

Domark[®] 10 EC

FUNGICID

FUNGICID SISTEMIC CU ACȚIUNI DE PROTECȚIE, CURATIVE ȘI DE ERADICARE A CIUPERCILOR PULVERULENTE LA VIȚA DE VIE, TOMATE ȘI MĂR

Omologat în România cu certificatul nr. 2571 din 12.10.2005

Substanță activă: 100 g/L tetraconazol; CAS nr.: 112281-77-3

Formulare: concentrat emulsionabil (EC)

FRAZE DE PERICOL: H302 - Nociv în caz de înghițire. H304 - Poate fi mortal în caz de înghițire și de pătrundere în căile respiratorii. H315 - Provoacă iritarea pielii. H319 - Provoacă o iritare gravă a ochilor. H336 - Poate provoca somnolență sau amețeală. H411 - Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung. EUH401 - Pentru a evita riscurile pentru sănătatea umană și mediu, a se respecta instrucțiunile de utilizare.

FRAZE DE PRECAUȚIE: P261 - Evitați să inspirați praful/ fumul/ gazul/ ceața/ 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. P301 + P310 - ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: Sunați imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic. P304+P340 - ÎN CAZ DE INHALARE: transportați victima la aer liber și mențineți-o în stare de repaus, într-o poziție confortabilă pentru respirație. P331 - Nu provocați vomă. P337+P313 - Dacă iritația ochilor persistă: Consultați medicul. P391 - Colectați scurgerile de produs. P405 - A se depozita sub cheie. P501 - Aruncați conținutul/ recipientul la o unitate autorizată pentru colectarea deșeurilor.

INFORMAȚII SUPPLEMENTARE PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI

ÎNCONJURĂTOR: SP1 - A nu se contamina apa cu produsul sau ambalajul. 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 apele de suprafață!

CITIȚI TOATE CELELALTE MĂSURI DE SIGURANȚĂ ȘI INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE ÎNAINTEA FOLOSIRII PRODUSULUI!

NU REFOLOSIȚI AMBALAJELE GOALE ÎN ALTE SCOPURI!



PRODUCĂTOR ȘI DEȚINĂTOR AL OMOLOGĂRII:

Gowan
CROP PROTECTION LIMITED

GOWAN CROP PROTECTION LTD., ANGLIA

DISTRIBUITOR:

UPL AGRICULTURAL SOLUTIONS ROMANIA SRL
Str. Izvor 92-96, clădirea Forum III, et. 4, sector 5,
București, tel.: +40 21 529 55 44



Termen de valabilitate:
2 ani de la data fabricației
Lot nr./Data fabricației:
Vezi datele imprimate pe ambalaj

1 L
AMBALAJ



DOMARK[®] 10 EC

PROPRIETĂȚI FIZICO-CHIMICE: Produsul DOMARK 10 EC se prezintă sub formă de lichid limpede omogen, mobil, de culoare galben deschis. Produsul conține 100 g/L tetraconazol ca substanță activă. Nu este explozibil și nici nu se autoaprinde. Produsul se pretează la amestecul cu apă. Presiunea vaporilor neglijabilă.

MOD DE ACȚIUNE: DOMARK 10 EC este un fungicid sistemic cu acțiuni de protecție, curative și de eradicare a ciupercilor pulverulente de la legume, struguri și fructe, și împotriva rapănului de la fructe. Spectrul de activitate și momentul aplicării: **Produsul se aplică la culturi după cum urmează:** **La tomate**, produsul se aplică în momentul în care condițiile sunt favorabile pentru dezvoltarea bolii sau la apariția primelor simptome ale bolii. Aplicați de 2-3 ori la interval de 8-12 zile, alternând și cu alte produse, în funcție de stadiul bolii și de condițiile climatice. Timp de pauză 3 zile. **La vița de vie**, planta devine susceptibilă la oidium (*Uncinula necator*), la stadiul de dezvoltare 5-6 frunze. Prin urmare, este important să se verifice în câmp, prezența bolii din acest moment. Produsul se aplică în momentul în care condițiile sunt favorabile pentru dezvoltarea bolii și/ sau imediat ce a fost constatată infestarea. Aplicați înainte de înflorit, când lăstarii au între 5-10 cm și continuați până la colorarea strugurilor. Se aplică la interval de 12-14 zile, de 2-3 ori pe sezon. Timp de pauză 14 zile. **La măr**, produsul se aplică în momentul în care condițiile sunt favorabile pentru dezvoltarea bolii și/ sau imediat ce a fost constatată infestarea. Făinarea mărilor (*Podospaera leucotricha*) - Produsul se aplică la sfârșitul înfloritului sau mai devreme, în cazul în care condițiile sunt favorabile pentru dezvoltarea bolii. Aplicați de 2-3 ori, la interval de 12-14 zile, eventual, alternând și cu alte produse până ce fructele ajung la dimensiunea finală. Rapăn (*Venturia inequalis*) - Aplicați produsul atunci când sunt indicate primele semene de infestare (conform tabelelor lui Mill) și se continuă în timpul dezvoltării fructelor. Sunt necesare 2-3 aplicări la interval de 7 zile, până când fructele ating dimensiunea de 2 cm, apoi se aplică la interval de 10-14 zile, în funcție de stadiul bolii. Este posibilă amestecarea produsului cu alte produse pentru a mări eficacitatea.

Aplicații curative: aplicați la 72-96 de ore de la ploaie.

Aplicații de eradicare (în prezența simptomelor): pulverizați de 2-3 ori la fiecare 5-6 zile pentru a opri dezvoltarea bolii. Aplicațiile preventive sunt întotdeauna cele mai bune metode de protecție pentru fructe.

MOD DE FOLOSIRE: Produsul DOMARK 10 EC se utilizează la culturile și în dozele conforme cu tabelul prezentat mai jos:

CULTURA	DENUMIREA BOLII	DOZA	TIMP DE PAUZĂ PÂNĂ LA RECOLTARE
MĂR	Rapăn (<i>Venturia inequalis</i>), Făinare (<i>Podospaera leucotricha</i>)	0,027% (0,4 L/ha)	14 zile
VIȚĂ DE VIE	Făinare (<i>Uncinula necator</i>)	0,250 L/ha	30 de zile
TOMATE (SERE ȘI SOLARII)	Făinare (<i>Leveillula taurica</i>)	0,04% (0,4 L/ha)	3 zile

ROTAȚIA CULTURILOR: Rotația culturilor nu este afectată.

COMPATIBILITATE: Produsul DOMARK 10 EC este compatibil cu majoritatea produselor erbicide, fungicide și insecticide. Pentru o mai mare siguranță se va consulta lista de compatibilitate și se va face un test.

PREGĂTIREA SOLUȚIEI: La pregătirea soluției se va umple rezervorul pompei de stropit până la jumătate cu apă și apoi se adaugă produsul fungicid continuând umplerea rezervorului sub agitare continuă.

TEHNICA DE APLICARE: Produsul DOMARK 10 EC poate fi aplicat cu orice echipament terestru evitând driftul soluției pe alte culturi. Cantitatea de apă este specifică fiecărei culturi variind de la 50 la 2000 litri apă/hectar în funcție de echipament, talia culturii pentru o cât mai bună îmbăiere a frunzelor.

CURĂȚAREA ECHIPAMENTULUI: După și înainte de tratament, se va spăla instalația de stropit cu atenție.

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 se freca. În caz că se suspectează intoxicarea se va opri imediat lucrul se for urma măsurile de prim ajutor și se va apela la medic. A nu se lăsa produsul la îndemână copiilor, persoanelor bolnave, femeilor gravide sau care alăptează, bătrânilor și altor persoane neautorizate și în zonele de acces a animalelor. 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.

PRIMUL AJUTOR:

În cazul contactului cu pielea îndepărtați îmbrăcăminte contaminată, spălați cu multă apă și săpun, apelați la medic dacă persoana se simte rău. Echipamentul de protecție trebuie spălat înainte de refolosire. **În cazul contactului cu ochii** se spală imediat cu multă apă cel puțin 10 minute cu pleoapa ridicată, apelați la medic. **În cazul inhalării** scoateți pacientul la aer curat, dacă sunt dubii sau simptomele persistă apelați la medic. **În caz de înghițire** nu induceți vomă, se dă soluție de carbon activ sau parafină lichidă să bea, apelați urgent la medic. În general în caz de contaminare accidentală sau nu vă simțiți bine apelați la medic de urgență (arătați eticheta produsului dacă este posibil). **NOTĂ PENTRU MEDIC:** tratați simptomatic prin măsuri de ajutor în funcție de starea pacientului. **Antidot:** Nu se cunoaște antidot specific.

MĂSURI DE PROTECȚIA MEDIULUI: Nu contaminați suprafețele de apă sau șanțurile cu produs sau cu ambalaje folosite; foarte toxic pentru organismele acvatice, poate provoca efecte adverse pe termen lung asupra mediului acvatic

ELIMINAREA AMBALAJELOR GOALE: După golire ambalajele de plastic și metal vor fi decontaminate prin tripla clătire, golate de conținut, uscate, curățate și păstrate cu capacele separate, iar apa rezultată se va adăuga la soluția de stropit. Ambalajele de hârtie, sacii sau cutiile, vor fi curățate și compactate. Ambalajele inscripționate cu sigla SCAPA - Sistemul de Colectare a Ambalajelor de Pesticide al Asociației Industriei de Protecția Plantelor din România vor fi colectate gratuit prin centrele zonale de colectare SCAPA. Telefonați la 0800.800.211 număr gratuit sau consultați www.aiprom.ro pentru informarea cu privire la cel mai apropiat centru de colectare și calendarul de colectare SCAPA.

MĂSURI DE PREVENIRE ȘI STINGERE A INCENDIILOR: În caz de incendiu se va folosi ca agent de stingere: spumă, dioxid de carbon, nisip, sau agenți de stingere pulberi extintoare, se va folosi cât mai puțină apă posibil. Se vor lua măsuri de prevenire a contaminării apei freatică și solului cu agentul folosit la stingerea incendiului. Se va folosi masca pentru protecția împotriva fumului. Produsele de combustie pot conține compuși cu acid clorhidric, acid fluorhidric, cianide, monoxid de carbon și oxizi de azot.

MĂSURI ÎN CAZ DE SCURGERI SAU PIERDERI ACCIDENTALE: Limitați scurgerea cu pământ sau nisip, nu permiteți contaminarea apelor de suprafață sau a canalizărilor cu produs. Recuperați rapid produsul, produsul împrăștiat se va colecta în containere specifice. Se va purta echipament de protecție. După recuperarea produsului se spală zona și materialele cu apă.

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 a căldurii, separat de alimente sau furaje. În timpul transportului, produsul va fi protejat de intemperii și căldură. Pe timpul manipulării, transportului și depozitării se vor lua toate măsurile de protecție a muncii, PSI etc. Temperatura de depozitare între 4°C și 25 °C. Nu amestecați cu apă decât în vederea aplicării.

ÎN ATENȚIA UTILIZATORULUI: respectând recomandările prezentate, fungicidul DOMARK 10 EC poate fi utilizat în scopul propus. Producătorul își declină orice responsabilitate față de prejudiciile datorate depozitării, manipulării sau utilizării neconforme cu recomandările din această etichetă. Pentru lămuriri suplimentare vă puteți adresa Centrului de protecția plantelor, Unităților Fitosanitare Județene sau UPL AGRICULTURAL SOLUTIONS ROMANIA SRL, tel. 021 529 55 44.

Număr internațional care poate fi apelat în caz de urgență: +39 02 40 901 276. Număr național pentru cazuri de urgență: 021 318 36 06 Institutul Național de Sănătate Publică București.