

# Domark<sup>®</sup> 10 EC

Contine: 100 g/L tetriconazol (CAS nr.: 112281-77-3)  
Formular: emulsie concentrată (EC)

#### Fraze de pericol:

H302 - Nociv prin înghițire. H304 - Poate fi mortal în caz de înghițire și de pătrundere în căile respiratorii. H315 - Provocă iritație pielii. H319 - Provocă o iritație gravă a ochilor. H336 - Poate provoca somnolență sau ameteală. H411 - Toxic pentru mediu acvatic cu efecte pe termen lung.

#### Fraze de precauție:

P261 - Evitați să inspirați praful/fumul/gazul/ceata/vaporii/spray- ul. P273 - A se evita dispersarea in mediul. P280 - Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/echipamente 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 ÎNHALARE: transportați persoana la aer liber și mențineți-o într-o poziție confortabilă pentru respirație. P331 - NU induceți starea de vomă. P337+P313 - Dacă iritația ochilor persistă: Consultați medicul. P391 - Colectați surgerile de produs. P405 - A se depozita sub cheie. P501 - Aruncați conținutul/recipientul în conformitate cu reglementările aplicabile.

**Informații suplimentare pentru protecția sănătății umane și a mediului înconjurător:** EUH401 - Pentru evitarea riscurilor pentru sănătatea umană și mediul, respectați instrucțiunile de utilizare.

SP1 - Nu contaminați apa cu acest produs sau recipientul său!

SPe3 - Pentru protejarea organismelor din mediul acvatic, păstrați o zonă tampon de 15 m față de corpurile apei de suprafață!

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

**NU REFOLOȘIȚI AMBALAJELE GOALE ÎN ALTE SCOPURI!!**

\* Domark 10 EC este marcă înregistrată a Isagro S.p.A.



1 L



## PERICOL

## FUNGICID

### Producător și deținător al omologării:

ISAGRO S.p.A., Via Caldera, 21,  
20153 MILANO, ITALIA, Ed. D ala 3

**Distribuitor:**  
UPL AGRICULTURAL SOLUTIONS  
ROMANIA SRL,  
Strada Izvor 92-96, etaj 4,  
birou A, sector 5, București,  
Tel: 021.529.55.44;  
fax: 021.529.55.45

**Omologat** în România cu certificatul de omologare nr. 2571 din 12.10.2005.

**Lot nr.:** vezi marcajul de pe ambalaj

**Data fabricației:** vezi marcajul de pe ambalaj

**Termen de valabilitate:** 2 ani de la data fabricației.

**PROPRIETĂ FIZICO-CHIMICE:** Produsul DOMARK 10 EC se prezintă sub formă de lichid îndepărtat de contactul cu apă, mobil, de culoare galben deschis. Produsul conține 100 g/L tetriconazol ca substanță activă. Nu este exploziv și nici nu se autoaprind. 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 pulvinerente de la legume, struguri și fructe, și împotriva rapăpulușului 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 primei simptome ale bolii. Aplicații de 2-3 ori la interval de 8-12 zile, alternând și cu alte produse, în funcție de stadiul bolii și de condițiile climaterice. **Timp de pauză 7 zile.** **La vita 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, prezenta bolii din acest moment. Produsul se aplică în momentul în care condițiile sunt favorabile pentru dezvoltarea bolii și/ sau imediat ce a fost constatătă infestația. Aplicații înaintea de înflorire, când lăstarii au între 5-10 cm și continuă 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 constatătă infestația. Făinarea mărului (*Podosphaera leucotricha*) - Produsul se aplică la sfârșitul înfloririi sau mai devreme, în cazul în care condițiile sunt favorabile pentru dezvoltarea bolii. Aplicații 2-3 ori, la interval de 12-14 zile, eventual, alternând și cu alte produse până ce fructele ajung la dimensiunea finală. **Rapân (*Venturia inaequalis*)** - Aplicații produsul atunci când sunt indicate primele semene de infestație (conform tabelor lui Mill) și se continuă în timpul dezvoltării fructelor. Sună necesare 2-3 aplicații 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:** aplicații la 72- 96 de ore de la plăie.  
**Aplicații de eradicare (în prezența simptomelor):** pulverizații 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 doze conforme cu tabelul prezentat mai jos:

Cultura	Denumirea bolii	Doza	Tip de pauză până la recoltare
Tomate seră solarii	Făinare ( <i>Leveillula taurica</i> )	0,04% (0,4 L/ha)	3 zile
Vită de vie	Făinare ( <i>Uncinula necator</i> )	0,250 L/ha	30 de zile
	Rapân ( <i>Venturia inaequalis</i> )	0,027% (0,4 L/ha)	14 zile
Măr	Făinare ( <i>Podosphaera leucotricha</i> )	0,027% (0,4 L/ha)	14 zile

**ROTAȚIA CULTURILOR:** Rotacia 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 pompeii de strigăt până la jumătatea 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 terestră 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 căt mai bună îmbărește a frunzelor.

**CURĂTAREA ECHIPAMENTULUI:** După și înainte de tratament, se va spăla instalația de strigăt cu atenție.

**MĂSURI DE IGIEȚĂ ȘI PROTECȚIA MUNCII:** A se evita inhalarea sau contactul produsului cu ochii și pielea. În timpul lucrului se poate obligatoriu echipament de protecție, nu se bea nu se mănâncă și nu se fumează. După terminarea lucrului se

spăla bine mâinile și față cu multă apă și săpun fără a se freca. În caz că se suspectează intoxicația se va opri imediat lucrul se for urma măsurile de prim ajutor și se va apela la medic. A nu se lăsa produsul la îndemâna copiilor, persoanelor bolnave, femeilor gravide sau care alăptăzește, 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 imprăștia produsul în apropierea sursei de apă sau pe alte culturi decât pe cea recomandată.

#### PRIMUL AJUTOR:

**În cazul contactului cu pielea** îndepărtați îmbrăcămintea 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 spălă imediat cu multă apă cel puțin 10 minute cu pleoape ridicate, apelați la medic. **În cazul înhalării** scoateți pacientul la aer curat, dacă sunt dubii sau simptome 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 să simțiți bine apelați la medic de urgență (arătați eticheta produsului dacă este posibil). **NOTĂ PENTRU MEDIC:** tratați simptomatic prin măsură de ajutor în funcție de starea pacientului. **Antidot:** Nu se cunoaște antidot specific.

**MĂSURĂ DE PROTECȚIA MEDIULUI:** Nu contaminați suprafețele de apă sau sănătule cu produs cu ambalaje folosite; foarte toxic pentru organisme 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 triplă clărire, golite de conținut, uscate, curățate și păstrate cu capacele separate, iar apoi rezultatul se va adăuga la soluția de strigăt. 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 Protecție Plantelor din România vor fi colectate gratuit prin centrele zonale de colectare SCAPA. Telefonați la 0800.800.211 număr gratuit sau consultați www.aprom.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 agenti de stingere pulberi extincțioare, se va folosi căt mai puțină apă posibil. Se vor lua măsuri de prevenire a contaminării apeireative 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, cloride, monoxid de carbon și oxizi de azot.

**MĂSURĂ ÎN CAZ DE SCURGERI SAU PIERDERI ACCIDENTALE:** Limitați scurgerea cu pământ sau nisip, nu permiteți contaminarea apelor de suprafață sau a canalizărilor cu produs. Recuperări rapid produsul, produsul împărtășit se va colecta în containere specifice. Se va purta echipament de protecție. După recuperarea produsului se spălă 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 temperaturi 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 protecție 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.

