



**Certificat de omologare nr:** 584PC / 03.02.2020.

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

**Formulare:** Pudră umectabilă (WP).

**Categorie de utilizatori:** Profesionali.

## FUNGICID

GRUP BM02 FUNGICID

**Fungicid destinat inhibării bolilor fungice la cucurbitacee, solanacee, salată, căpșuni și viță de vie, atât în sere 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 mediu, 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 praful/fumul/gazul/ceața/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 ventilarea este necorespunzătoare] purtați echipament de protecție respiratorie.

**P391:** Colectați scurgerile de produs.

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

**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)!**

### 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 introducerea pe piață:

Syngenta Agro SRL  
București, Victoria Park,  
Șos. București-Ploiești nr. 73-81, 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

Codul lotului și data de expirare


ROMANIA

**375 g<sup>e</sup>**



**Proprietăți fizico-chimice:** **Taegro**<sup>®</sup> conține 1x10<sup>13</sup> UFC/kg (echivalentul a 130 g/kg) – *Bacillus amyloliquefaciens* tulpina FZB24 și se prezintă sub formă de pulbere umectabilă, maro deschis, fără miros specific.

**Mod de acțiune:** **Taegro**<sup>®</sup> este un produs bazat pe microorganisme, conține *Bacillus amyloliquefaciens* tulpina FZB24 (1x10<sup>13</sup> UFC/kg (echivalentul a 130 g/kg), bacterii care apar în mod natural în mediu și care nu sunt modificate genetic. *Bacillus amyloliquefaciens* tulpina FZB24 combină mai multe mecanisme de acțiune: concurență, antibioză (inhibarea înmulțirii microorganismelor dăunătoare) și inducerea rezistenței plantei.

**Mod de întrebuințare:** **Taegro**<sup>®</sup> este destinat inhibării bolilor fungice la cucurbitacee, solanacee, salată, căpșuni și viță de vie, atât în sere, cât și în câmp. **Taegro**<sup>®</sup> poate fi utilizat în toate etapele culturii, de la transplantarea culturii până la recoltare. Produsul se utilizează conform tabelului de mai jos:

Cultura	Agentul dăunător	Doza
Castraveți (spații protejate)	<i>Sphaerotheca fuliginea</i> (făinare)	0,37 kg/ha Între stadiile BBCH 10 și BBCH 89
Căpșun (spații protejate)	<i>Botrytis cinerea</i> (putregaiul cenușiu)	0,37 kg/ha Între stadiile BBCH 10 și BBCH 93
Salată (spații protejate)	<i>Bremia lactucae</i> (mană)	0,37 kg/ha Între stadiile BBCH 10 și BBCH 89
Salată (câmp)	<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)	<i>Leveillula taurica</i> (făinare), <i>Alternaria spp.</i> (alternarioză)	0,37 kg/ha Între stadiile BBCH 10 și BBCH 89
Viță de vie	<i>Uncinula necator</i> (făinare), <i>Botrytis cinerea</i> (putregaiul cenușiu)	0,37 kg/ha Între stadiile BBCH 10 și BBCH 89

**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, căpșun, salată, tomate - 1 zi; viță 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 acționând până când produsul este complet dispersat. Continuați agitarea în timp 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 derivei:** Se vor utiliza echipamente de stropit cu duze corespunzătoare pentru reducerea driftului. Evitați deriva ceții rezultate prin pulverizare, în cursurile de apă, șanțuri, etc.

**Compatibilitate:** **Taegro**<sup>®</sup> nu se va folosi în amestec cu alte fungicide.

**Curățarea echipamentului:** Echipamentul de stropit se va goli complet imediat după terminarea tratamentului și se va spăla de două-trei ori cu apă curată până când au fost îndepărtate toate urmele 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 igiena și protecția muncii:** Se va evita contactul produsului cu ochii, pielea și îmbrăcămintea. În timpul lucrului se va purta echipament de protecție adecvat (salopetă, șorț, 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 FFP3 sau semi-mască certificată (EN 140) echipată cu un filtru anti-aerosoli certificat (EN143) din clasa P3. În timpul lucrului nu se bea, nu se mănâncă 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 apa, 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:**

**În cazul contactului cu pielea:** Îndepărtați hainele contaminate. A se spăla pielea imediat cu multă apă și săpun. Spălați îmbrăcămintea contaminată înainte de utilizarea următoare.

**În cazul contactului cu ochii:** Clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Îndepărtați lentilele de contact dacă este cazul și se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți. Dacă iritația ochilor persista: contactați medicul.

**În cazul inhalării:** Scoateți persoana afectată la aer curat într-o poziție confortabilă pentru respirație. Dacă apar iritații sau sensibilizare (scurtarea respirației, respirația șuierătoare sau tusea), apelați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic.

**În cazul ingestiei:** A nu se provoca vomă. A se da apă să bea dacă persoana este conștientă. Nu administrați niciodată nimic pe cale orală unei persoane aflată în stare de inconștiență. Solicitați ajutorul medicului. Tratați simptomatic. În cazul oricărei expuneri cereți ajutorul medicului și prezentați eticheta dacă este posibil.

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

**Măsuri în caz de dispersie accidentală:** Se va purta echipament de protecție adecvat. Evitați formarea de praf, stropirea și formarea de aerosoli. Strângeți materialul împrăștiat și transferați-l într-un container special, marcat, etichetat, în scopul îndepărtării ca deșeu. Acesta se va elimina conform reglementărilor în vigoare.

**Măsuri de combatere a incendiilor:** Incendiul poate fi stins cu apă, spumă, dioxid de carbon, pulbere chimică. În timpul arderii se pot forma oxizi de carbon și de azot. A nu se inhala fumul, gazele sau vaporii rezultați în urma arderii. Se va folosi echipament de protecție adecvat și complet și aparat de respirat autonom. Reziduurile rezultate din incendiu se vor elimina conform reglementărilor locale în vigoare.

**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. Telefonați la 0800.800.211 (apel gratuit), adresa email [scapa@ecorecycling.ro](mailto:scapa@ecorecycling.ro) sau consultați [www.aiprom.ro](http://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!

**Condiții de depozitare și transport:** Produsul se va depozita numai în ambalajul original, în încăperi uscate, ventilate, destinate unor astfel de produse, fără acțiunea directă a soarelui și a căldurii și ferite de îngheț. 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 ale animalelor.

Temperatura de depozitare nu trebuie să depășească 20°C.

Transportul se va efectua ferit de intemperii și căldură. Pe timpul manipulării, transportului 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.

**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 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.

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

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 sau

Spitalul Clinic Județean de Urgență Târgu Mureș, Tel. Direct: +40 26 521 01 10; Tel. Centrală: +40 372 653 100; +40 372 683 700;

+40 265 212 111.