



Taegro®

Certificat de omologare nr.: 584PC / 03.02.2020

Conținut în substanță activă: 1×10^{13} UFC/kg (echivalentul a 130 g/kg) – Bacillus amyloliquefaciens tulipa FZB24

Formulare: Pudră umectabilă (WP).

Categorie de utilizatori: Profesionali.

FUNGICID

GRUP BM02 FUNGICID

Fungicid destinat inhibării bolilor fungice la cucurbitacee, solanacee, salată, căpsuni, viță de vie, arbuști fructiferi, mărar, păstruțel, andive, brocoli, conopidă și plante ornamentale, atât în spații protejate cât și în câmp. A se utiliza numai pentru scopul pentru care a fost omologat și în conformitate cu instrucțiunile alăturate. Pentru a evita riscurile pentru sănătatea umană și mediului, a se respecta instrucțiunile de utilizare (EUH 401). Citiți instrucțiunile alăturate înainte de folosire. Citiți întotdeauna eticheta înainte de utilizare.

Fraze de precauție:

P102 A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

P260 Nu inspirați praf/fumul/gazul/ceata/vaporii/spray-ul.

P280 Purtăți mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/echipament de protecție a feței.

P284 [În cazul în care ventilația este necorespunzătoare] purtați echipament de protecție respiratorie.

P391 Colectați surgerile de produs.

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

Informații suplimentare pentru protecția sănătății umane:

Microorganismele pot avea potențialul de a provoca reacții de sensibilizare.

Informații suplimentare pentru protecția mediului înconjurător:

SP1: A nu se contamina apă 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)!

Deținătorul omologării:

Novozymes France S.A.S.,
Parc Technologique des Grillons, 60,
route de Sartrouville, Clădirea 6,
78232 Le PECQ Cedex, Franța

Producător:

Novozymes Biologicals Inc.,
111 Kessler Mill Road, Salem,
VA, 24153, SUA

Compania responsabilă de introducere pe piață:

Syngenta Agro SRL, București, Victoria Park,
Șos. București-Ploiești nr. 73-81, clădirea 3,
etaj 4, tel. 021-528.12.00;
tel. urgență: 021-529.25.77;
tel. consiliere tehnică: 021-528.12.77.

Termen de valabilitate: 3 ani de la data fabricației

Lot. Nr./Data fabricației: Vezi marcajul pe ambalaj

Taegro® este marcă înregistrată a companiei Novozymes A/S.

Sigla SYNGENTA
și elementele alăturate sunt mărci ale unor companii din grupul Syngenta.

370g

Romania

Proprietăți fizico-chimice: Taegro® conține 1×10^{13} UFC/kg (echivalentul a 130 g/kg) – *Bacillus amyloliquefaciens* tulipa FZB24 și se prezintă sub formă de pulbere umectabilă, maro deschis, fără miros specific.

Mod de acțiune: Taegro® este un produs bazat pe microorganisme, conține *Bacillus amyloliquefaciens* tulipa FZB24 (1×10^{13} UFC/kg (echivalentul a 130 g/kg), bacterii care apar în mod natural în mediu și care nu sunt modificate genetice. *Bacillus amyloliquefaciens* tulipa FZB24 combină mai multe mecanisme de acțiune: concurență, antizbăză (inhibarea inmulțirii microorganismelor dăunătoare) și inducerea rezistenței plantelor.

Mod de întrebunțare: Taegro® este destinat înhibării bolilor fungice la curcubitsările, solanacee, salată, căpșuni, vită de vie, arbuști fructiferi, mărăr, pătrunjel, andive, brocoli, conopidă și plante ornamentale, atât în spații protejate cât și în câmp. Taegro® poate fi utilizat în toate etapele culturii, de la transplantarea culturii până la recoltare. Produsul se utilizează conform tabelelor de mai jos:

Cultura	Agentul dăunător	Doza
Castraveți (spații protejate) Cucumber (protected area)	<i>Sphaerotheca fuliginea</i> (făinare)	0,37 kg/ha Între stadiile BBCH 10 și BBCH 89
Căpșun (spații protejate) Strawberries (protected area)	<i>Botrytis cinerea</i> (putregaiul cenușiu)	0,37 kg/ha Între stadiile BBCH 10 și BBCH 93
Salată (spații protejate) Lettuce (protected area)	<i>Bremia lactucae</i> (mană)	0,37 kg/ha Între stadiile BBCH 10 și BBCH 89
Salată (câmp) Lettuce (field)	<i>Botrytis cinerea</i> (putregaiul cenușiu), <i>Bremia lactucae</i> (mană), <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> (putregaiul alb)	0,37 kg/ha Între stadiile BBCH 10 și BBCH 89
Tomate (spații protejate) Tomatoes (protected area)	<i>Leveillula taurica</i> (făinare), <i>Alternaria solani</i> (alternarioză)	0,37 kg/ha Între stadiile BBCH 10 și BBCH 89
Vită de vie Vineyard	<i>Uncinula necator</i> (făinare), <i>Botrytis cinerea</i> (putregaiul cenușiu)	0,37 kg/ha Între stadiile BBCH 10 și BBCH 89

*Utilizări minore omologate

Cultura	Agentul dăunător	Doza
Coacăz, zmeură, afin, mur, agriș, loganberry (câmp și spații protejate)	<i>Botrytis cinerea</i> (putregaiul cenușiu), <i>Sphaerotheca mors-uvae</i> (făinare), <i>Microsphaera grossulariae</i> (făinare), <i>Erysiphe sulfurea</i> (făinare), <i>Sphaerotheca macularis</i> (făinare), <i>Erysiphe sp.</i> (făinare)	0,185 - 0,37 kg/ha Se aplică la avertizare, de la înființarea culturii (semănat / plantat / transplantat) până la recoltare
Mărăr (câmp și spații protejate)	<i>Erysiphe sp.</i> (făinare), <i>Sclerotinia sp.</i> (putregaiul alb)	0,185 - 0,37 kg/ha Se aplică la avertizare, de la înființarea culturii (semănat / plantat / transplantat) până la recoltare
Pătrunjel (câmp și spații protejate)	<i>Erysiphe sp.</i> (făinare), <i>Sclerotinia sp.</i> (putregaiul alb)	0,185 - 0,37 kg/ha Se aplică la avertizare, de la înființarea culturii (semănat / plantat / transplantat) până la recoltare
Andive (câmp și spații protejate)	<i>Erysiphe sp.</i> (făinare), <i>Sclerotinia sp.</i> (putregaiul alb)	0,185 - 0,37 kg/ha Se aplică la avertizare, de la înființarea culturii (semănat / plantat / transplantat) până la recoltare
Broccoli (câmp și spații protejate)	<i>Fusarium sp.</i> (fuzarioză), <i>Botrytis cinerea</i> (putregaiul cenușiu)	0,185 - 0,37 kg/ha Se aplică la avertizare, de la înființarea culturii (semănat / plantat / transplantat) până la recoltare
Conopidă (câmp și spații protejate)	<i>Fusarium sp.</i> (fuzarioză), <i>Botrytis cinerea</i> (putregaiul cenușiu)	0,185 - 0,37 kg/ha Se aplică la avertizare, de la înființarea culturii (semănat / plantat / transplantat) până la recoltare
Plante ornamentale (câmp și spații protejate)	<i>Erysiphe sp.</i> (făinare), <i>Alternaria sp.</i> (alternarioză), <i>Sclerotinia sp.</i> (putregaiul alb)	0,185 - 0,37 kg/ha Se aplică la avertizare, de la înființarea culturii (semănat / plantat / transplantat) până la recoltare

* Eficacitatea este puțin probabil să fi fost demonstrată pentru culturile minore, de aceea în cazul în care Taegro® se utilizează pe aceste culturi, utilizatorii sunt responsabili pentru daunele / riscurile pentru cultura, atât în ceea ce privește eficacitatea, protecția consumatorului căt și pentru siguranța culturilor. Înainte de a utiliza produsul de protecție a plantelor pe culturile minore aprobate, utilizatorii trebuie să verifice cu atenție eticheta produsului și să trateze mai întâi o zonă mică.

Omulogarea acestor utilizări minore s-a realizat fără prezentarea studiilor de diferențiere ale produsului Taegro®. Pentru acesta utilizări, delinqătorul omologării nu poartă răspundere în cazul unor eventuale eșecuri în ceea ce privește eficacitatea sau fitotoxicitatea, rezultate din utilizarea produsului.

Volumul de apă: 180 - 1000 l/ha

Număr maxim de tratamente pe an: Sere - 12 ori pe ciclu de creștere; Câmp - 10 ori pe ciclu de cultură.

Intervalul dintre aplicări: Sere 3 zile; Câmp 7 zile.

Timp de pauză: Castraveți, căpșună, salată, tomate, coacăz, zmeură, afin, mur, agriș, loganberry, mărăr, pătrunjel, andive, broccoli, conopidă, plante ornamentale - 1 zi;

vîfă de vie - 3 zile

Prepararea soluției de stropit: Asigurați-vă că echipamentul de stropit este curat și în bună stare de funcționare. Înaintea utilizării este necesară calibrarea echipamentului pentru asigurarea uniformității.

Turnați cantitatea necesară de produs în rezervorul mașinii pe jumătate umplut cu apă, cu agitatorul actionând până când produsul este complet dispersat. Continuați agitație în firme ce se umple rezervorul cu apă și pe tot parcursul stropirii. Preparați numai cantitatea de soluție necesară pentru stropirea curentă. Folosiți soluția imediat după preparare. Nu păstrați soluția pentru aplicări ulterioare. Controlați periodic starea echipamentului de stropit. Se amestecă numai conform recomandărilor etichetei și ale specialistului.

Evitarea derivel: Se vor utiliza echipamente de stropit cu duze corespunzătoare pentru reducerea driftului. Evitați derivații rezultante prin pulverizare, în cursurile de apă, sănuri, etc.

Compatibilitate: Taegro® se poate utiliza în amestec cu alte produse fitosanitare. Taegro® nu este compatibil cu produse pe bază de pentiopirad.

Curea de echipamentului: Echipamentul de stropit se va golii complet imediat după terminarea tratamentului și se va spăla de două-trei ori cu apă curată până când au fost îndepărtate toate urmările de produs. Nu spălați echipamentul de stropit în vecinătatea bunurilor și a surselor de apă. Nu evacuați deșeurile în sistemul sanitar de canalizare.

Măsuri de Igienă și protecția muncii: Se va evita contactul produsului cu ochii, pielea și îmbrăcăminte. În timpul lucrului se va purta echipamentul de protecție adecvat (salopetă, sort, mănuși din nitril EN 374-2). În cazul unei aplicări efectuate cu ajutorul unui pulverizator pneumatic se va purta semi-mască filtrantă anti-aerosoli certificată (EN149) din clasa FFP2 sau semi-mască certificată (EN 140) echipată cu un filtru anti-aerosoli certificat (EN1375) din clasa P3. În timpul lucrului nu se bea, nu se mânâncă și nu se fumează. După terminarea lucrului, înaintea pauzelor, meselor și după manipularea produsului se vor spăla mâinile și fața cu apă și săpun. A nu se contamina apă, alimentele, furajele, semințele sau ambalajele acestora. A nu se lăsa produsul la îndemâna copiilor și a altor persoane neautorizate și în zonele de acces ale animalelor.

Măsuri de prim ajutor :

Recomandare: Păstrați recipientul produsului, eticheta sau fișa cu date de securitate. Veți avea nevoie de acestea în cazul apelării numărului de urgență 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 duci victimă 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 ţine la cădăru. Se va anunța imediat un medic sau spitalul de urgență.

În caz de înghitire: A se consulta imediat medicul și se va arăta ambalajul sau eticheta.

Nu provocati vomă.

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

Măsuri de protecția mediului: A nu se contamina apă cu acest produs sau cu ambalajul acestuia.

Măsuri în caz de disparsere accidentală: Se va evita formarea de praf. Nu se va deversa în apele de suprafață sau în sistemul de canalizare. Dacă produsul contelează rănilă, acide sau sistole de canalizare, se vor anunța autoritățile competente conform cu dispozitivele legale în vigoare. În cazul unor deversări cu regimul de urgență local, se va efectua o formărire unui hol de praf folosind unelte matrice sau a eșerului comprimat. Se va curăța cu grijă suprafața contaminată. Se va curăța cu detergenți. Se va evita solvenții. Se va conserva și elimină apă de spălare contaminată. Se va curăța cu grijă suprafața contaminată. Se va curăța cu grijă suprafața contaminată.

Măsuri de combatere a incendiilor:

Producție pentru stingeră incendiului - incendii minore

Se va folosi apă pulverizată, spumă rezistență la alcool, agent de stinger se bazează sub formă de pulbere sau dioxid de carbon.

Producție pentru stingeră incendiului - incendii majore

Spumă rezistență la alcool sau apă pulverizată
Nu se va folosi un jet de apă puternic care ar putea împrișăti și răspândi focul. Deoarece produsul conține componente organice combustibile, un incendiu va produce un ful dens și negru conținându-produsi de combusție periculoși. Înhalarea de produs de descompunere periculoși poate determina probleme grave de sănătate.

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 contaminatele înălțate în apropierea unor surse de incendiu.

Eliminarea ambalajelor goale: După golire, ambalajele se clătesc de trei ori cu apă, iar apoi 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 Ambalajeelor de Pesticide al Asociației Industriei de Protecție a Planetelor din România - SCAPA. Ambalajele colectate prin acest program sunt inscripționate cu sigla SCAPA. Telefonat la 0800.800.211 (apel gratuit), adresa e-mail scapa@ecorecycling.ro sau consultați www.aprom.ro, Agenția Judedeană 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!

Condiții de depozitare și transport: Produsul se va depozita numai în ambalajul original, în ușările uscate, ventilate, destinate unor astfel de produse, fără acțiunea directă a soarelui și a căldurii și fără de inghet. A nu se depozita în apropierea alimentelor, băuturilor și hranei animalelor. A nu se lăsa la îndemâna copiilor sau a personalului neautorizat și în zonele de acces al animalelor.

Temperatura de depozitare nu trebuie să depasească 20°C.

Transportul se va efectua ferit de temperatură și căldură. Pe timpul manipulari, transportul și al depozitării se vor lua obligatoriu toate măsurile de protecție a muncii, PSI, prevăzute de legile în vigoare.

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

In atenția utilizatorului: Înțelegând indicațiile prezentate, produsul poate fi folosit în scopul propus. Garantăm calitatea produsului, dar nu ne asumăm riscurile posibile de deteriorare provocate de incorectă manipulare, depozitare sau utilizare a acestuia. Producătorul își declară orice responsabilitate fată de prejujuile date de depozitări, manipulări sau utilizări 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. Cricșe nerescarcă a indicătorul de mai sus va duce la diminuarea eficiențăi sau la un eșec total.

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

Taegro® este marcă înregistrată a companiei Novozymes A/S.
© 2023 Syngenta Crop Protection AG

În caz de urgență contactați:

Syngenta Agro SRL, București - Serviciul de Urgență:

Tel.: +(40 21) 529 25 77 sau Centrul de informare toxicologică: Institutul Național de Sănătate Publică, București, Tel: +40 21 318 36 20, interior 235 sau +40 21 318 36 06. Orar luni-vineri, orele 8.00-15.00 sau Spitalul Clinic de Urgență București, Nr. Tel. apelabil permanent: +40 21 599 23 00, interior 291.



Taegro®

Certificat de omologare nr: 584PC / 03.02.2020.

Conținut în substanță activă: 1×10^{13} UFC/kg (echivalentul a 130 g/kg) – *Bacillus amyloliquefaciens* tulipina FZB24.

Formulare: Pudră umectabilă (WP).

Categorie de utilizatori: Profesionali.

FUNGICID

GRUP BM02 FUNGICID

Fungicid destinat inhibării bolilor fungice la cucurbitacee, solanacee, salată, căpsuni, vită de vie, arbuști fructiferi, mărăi, păstrunjel, andive, broccoli, conopidă și plante ornamentale, atât în spații protejate cât și în câmp.

A se utiliza numai pentru scopul pentru care a fost omologat și în conformitate cu instrucțiunile alăturate. Pentru a evita riscurile pentru sănătatea umană și mediului, a se respecta instrucțiunile de utilizare (EUF 401). Citiți instrucțiunile alăturate înainte de folosire. Citiți întotdeauna eticheta înainte de utilizare.

Fraze de precauție:

P102 A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

P260 Nu inspirați praful/fumul/gazul/ceata/vaporii/spray-ul.

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

P284 [În cazul în care ventilararea este necorespunzătoare] purtați echipament de protecție respiratorie.

P391 Colectați surgerile de produs.

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

Informații suplimentare pentru protecția sănătății umane:

Microorganismele pot avea potențialul de a provoca reacții de sensibilizare.

Informații suplimentare pentru protecția mediului/inconjurător:

SP1: A nu se contamina apă 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)!

Deținătorul omologării:

Novozymes France S.A.S.,
Parc Technologique des Grillons, 60,
route de Sartrouville, Clădirea 6,
78232 Le PECQ Cedex, Franța

Producător:

Novozymes Biologicals Inc.,
111 Kessler Mill Road, Salem,
VA, 24153, SUA

Compania responsabilă de introducere pe piață:

Syngenta Agro SRL, București, Victoria Park,
Șos. București-Ploiești nr. 73-81, clădirea 3,
etaj 4, tel. 021-528.12.00;
tel. urgentă: 021-529.25.77;
tel. consiliere tehnică: 021-528.12.77.

Termen de valabilitate: 3 ani de la data fabricației

Lot. Nr./Data fabricației: Vezi marcajul pe ambalaj

Taegro® este marcă înregistrată a companiei Novozymes A/S.

Sigla SYNGENTA
și elementele alăturate sunt mărci ale unor companii din grupul Syngenta.

370g

Romania