



Magnello®

GRUP 3 FUNGICID

UIF: FNJQ-X574-200R-T943

Deținătorul omologării: Syngenta Agro SRL, România
Producător: Syngenta Crop Protection AG, Basel, Elveția.
Compania responsabilă de introducerea pe piață: Syngenta Agro SRL, Victoria Park,
Sos. București-Ploiești, nr. 73-81, clădirea 3, etaj 4, sector 1, București, România,
tel. 021-528.12.00; tel. urgentă: 021-529.25.77; tel. consiliere tehnică: 021-528.12.77.
Substanță activă: 100 g/l (9,9 % g/g) difenoconazol +
250 g/l (24,8 % g/g) tebuconazol

Denumirile substanțelor periculoase ce trebuie menționate pe etichetă:
amestec de N,N-dimetiloctanamidă și N,N-dimetildecanamidă; tebuconazol (ISO),
difenoconazol (ISO)

Fungicid

Formulare: concentrat emulsionabil

Omologat în România cu Certificatul de Omologare nr. 012PC/14.12.2012.

Depozitare: se va păstra în ambalajul original, la adăpost de căldură și umezeală.

Temperatura de depozitare: între 0°C și +25°C.

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

ATENȚIE

Fraze de pericol:

H319: Provoacă o iritare gravă a ochilor. **H335:** Poate provoca iritarea căilor respiratorii. **H351:** Susceptibil de a provoca cancer. **H361d:** Susceptibil de a dăuna fătului. **H410:** Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

Fraze de precauție:

P201: Procurați instrucțiuni speciale înainte de utilizare. **P261:** Evitați să inspirați praful/fumul/gazul/ceapa/vaporii/spray-ul. **P273:** Evitați dispersarea în mediu.
P280: Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/echipament de protecție a feței. **P304 + P340 + P312:** ÎN CAZ DE INHALARE: transportați persoana la aer liber și mențineți-o într-o poziție confortabilă pentru respirație. Sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ/un medic dacă nu vă simțiți bine.
P308+P313: ÎN CAZ DE expunere sau de posibilă expunere: consultați medicul.
P391: Colectați scurgerile de produs. **P501:** Aruncați conținutul/recipientul la un centru de eliminare a deșeurilor periculoase sau speciale.

Informații suplimentare pentru protecția sănătății umane:

EUH066: Expunerea repetată poate provoca uscarea sau crăparea pielii.

Informații suplimentare pentru protecția mediului înconjurător:

SP1 - A nu se contamina apa cu produsul sau cu ambalajul său (a nu se evita 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 ™ și sigla SYNGENTA, și elementele alăturate sunt mărci ale unor companii din grupul Syngenta

PENTRU A EVITA RISCURILE PENTRU SĂNĂTATEA UMANĂ ȘI MEDIU, A SE RESPECTA INSTRUCȚIUNILE DE UTILIZARE (EUH401). PENTRU UTILIZARE NUMAI CA FUNGICID ȘI REGULĂTOR DE CREȘTERE ÎN AGRICULTURĂ. Citiți instrucțiunile alăturate înainte de folosire. Citiți toate celelalte măsuri de siguranță și instrucțiuni de utilizare înaintea folosirii produsului. Culturi omologate: grâu și rapiță.



CARACTERISTICILE PRODUSULUI

Proprietăți fizico-chimice: Produsul se prezintă sub forma unui lichid limpede de culoare galbenă, cu miros neplăcut.

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE:

În România produsul este omologat la:

Cultura	Agentul dăunător	Doza	Momentul aplicării	Număr maxim tratamente	Interval între tratamente (zile)	Temp de pauză până la recoltare:
Grâu	<i>Fusarium spp.</i> ; <i>Septoria tritici</i> ; <i>Septoria nodorum</i> ; <i>Puccinia recondita</i>	1,0 l/ha	primăvara	1	-	-
Rapiță de toamnă	<i>Phoma lingam</i> și <i>Regulator de creștere</i>	0,6 - 0,8 l/ha	toamna	2	minim 90	-
Rapiță de toamnă	<i>Phoma lingam</i> și <i>Regulator de creștere</i>	0,8 l/ha	primăvara	2	minim 90	-

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.

Mod de acțiune: Componentele MAGNELLO®, difenoconazol și tebuconazol, sunt fungicide care acționează asupra unui spectru larg de boli, având acțiune atât preventivă, cât și curativă. Ambele componente sunt sistemice, fiind transportate acropetal în xilem, rezultând o bună distribuție în plantă și protecție împotriva spălării.

Spectru de combatere: MAGNELLO® combate *Fusarium spp.*, *Septoria spp.*, și *Puccinia spp.* la grâu și *Phoma lingam* la rapiță, dar are și efect de regulator de creștere pentru cultura de rapiță.

Recomandări de utilizare:

Rapiță de toamnă

Aplicare în toamnă: MAGNELLO® se poate aplica începând cu stadiul de 4 frunze adevărate formate, împotriva putregaiului negru (*Phoma lingam*) imediat după apariția primelor simptome pe frunze. Pentru obținerea concomitentă a efectului de regulator de creștere (limitarea creșterilor vegetative în toamnă) se recomandă adaptarea dozei de MAGNELLO® la stadiul culturii, astfel:

- 0,6 l/ha în stadiul timpurii de dezvoltare a culturii de rapiță - 4 frunze adevărate formate.

- 0,8 l/ha în stadiul culturii de 6 - 8 frunze adevărate formate.

Aplicarea în primăvară se efectuează în cazul apariției simptomelor de boală la reluarea vegetației în primăvară cu o doză de 0,8 l/ha. Momentul aplicării în primăvară este reprezentat de reluarea creșterilor active, începând cu identificarea primului internod și până la începutul înfloritului. Aplicarea timpurie a MAGNELLO® în primăvară, la începutul alungirii tije, oferă adăitional un efect de limitare a înălțimii culturii (regulator de creștere).

Grâu

MAGNELLO® se aplică la primele simptome de boală. Pentru fuzarioza la spic, Magnello® se aplică din momentul începerii înfloritului (primele antere vizibile - BBCH 61) până la stadiul de încheiere a înfloritului (BBCH 69), eficacitatea maximă fiind când 50% din antere sunt mature (BBCH 65). Volumul de soluție recomandat este de 200 l/ha.

Pregătirea soluției:

Echipamentul trebuie să fie curat și calibrat corespunzător. Se adaugă în rezervor jumătate din cantitatea de apă necesară, se pornește sistemul de agitare și se adaugă cantitatea măsurată de MAGNELLO®. Se completează cu restul de apă. Se menține sistemul de agitare în funcțiune pe toată durata tratamentului.

Când se folosește în amestec cu alte produse, se va adăuga întâi în rezervor MAGNELLO® și apoi partenerul de amestec. În cazul în care partenerul de amestec este sub formă de plicuri hidrosolubile, se adaugă întâi acest produs și apoi MAGNELLO®.

Cantitatea de soluție folosită este în funcție de cultură și stadiul de vegetație. Se va folosi un volum de soluție suficient de mare pentru a asigura o bună acoperire a foliajului cu soluția de stropit, dar se va evita șiroirea.

Volumul de apă la hectar: 100-400 litri, în funcție de stadiul de vegetație al culturii.

Combatere integrată:

MAGNELLO® se poate utiliza în programe de combatere integrată.

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. O atenție specială trebuie acordată spălării echipamentului dacă echipamentul de stropire va fi folosit și pentru livezi, produsul fiind fitotoxic pentru anumite soiuri de măr.

Compatibilitate: Pentru o folosire corectă, înainte de utilizare, consultați tabelele de compatibilități și 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 al animalelor. A nu se contamina apa, alimentele, furajele, semințele sau ambalajele acestora. Decontaminați echipamentul de protecție înainte de reutilizare sau utilizați echipament de unică folosință (combinezoane, șorturi, mâneci/manșoane, cizme, etc.).

Purtați după caz: costum de protecție impermeabil.

Se vor purta mănuși de protecție.

Material adecvat: cauciuc nitrilic.

Timp de penetrare: > 480 min

Grosime: 0,5 mm.

Utilizați ochelari de protecție perfect adaptați formei feței. Întotdeauna utilizați ochelari de protecție atunci când există potențial de contact al produsului cu ochii și când acesta nu poate fi exclus.

Primul ajutor: Păstrați recipientul produsului, eticheta sau Fișa cu date de securitate. Veți avea nevoie de acestea în cazul apelării numărului de urgențe Syngenta, contactării unui centru de informare toxicologică, a unui medic sau dacă mergeți pentru tratament.

În cazul contactului cu pielea: Se vor scoate imediat toate hainele contaminate. Se va spăla imediat cu foarte multă apă. Dacă persistă iritarea pielii, se va chema un medic. Se vor spăla hainele contaminate înainte de refolosire.

În caz de contact cu ochii: Se va clăti imediat și din abundență cu apă, inclusiv sub pleoape, timp de cel puțin 15 minute. Se vor îndepărta lentilele de contact. Este necesar un examen medical imediat.

În caz de inhalare: Se va duce victima la aer proaspăt. În caz de respirație neregulată sau de stop respiratoriu se va aplica respirație artificială. Se va culca persoana respectivă și se va ține la căldură.

Se va anunța imediat un medic sau spitalul de urgență.

În caz de înghițire: A se consulta imediat medicul și a i se arăta ambalajul sau eticheta. NU provocați vomă.

Riscuri: Provoacă o iritare gravă a ochilor. Poate provoca iritarea căilor respiratorii. Susceptibil de a provoca cancer. Susceptibil de a dăuna fătului. Expunerea repetată poate provoca uscarea sau crăparea pielii.

Sfat medical: nu există disponibil un antidot specific; se va efectua un tratament simptomatic.

Măsuri de prevenire și stingere a incendiilor:

Produse pentru stingerea incendiului - incendii minore:

Se va folosi apă pulverizată, spumă rezistentă la alcool, agent de stingere sub formă de pulbere sau dioxid de carbon.

Produse pentru stingerea incendiului - incendii majore:

Spumă rezistentă la alcoolii sau apă pulverizată.

Nu se va folosi un jet de apă puternic care ar putea împrăști și răspândi focul.

Deoarece produsul conține componente organice combustibile, un incendiu va produce un fum dens și negru conținând produși de combustie periculoși.

Inhalarea de produși de descompunere periculoși poate determina probleme grave de sănătate.

Produși de combustie periculoși: Oxizi de carbon, Oxizi de azot (NOx), Compuși ai clorului

Recomandări destinate pompierilor:

Se va purta îmbrăcăminte completă de protecție, precum și aparat respirator autonom.

Se va evita ca apa de extincție contaminată să intre în sistemul de canalizare și în apele curgătoare.

Se vor răci prin pulverizare cu jet de apă containerele închise aflate în apropierea unor surse de incendiu.

Măsuri de protecția mediului: Deoarece produsul este foarte toxic față de organismele

acvatică, 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.
- nu se va contamina apa pentru irigații sau de uz menajer și nici heleșteiele, 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 împrăștiă produsul în apropierea surselor de apă sau pe alte culturi decât pe cea recomandată.

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

Măsuri în caz de deversări accidentale: Se vor preveni scăpări sau scurgeri ulterioare dacă este sigur să se procedeze astfel. Nu se va deversa în apele de suprafață sau în sistemul de canalizare.

Dacă produsul contaminează râurile, lacurile sau sistemul de canalizare, se vor anunța autoritățile competente conform cu dispozițiile legale în vigoare. Se va strânge și se va colecta materialul împrăștiat cu ajutorul unui material absorbant necombustibil (spre exemplu nisip, pământ, kieselgur, vermiculit) și va fi depozitat într-un container pentru eliminare conform cu reglementările locale-naționale în vigoare. Se va curăța cu grijă suprafața contaminată. Se va curăța cu detergenți. Se vor evita solvenții. Se va conserva și elimina apa de spălare contaminată.

Eliminarea ambalajelor goale: După golire, ambalajele se clătesc de trei ori cu apă, iar apa rezultată se adaugă la soluția de stropit (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. Telefonată la 0800.800.211 (apel gratuit), adresă e-mail scapa@ecorecycling.ro sau consultați site-ul www.alprom.ro, Agenția Județeană de Protecție a 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.

Condiții de manipulare, depozitare și transport: Produsul se depozitează în ambalajul original, sigilat, la adăpost de lumină și umiditate, în încăperi uscate, bine ventilate, destinate în exclusivitate pentru pesticide, fără acțiunea directă a razelor solare și căldurii și ferit de îngheț.

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 contactul cu pielea și ochii. A nu se mânca, bea sau fuma în timpul utilizării. A nu se lăsa la îndemâna copiilor. A se ține departe de alimente, băuturi și furaje.

A se evita depozitarea la temperaturi sub 0°C și de peste +25°C.

Utilizări specifice: Produsul este destinat utilizatorilor profesionali pentru protejarea culturilor agricole împotriva agenților dăunători.

Termen de valabilitate: Produsul este valabil 3 ani de la data fabricației în condițiile de păstrare mai sus menționate.

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 organismelor rezistente.

Orice nerespectare a indicațiilor de mai sus va duce la diminuarea eficacității sau la un eșec total.

Relații suplimentare se pot obține de la Oficiile Fitosanitare Județene sau Syngenta Agro SRL, București, tel.: +(40 21) 528 12 00.

® Marcă înregistrată a unei companii din grupul Syngenta

© 2025 Syngenta Crop Protection AG

În caz de urgență contactați:

Spitalul Clinic de Urgență București

Telefon de urgență: +40 (21) 599 23 00

sau

021.112 (Apelabil 24h/7z)

Adresa: Calea Floreasca nr. 8, sector 1, București

E-mail: ati_2@urgentafloreasca.ro

Sau

Spitalul Clinic de Urgență pentru Copii „Grigore Alexandrescu”

Telefon de urgență: Tel: 021.210.62.82; Tel: 021.210.61.83

Adresa: Bd. Iancu de Hunedoara, nr. 30-32, Sector 1, București

E-mail: contact@spitalulgrigorealexandrescu.ro

sau

Syngenta Agro SRL, București - Serviciul de Urgență, Telefon de urgență: +(40 21) 5292577



Magnello®

GRUP 3 FUNGICID

UFI: FNJQ-X574-200R-T943

Deținătorul omologării: Syngenta Agro SRL, România

Producător: Syngenta Crop Protection AG, Basel, Elveția.

Compania responsabilă de introducerea pe piață: Syngenta Agro SRL, Victoria Park, Sos. București-Ploiești, nr. 73-81, clădirea 3, etaj 4, sector 1, București, România, tel. 021-528.12.00; tel. urgentă: 021-529.25.77; tel. consiliere tehnică: 021-528.12.77.

Substanță activă: 100 g/l (9,9% g/g) difenoconazol + 250 g/l (24,8% g/g) tebuconazol

Denumirile substanțelor periculoase ce trebuie menționate pe etichetă:

amestec de N,N-dimetilctanamidă și N,N-dimetildecanamidă; tebuconazol (ISO), difenoconazol (ISO)

Fungicid

Formulare: concentrat emulsionabil

Omologat în România cu Certificatul de Omologare nr. 012PC/14.12.2012.

Depozitare: se va păstra în ambalajul original, la adăpost de căldură și umezeală.

Temperatura de depozitare: între 0°C și +25°C.

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

ATENȚIE

Fraze de pericol:

H319: Provoacă o iritare gravă a ochilor. **H335:** Poate provoca iritarea căilor respiratorii. **H351:** Susceptibil de a provoca cancer. **H361d:** Susceptibil de a dăuna fătului. **H410:** Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

Fraze de precauție:

P201: Procurați instrucțiuni speciale înainte de utilizare. **P261:** Evitați să inspirați praful/fumul/gazul/ceasta/vaporii/spray-ul. **P273:** Evitați dispersarea în mediu.

P280: Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/echipament de protecție a feței. **P304 + P340 + P312:** ÎN CAZ DE INHALARE: transportați persoana la aer liber și mențineți-o într-o poziție confortabilă pentru respirație. Sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ/un medic dacă nu vă simțiți bine. **P308+P313:** ÎN CAZ DE expunere sau de posibilă expunere: consultați medicul.

P391: Colectați scurgerile de produs. **P501:** Aruncați conținutul/recipientul la un centru de eliminare a deșeurilor periculoase sau speciale.

Informații suplimentare pentru protecția sănătății umane:

EUH066: Expunerea repetată poate provoca uscarea sau crăparea pielii.

Informații suplimentare pentru protecția mediului înconjurător:

SP1 - A nu se contaminează 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)!

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

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

5Le

PENTRU A EVITA RISCURILE PENTRU SĂNĂTATEA UMANĂ ȘI MEDIUL A SE RESPECTA INSTRUCȚIUNILE DE UTILIZARE (EUH401). PENTRU UTILIZARE NUMAI CA FUNGICID ȘI REGULADOR DE CREȘTERE ÎN AGRICULTURĂ. Citiți instrucțiunile alăturate înainte de folosire. Citiți toate celelalte măsuri de siguranță și instrucțiuni de utilizare înainte folosirii produsului. Culturi omologate: grâu și rapiță.



NO TEXT HERE
GLUE PAGE