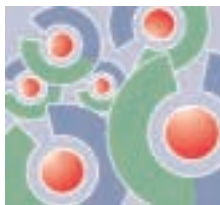


SWITCH[®]

62.5WG

PPE204276 - L120432 SLOV/111



MOČLJIVA ZRNCA (WG).

Sistemični fungicid za zatiranje povzročitelja sive plesni in bele gnilobe na vinski trti, jagodičevju, vrtninah ter sive plesni, snežne plesni in snežnega ožiga na športnih tratah in okrasnih rastlinah v obliki močljivih zrn (WG).

Način uporabe: Škropilno brozgo je treba dobro premešati in enakomerno porazdeliti po površini. Škropite direktno po jagodah.

PRED UPORABO JE TREBA OBVEZNO PREBRATI PRILOŽENO NAVODILO ZA UPORABO.

Prodaja je dovoljena samo v izvorni embalaži.

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

© zaščitena znamka firme Syngenta Group Company

24 urna dežurna služba,

tel.: 0044 1484 538 444,

Syngenta Alarm Centre, Huddersfield, VB



1 kg



syngenta





PPE204272 - L120434 SLOV/111

Switch 62,5 WG vsebuje: 37,5% ciprodinila; {4-ciklopropil-6-metil-N-fenilpirimidin-2-amin}; CAS št.: 121552-61-2, skupina anilinopirimidini; 25% fludioksonila; {4-(2,2-difluoro-1,3-benzodioxol-4-il)-pirol-3-karbonitril) CAS št.: 131341-86-1, skupina: fenilpiroli.

Sistemični fungicid za zatiranje povzročitelja sive plesni in bele gnilobe na vinski trti, jagodičevju, vrtninah ter sive plesni, snežne plesni in snežnega ožiga na športnih tratah in okrasnih rastlinah v obliki močljivih zrn (WG).

N Zelo strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.



OKOLJU NEVARNO

Hraniti izven dosega otrok. Hraniti ločeno od hrane, pijače in krmil. Nositi primerno zaščitno obleko in zaščitne rokavice. Ob nezgodi ali slabem počutju, takoj poiskati zdravniško pomoč. Po možnosti pokazati etiketo. Snov/pripravek in embalažo odstraniti kot nevarni odpadek.

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

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

1 kg

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

Skladiščenje: V izvorni, zaprti embalaži, v zračnem prostoru, zaščiteno pred soncem in vlago, na temperaturah od -10°C do +35°C.

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

Odločbo št.: **32702192/02** je dne 25.3.2003
izdalo MKGP, Fitosanitarna uprava RS

Rok uporabe je odtisnjen na embalaži.
Številka šarže je odtisnjena na embalaži.

1 kg

syngenta



Switch 62,5 WG vsebuje: 37,5% ciprodinila; {4-ciklopropil-6-metil-N-fenilpirimidin-2-amin}; CAS št.: 121552-61-2, skupina anilinopirimidini; 25% fludioksonila; {4-(2,2-difluoro-1,3-benzodioksol-4-il)-pirol-3-karbonitril} CAS št.: 131341-86-1, skupina: fenilpiroli.

Sistemični fungicid za zatiranje povzročitelja sive plesni in bele gnilobe na vinski trti, jagodičevju, vrtninah ter sive plesni, snežne plesni in snežnega ožiga na športnih tratah in okrasnih rastlinah v obliki močljivih zrn (WG).



OKOLJU NEVARNO

N 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 in zaščitne rokavice. Ob nezgodi ali slabem počutju, takoj poiskati zdravniško pomoč. Po možnosti pokazati etiketo. Snov/pripravke in embalažo odstraniti kot nevarni odpadke.

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

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

1 kg

SKLADIŠČENJE:

Pripravek hranite v originalno zaprti embalaži, v zračnem prostoru, zaščiteno pred soncem in vlago, na temperaturah od -10°C do 35°C.

DELOVANJE IN UPORABA

Switch 62,5 WG je sistemični fungicid, ki se uporablja:

a) za zatiranje **sive plesni (*Botryotinia fuckeliana*)**:

— **na vinski trti** v odmerku 0,8 kg/ha (8 g na 100 m²) oziroma v 0,1% koncentraciji (10 g na 10 L vode) pri porabi vode 800 L/ha. Vinsko trto se tretira po cvetenju, ali preden se jagode strnejo, ali ko se začnejo jagode mehčati ali tri tedne pred trgatvijo. Sredstvo se lahko v istem nasadu vinske trte uporabi največ dvakrat v eni rastni dobi.

— **na jagodah** v odmerku 0,8 do 1 kg/ha (8-10 g/100 m²) oziroma v 0,1-0,125% koncentraciji (10-12,5 g/10 L vode) pri porabi vode 800 L/ha. Tretira se pred cvetenjem, po cvetenju in pred obiranjem. Sredstvo se lahko v istem nasadu uporabi dvakrat do trikrat v eni rastni dobi.

— **na malinah in robidah** v odmerku 1-1,2 kg na ha (10-12 g/100 m²) oziroma v 0,125-0,15% koncentraciji (12,5-15 g/10 L vode) pri porabi vode 800 L/ha, največ dvakrat v eni rastni dobi.

— **na čebuli** v odmerku 1 kg/ha (10 g/100 m²) oziroma v 0,125% koncentraciji (12,5 g/10 L vode) pri porabi vode 800 L/ha, največ dvakrat v eni rastni dobi. Prvič se tretira, ko je čebula v stadiju 2 listov, drugič 3 tedne kasneje.

— **na okrasnih rastlinah** v odmerku 1,0 kg/ha (10 g/100 m²).

b) **bele gnilobe (*Sclerotinia sclerotiorum*), solatne bele gnilobe (*Sclerotinia minor*) in sive plesni (*Botryotinia fuckeliana*):**

— **na solati** v odmerku 0,5-0,8 kg/ha (5-8 g na 100 m²), največ dvakrat v eni rastni dobi.

— **na fižolu** v odmerku 0,5-0,8 kg/ha (5-8 g na 100 m²), največ 2 krat v eni rastni dobi.

— **na kumarah** v odmerku 1 kg/ha (10 g na 100 m²) oziroma v 0,125% koncentraciji (12,5 g na 10 L vode) pri porabi vode 800 L/ha, največ dvakrat v eni rastni dobi.

— **na paradižniku, jajčevcih, papriki, bučah** v odmerku 0,8 kg/ha (8 g/100 m²) oziroma v 0,1% koncentraciji (10 g/10 L vode) pri porabi vode 800 L/ha, največ dvakrat v eni rastni dobi.

c) **sivi plesni (*Botryotinia fuckeliana*), snežne plesni (*Gerlachia nivalis*) in snežnega ožiga (*Typhula incarnata*) na športnih tratah** v odmerku 1,5 kg/ha (15g/100 m²).

NAČIN UPORABE

Pri tretiranju uporabljajte tako količino vode, da preprečite odtakanje pripravka z rastline. Škropilno brozgo je treba dobro premešati in enakomerno porazdeliti po površini.

VAROVANJE OKOLJA

Pri delu se obvezno ravnajte po navodilu. Preprečite onesnaženje vodnih virov, potokov,

jezer in morja in tretirajte v oddaljenosti najmanj 20 m od njih.

FITOTOKSIČNOST (Občutljivost rastlin)

Če se ravnate po navodilih za uporabo, Switch 62,5 WG ne bo škodoval škropljenim rastlinam.

MOŽNOST MEŠANJA Z DRUGIMI PRIPRAVKI

Možno je mešanje z večino drugih fungicidov, ki jih uporabljamo v vinski trti, jagodah, vrtninah in okrasnih rastlinah.

PRIPRAVA ŠKROPILNE BROZGE

Prepričajte se, da je škropilnica čista in ne vsebuje ostankov pesticidov. Čim bolj natančno izračunajte potrebno količino mešanice, da vam na koncu ne bo ostajala. Napolnite tank do potrebne količine, med neprestanim mešanjem dodajte potrebno količino pripravka. Če pripravljate mešanico z več pripravki, najprej dodajte Switch, šele nato dodajte ostale pripravke. Če dodajate pripravke v vodotopnih vrečkah, potem najprej dodajte v škropilnico te pripravke. Nato napolnite tank do potrebne količine z vodo.

Ne pripravljajte predhodno kaše v vedru.

KARENCA

za vinsko trto 21 dni; za jagode, maline in robide, čebulo, solato, fižol 14 dni; za paradižnik, papriko, jajčevce, kumare in buče 7 dni.

ZNAKI ZASTRUPITEV, PRVA POMOČ, ZDRAVLJENJE

Splošni ukrepi: Prizadeto osebo umaknite iz kontaminiranega območja na svež zrak oziroma v dobro zračen prostor in jo zavarujte pred mrazom. Zagotovite osnovne življenjske funkcije. Takoj se posvetujte z zdravnikom in mu posredujte podatke o pripravku, ki so na originalni embalaži in v navodilu za uporabo pripravka.

V primeru stika s kožo: Odstranite kontaminirano obleko in obutev, kožo temeljito umijte z vodo in milom.

V primeru stika z očmi: S palcem in kazalcem razprite očni vekci in oči temeljito sperite s čisto vodo.

V primeru vdihavanja: Pri normalni uporabi ni pričakovati nevarnosti za zdravje. Pri vdihavanju večje količine razpršenih delcev se ravnajte po splošnih navodilih.

V primeru zaužitja: Bruhanje izzovite le v primeru zaužitja večje količine koncentriranega pripravka in to le pri prisebni osebi v prvi uri po zaužitju. Oseba naj popije 2 - 3 dl vode, nato izzovite bruhanje z draženjem žrela s prstom. Pokličite zdravnika. Osebi z moteno zavestjo ne smete dati ničesar piti, niti ne izzivati bruhanja.

Nujna zdravniška pomoč:

Zagotovite in vzdržujte nujne 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 indicirano izpiranje želodca.

Specifični antidot ni znan. Zdravljenje je simptomatično.

UKREPI PRI NEZGODI

V zaprtem prostoru: Če se pripravek raztrese, ga je treba navlažiti, da ga veter ne odpihne, pobrati in spraviti v posebne za to določene in označene posode. Tla očistite z vodo in detergentom ali z raztopino sode, ki jo je prav tako treba pobrati v posebne posode. Vsebinske posode je treba oddati v zbirnik posebnih odpadkov ali pa v uničenje podjetju, ki se ukvarja z uničevanjem industrijskih odpadkov. Raztresenega pripravka ne smete uporabiti. Pri delu uporabljajte osebna zaščitna sredstva.

Pri prevozu: Zavarujte mesto nezgode in najo opozorite ostale udeležence v prometu. Obvestite Center za obveščanje na tel. št.: 112 in naprej ravnajte kot je navedeno zgoraj.

POSTOPEK Z OSTANKOM PRIPRAVKA IN S PRAZNO EMBALAŽO

Prazno embalažo, ostanke neuporabljene pripravke ali pripravka, ki mu je potekel rok uporabnosti, oddajte pooblaščenemu zbiralcu ali odstranjevalcu nevarnih odpadkov. Ravnati se morate v skladu z okoljsko zakonodajo, ki ureja področje ravnanja z nevarnimi odpadki in ravnanje z embalažo in odpadno embalažo. Popolnoma izpraznjeno in trikrat izprano (velja za plastenke in steklenice) embalažo lahko odstranite kot nenevaren odpadke skladno s Pravilnikom o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo. Tekočino od izpiranja izlijte v škropilno brozgo. Tako očiščeno embalažo brezplačno prepustite pooblaščenemu zbiralcu odpadne embalaže oziroma jo odnesite na mesto, kjer je zbirališče odpadne embalaže. Z neizpraznjeno in slabo očiščeno embalažo ravnajte kot z nevarnim odpadkom.

Odločbo št.: **32702192/02** je dne 25.3.2003 izdalo MKGP, Uprava RS za varstvo rastlin in semenarstvo

Navodilo za uporabo je takšno, kot ga je odobril pristojni organ.

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.

® zaščitena znamka 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

syngenta