

PPE203350 - L120197 SLOVI111

RIDOMIL[®]
MZ

pepitate technology

GOLD

PEPITE

Ridomil Gold MZ Pepite je sistemičen in kontakten fungicid, ki se uporablja proti peronospori vinske trte in glivam plesnivkam na krompirju, vrtninah, jagodah in okrasnih rastlinah, v obliki močljivih zrn (WG) rumene barve.

Skladiščenje: v originalni, zaprti embalaži, v zaprtem prostoru, zaščiteno pred soncem in vlago, pri temperaturi nižji od +35°C in višji od -10°C.

V primeru zastрупitve takoj prenehajte z delom, pokličite zdravnika in ponesrečenco nudite prvo pomoč, kot je navedeno v navodilu za uporabo.

Odločbo št.: 327-02-307/2002/2 je dne 6.4.2004 izdalo MKGP, Fitosanitarna uprava RS

Izdaja le na podlagi veljavnega potrdila o pridobitvi znanja iz fitomedicine.

Rok uporabe in številka šarže sta odtisnjena na embalaži.

Pred uporabo obvezno preberite priloženo navodilo za uporabo in ga shranite.

© zaščitena znamka firme Syngenta Group Company

Proizvajalec: **Syngenta Crop Protection AG, Basel, Švica**



24 urna dežurna služba, tel.: 00 44 1484 538 444,
Syngenta Alarm Centre, Huddersfield, VB



1 kg

syngenta

PPE203348 - L120199 SLOVI11

RIDOMIL[®]
MZ

pepitate technology

GOLD

PEPITE

Ridomil Gold MZ Pepite vsebuje: 4% metalaksa-M; metil N-(metoksiacetil)-N-(2,6-ksili)-D-alaninat, CAS št.: 70630-17-0; 64% mankozeba; mangan etilenbis (ditiokarbamat) (polimer) kompleks s cinkom; CAS št.: 8018-01-7

Ridomil Gold MZ Pepite je sistemčen in kontakten fungicid, ki se uporablja proti peronospori vinske trte in glivam plesnivkam na krompirju, vrtninah, jagodah in okrasnih rastlinah, v obliki močljivih zrn (WG) rumene barve.

Xi



DRAŽILNO

N



**OKOLJU
NEVARNO**

Draži dihala. Stik s kožo lahko povzroči preobčutljivost. Zelo strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.

Hraniti izven dosega otrok. Hraniti ločeno od hrane, pijače in krmil. Nositi primerne zaščitne obleke, zaščitne rokavice in zaščito za oči/obraz. Ob nezgodi ali slabem počutju, takoj poiskati zdravniško pomoč. Po možnosti pokazati etiketo. Ne izpuščati/odlagati v okolje. Upoštevati posebna navodila/varnostni list.

Zaradi varovanja zdravja ljudi in okolja, upoštevajte navodila za uporabo.

Zastopnik: **Syngenta Agro d.o.o.**, Ljubljana,
Kržičeva 3,
tel.: 01/436 12 03,
faks.: 01/436 12 14

1 kg

syngenta





PEPITE

Ridomil Gold MZ Pepite vsebuje: 4% metalaksa-M; metil N-(metoksiacetil)-N-(2,6-ksili)-D-alaninat, CAS št.: 70630 -17-0; 64% mankozeba; mangan etilenbis (ditiokarbamat) (polimer) kompleks s cinkom; CAS št.: 8018-01-7

Ridomil Gold MZ Pepite je sistemičen in kontakten fungicid, ki se uporablja proti peronospori vinske trte in glivam plesnivkam na krompirju, vrtninah, jagodah in okrasnih rastlinah, v obliki močljivih zrn (WG) rume barve.



DRAŽILNO



OKOLJU NEVARNO

Draži dihala. Stik s kožo lahko povzroči preobčutljivost. Zelo strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje. Hraniti izven dosega otrok. Hraniti ločeno od hrane, pijače in krmil. Nositi primerno zaščitno obleko, zaščitne rokavice in zaščito za oči/obraz. Ob nezgodi ali slabem počutju, takoj poiskati zdravniško pomoč. Po možnosti pokazati etiketo. Ne izpuščati/odlagati v okolje. Upoštevati posebna navodila/varnostni list.

Zaradi varovanja zdravja ljudi in okolja, upoštevajte navodila za uporabo.

Zastopnik: **Syngenta Agro d.o.o.**, Ljubljana, Kržičeva 3,
tel.: 01/436 12 03, faks.: 01/436 12 14

1 kg

SKLADIŠČENJE: Pripravek hranite v originalni, zaprti embalaži, v zravnem prostoru, zaščiten pred soncem in vlago, na temperaturah, ki ne presegajo +35°C in niso nižje od -10°C, pod ključem, nedostopno otrokom, nepoučenim osebam in domačim živalim. Pripravka ne hranite v istem prostoru s hrano, pijačo in krmilom.

DELOVANJE IN UPORABA: Ridomil Gold MZ Pepite deluje sistemično in dotikalno. Sistemična sestavina metalaksil-M prodre v 30 minutah v rastlinsko tkivo skozi liste, peclje in korenine in se sokovi širi po rastlini navzgor. Zato vremenske razmere zelo malo vplivajo na delovanje metalaksila-M, ki zavaruje tudi nove mladice. Anorganska sestavina mankozeb deluje dotikalno in dopolnjuje delovanje pripravka tudi proti drugim boleznim, (npr.: proti črni listni pegavosti (*Alternaria solani*) in okrogli listni pegavosti (*Septoria lycopersici*)). Pripravek se uporablja predvsem preventivno, zato je treba s njim pričeti škropiti, preden bolezen izbruhne.

Vinska trta: peronospora vinske trte (*Plasmopara viticola*): začetek škropljenja po napovedi protipeonosporne službe, nadaljnja škropljenja v presledku 10-14 dni. Odmerek: 2,5 kg/ha oziroma 0,25% koncentracija pri porabi vode 1000 l/ha, kar ustreza 250 g/100 l vode (25 g/10 l vode).

Krompir: krompirjeva plesen (*Phytophthora infestans*): začetek škropljenja po napovedi protifitoforne službe. Odmerek: 2,5 kg/ha (25 g/100 m²). Presledek med škropljenji naj bo 14 dni, če so okoliščine za okužbo normalne; 10-12 dni, če je nevarnost, da bi prišlo do okužbe velika, ali po dolgotrajnem dežju. Odlično varuje gomolje pred krompirjevo plesnijo. Količina škropiva: 300-500 l/ha (3-5 l na 100 m²), odvisno od površine listja (do kapljanja).

Paradižnik: paradižnikova plesen (*Septoria lycopersici*): začetek škropljenja po napovedi protifitoforne službe. Prvič lahko škropite 7 dni po presajanju, pri sejanem paradižniku pa, ko ima le-ta 4 liste. Odmerek: 3-3,5 kg/ha (30-35 g/100 m²). Presledek med škropljenji naj bo 10-14 dni, odvisno od okoliščin za okužbo. Količina škropiva: 300 do 600 l/ha (3-6 l/100 m²), odvisno od površine listja in višine rastlin.

Jagode: gniloba jagodnih rizomov (*Phytophthora cactorum*) in jagodna rdeča koreninska gniloba (*Phytophthora fragariae*): škropimo v konc. 0,5% (5 g/11 vode; 5 kg/ha pri porabi 1000 l vode na ha; 50 g/100 m²), takoj po sajenju z enkratnim zalivanjem.

Česen, šalotka, čebula: čebulna plesen (*Peronospora destructor*): škropimo v odmerku 2,5-3 kg na ha (25-30 g/100 m²), poleti, največ 3 krat v eni rastni dobi.

Solatna plesen (*Bremia lactucae*), v odmerku 1,9-2,5 kg/ha (19-25 g/100 m²).

Špinača: peronospora (*Peronospora farinosa*) v odmerku 2,5 kg/ha (25 g/100 m²), v stadiju 4. do 6. lista.

Okrasne rastline: plesni (*Peronospora spp.* in *Albugo spp.*) v konc. 0,25% (2,5 g/11 vode; 2,5 kg na ha).

Kumare in melone: kumarna plesen (*Pseudoperonospora cubensis*) v odmerku 2,8 kg/ha (28 g na 100 m²); preventivno, v razmaku 14 dni.

Ridomil Gold MZ Pepite lahko na isti površini oziroma nasadu uporabite največ 3 krat, razen na kumarah in melonah, kjer ga lahko uporabite največ 4 krat.

Ridomil Gold MZ Pepite najbolje deluje v času najbujnejše rasti, to je zlasti pred cvetenjem in po njem. Če je okužba že izbruhnila, jo lahko ustavite, če dvakrat škropite z Ridomilom Gold MZ Pepite v presledku 5-7 dni, nato pa nadaljujte s preventivnim škropljenjem v normalnih presledkih. Ko preidete od uporabe Ridomila Gold MZ Pepite na kontaktne pripravke, je interval med zadnjim škropljenjem z Ridomilom Gold MZ Pepite in škropljenjem s kontaktnim sredstvom 7 dni, oziroma toliko dni, kot je normalen interval za kontakten pripravek.

OPOZORILO: Da ne bi prišlo do pojava rezistentnih sevov gljivic, se je pri uporabi Ridomila Gold MZ Pepite potrebno natančno držati napotkov, ki so navedeni v navodilu za uporabo.

VAROVANJE OKOLJA: Pri ravnanju se obvezno ravnajte po navodilu. Preprečite onesnaženje vodnih virov, stoječih in tekočih voda tako, da škropite najmanj 20 m od njih. Vstop na sveže škropljene površine je treba preprečiti.

MEŠANJE Z DRUGIMI PRIPRAVKI: Ridomil Gold MZ Pepite se lahko meša z drugimi fungicidi in insekticidi, ki se navadno uporabljajo za varstvo navedenih kultur. Vsekakor pa priporočamo, da pred škropljenjem preizkusite mešanje v manjši posodi.

PRIPRAVA ŠKROPILNE BROZGE: Odtehtano količino pripravka zmešajte z malo vode v gosto, enotno kašo, nato dodajte preostalo količino vode in ves čas dobro mešajte.

KARENCA: 5 dni za kumare in melone, 14 dni za paradižnik, 21 dni za krompir, jagode, česen, čebulo, šalotko in solato, 28 dni za namizne sorte grozdja in 42 dni za vinske sorte grozdja.

ZNAKI ZASTRUPITVE IN PRVA POMOČ:

Znaki zastrupitve: Znaki zastrupitve pri ljudeh niso znani. V primeru slabosti pri delu s pripravkom je treba prizadetemu nuditi prvo pomoč.

Prva pomoč: Splošni ukrepi: prizadeto osebo umaknite s kontaminiranega območja v dobro prezračen prostor ali na svež zrak in jo zavarujte pred mrazom. Zagotovite osnovne življenjske funkcije in se takoj posvetujte z zdravnikom ter mu posredujte podatke o pripravku, ki so na originalni embalaži in v navodilu za uporabo. **V primeru stika s kožo:** odstranite kontaminirano obleko in obutev, kožo temeljito umijte z vodo in milom. **V primeru stika z očmi:** oči temeljito izperite s čisto vodo in se posvetujte z zdravnikom. **V primeru vdihavanja:** prizadeto osebo umaknite iz kontaminiranega ob-

močja na svež zrak, zagotovite osnovne življenjske funkcije. Takoj pokličite zdravnika in mu pokažite originalno embalažo in/ali navodilo za uporabo pripravka. **V primeru zaužitja:** izperite usta, oseba naj popije 2 do 3 dl vode. Ne izzivajte bruhanja brez predhodnega posveta z zdravnikom.

OPOZORILO: Nezavestni osebi nikoli dajati ničesar piti ali izzivati bruhanja.

Nujna zdravniška pomoč: Zagotoviti in vzdrževati je treba osnovne življenjske funkcije. Pri zaužitju pripravka dajte prisebni osebi aktivno oglje 1 g/kg telesne teže, razredčenega z vodo v razmerju 1:4. V primeru zaužitja večje količine pripravka je v prvih urah indicirano izpiranje želodca.

Specifičnega protistrupa ni, zdraviti po znakih obolenja.

UKREPI PRI NEZGODI: V zaprtem prostoru: Če se pripravek raztrese, ga navlažite, da ga veter ne odpihne, poberte in spravite v posebne, za to določene in označene posode. Vsebinske posode oddajte v zbirnik posebnih odpadkov ali pa v uničenje podjetju, ki se ukvarja z uničevanjem industrijskih odpadkov. Raztresen pripravek se ne sme uporabiti. Pri delu uporabljajte osebna zaščitna sredstva. **Pri prevozu:** Zavarujte mesto nezgode in nanjo opozorite ostale udeležence v prometu. Obvestite najbližjo policijsko postajo in naprej ravnajte, kot je navedeno zgoraj.

POSTOPEK Z OSTANKOM PRIPRAVKA IN PRAZNO EMBALAŽO: Prazno embalažo, ostanke

neuporabljenega sredstva ali sredstva, ki mu je potekel rok uporabnosti, oddajte pooblaščenemu zbiralcu ali odstranjevalcu nevarnih odpadkov. Ravnanje morate v skladu z okoljsko zakonodajo, ki ureja področje ravnanja z nevarnimi odpadki in ravnanje z embalažo in odpadno embalažo.

Odločbo št.: 327-02-307/2002/2 je dne 6.4.2004 izdalo MKGP, Fitosanitarna uprava RS
Navodilo je takšno, kot ga je odobril pristojni organ.

OBSEG JAMSTVA: Proizvajalec jamči za kakovost pripravka, dokler se prodaja v izvorno zaprti embalaži. Za škodo, ki bi nastala zaradi nestrokovne uporabe ali nepravilnega shranjevanja pripravka, proizvajalec ne odgovarja.

© zaščiten znak firme
Syngenta Group Company

© 2001 Syngenta Crop Protection AG

Proizvajalec:
Syngenta Crop Protection AG, Basel, Švica

Zastopnik:
Syngenta Agro d.o.o., Ljubljana, Kržičeva 3
tel.: 01/436 12 03, faks: 01/436 12 14

syngenta