMB Volumul de soluție preparat trebuie să fie suficient pentru a acoperi cât mai eficient toate semințele tratate. Tratarea semințelor se execută cu echipamente corespunzătoare de tratare a semințelor care să asigure uniformitatea și doza, corect aplicată conform bunelor practici comerciale.

Amestecul în rezervor:

Pentru prepararea soluției se va proceda în felul următor:

- Se agită produsul înainte de utilizare;
- Se pune în rezervor jumătatea din cantitatea de apă;
- Se adaugă cantitatea corespunzătoare de produs în timp ce se amestecă continuu;
- Se completează rezervorul cu restul de apă până la volumul de apă/t de sămânță;
- Se menține agitare suspensiei pe tot parcursul pregătirii soluției și în timpul tratamentului;
- Soluția obținută se poate folosi în timpul a 24 de ore de la preparare.

Curățarea echipamentului:

Echipamentul se curăță cu apă. Apă rezultată de la clătire poate fi colectată și folosită pentru următorul tratament.

NOTĂ: Maxim 025 FS poate reduce fluxul de semințe la semănat. Se recomandă ca înainte de semănat să se efectueze proba semănătorii cu semințele tratate.

Compatibilitate cu alte produse:

Maxim 025 FS este compatibil cu preparate pe bază de polimeri pentru drajarea semințelor și alte formulări ale altor compuși cu reacție neutră pentru

tratarea semințelor. Maxim 025 FS nu este compatibil cu formulări pe bază de solvenți organici înainte de utilizare se poate efectua un test de compatibilitate.

Măsuri de igienă și protecția 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 freca. A nu se lăsa produsul la îndemâna copiilor și a altor persoane neautorizate și în zonele de acces a animalelor. A nu se contamina apa, alimentele furajele sau ambalajele acestora.

Primul ajutor:

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

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

În cazul contactului cu pielea: se va îndepărta imediat îmbrăcămintea 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 inhalare: se va muta accidentatul la aer curat. Dacă respirația este neregulată sau oprită 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 există disponibil un antidot specific; se va efectua un tratament simptomatic.

Măsuri de protecția mediului:

Semințele tratate trebuie să fie bine acoperite de sol. Semințele rămase nu vor fi folosite ca hrană pentru păsări sau animale sau pentru consumul uman. În cazul unei împrăștieri accidentale a semințelor se recomandă colectarea imediată a acestora.

Deoarece produsul este toxic pentru organismele acvatice, în tehnologiile și în instrucțiunile de utilizare a produsului vor fi înscrise măsurile obligatorii de respectat pentru protecția apelor, în conformitate cu dispozițiile legale. Nu contaminați apa folosită pentru irigații sau în scopuri domestice, eleșteele, râurile, lacurile, sistemele de drenare cu resturi de produs, prin curățirea echipamentelor sau prin dispunerea ambalajelor goale în apropierea acestora.

Măsuri în cazul pierderilor accidentale:

Împiedicați scurgerile suplimentare dacă este în siguranță.

Nu aruncați în apele de suprafață sau în sistemul de canalizare sanitară. În cazul unei împrăștieri accidentale produsul se colectează cu ajutorul unor materiale absorbante, neinflamabile (nisip, pământ, vermiculit, diatomit) și se transferă într-un container special pentru a fi neutralizat conform dispozițiilor legale în vigoare. Dacă produsul contaminează râuri sau lacuri se vor informa imediat autoritățile.

Curățați temeinic suprafața contaminată. Curățați cu detergenți. Evitați solvenții. Păstrați și aruncați apa de spălare contaminată.

Măsuri de prevenirea și stingerea incendiilor:

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

Mijloace de stingere - incendii mari: spumă rezistentă la alcool sau apă pulverizată. Nu utilizați un jet continuu de apă, deoarece se poate împrăștia și răspândi incendiul.

Întrucât produsul conține compuși organici combustibili, prin ardere produsul va forma fum dens negru iritant și toxic. Expunerea la descompunerea termică poate să fie nocivă pentru sănătate. Se vor lua măsuri de prevenire a contaminării apei freatică și solului cu agentul folosit la stingerea incendiilor.

Se va folosi echipament de protecție specific și aparat de respirație izolant autonom.

Răciți recipientele închise expuse la foc cu apă pulverizată.

Condiții de depozitare și transport:

Produsul se depozitează în ambalajul original, sigilat, în încăperi uscate, destinate în exclusivitate pentru pesticide, fără acțiunea directă a razelor solare și căldurii. Transportul se efectuează ferit de intemperii și căldură. Pe timpul manipulării și transportului se iau obligatoriu toate măsurile de protecția muncii, psi etc A se evita depozitare la temperaturi de sub + 5°C și de peste + 25°C. Se va feri de îngheț.

Eliminarea ambalajelor goale:

După golire ambalajele se clătesc de trei ori cu apă, iar apa rezultată se adaugă la soluția de tratat (pentru produse lichide). Ambalajele de plastic vor fi colectate gratuit prin centrele zonale de colectare, în cadrul Sistemului de Colectare a Ambalajelor de Pesticide al Asociației Industriei de Protecție a Plantelor din România - SCAPA. Ambalajele colectate prin acest program sunt inscripționate cu sigla SCAPA. Telefonați la 0800.800.211 (apel gratuit), adresa email scapa@ecorecycling.ro sau consultați www.aiprom.ro, Agenția Județeană de Protecția Mediului sau distribuitorii locali pentru informații despre cel mai apropiat punct de colectare și calendarul de lucru al SCAPA. Nu refolosiți ambalajele goale în alte scopuri!

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

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 incorecta manipulare, depozitare sau utilizare a acestuia. Producătorul își declină orice responsabilitate față de prejudiciile

datorate depozitării, manipulării sau utilizării neconforme cu recomandările din această etichetă. Pentru evitarea apariției organismelor rezistente la acțiunea produselor fitosanitare este indicată alternarea grupelor chimice ale produselor. Producătorul recomandă utilizarea unor tehnologii integrate de combatere care să prevină apariția organismele 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

© 2019 Syngenta Crop Protection AG

Relații suplimentare se pot obține de la Unitățile Fitosanitare Județene sau Syngenta Agro SRL, București, tel: +(40 21) 528 12 80.

În caz de urgență contactați:

Syngenta Agro SRL, București - Serviciul de urgență: Tel.: +(40 21) 529 25 77
sau

Centru de informare toxicologică, Institutul de Sănătate Publică, București,
Tel: +40 21 3183620, interior 235. Orar luni-vineri, orele 8.00-15.00.