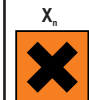


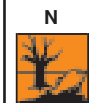
**Bravo 500 SC vsebuje:** 515 g/L korotalonila; (tetrakloroizoftalo-nitril); CAS št.: 1897-45-6 in 65,2 g/Lpropilen-glikola; CAS št.: 57-55-6.

**Kontaktni fungicid v obliki koncentrirane suspenzije (SC), za zatiranje boleznih na poljščinah, vrtninah, jagodičevju in okrasnih rastlinah.**



**ZDRAVJU ŠKODLJIVO**

Sk. rakot. 3



**OKOLJU NEVARNO**

Zdravju škodljivo pri vdihavanju. Draži oči. Možen rakotvoren učinek. 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. Preprečiti stik s kožo. Nositi primer-no zaščitno obleko, zaščitne rokavice in zaščito za oči/obraz. 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 L**

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

**Skladiščenje:** v originalnih, zaprtih posodah, v suhem, hladnem, zračnem, zaklenjenem prostoru.

Odločbo št.: 327-02-270/2002/4 je dne 28. 10. 2003 izdala MKGP, Fitosanitarna uprava RS

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

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



3 831053 987102

L121475 SLOVI01J  
PPE 207602

**Bravo**<sup>®</sup> 500 SC



**Kontaktni fungicid v obliki koncentrirane suspenzije (SC), za zatiranje boleznih na poljščinah, vrtninah, jagodičevju in okrasnih rastlinah.**

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

**Prodaja je dovoljena samo v originalni embalaži. Pred uporabo obvezno preberite priloženo navodilo za uporabo.**

**Način uporabe:**  
Pred uporabo pripravek zmešajte z vodo in pripravljeno škropilno brozgo takoj porabite.



24 urna dežurna služba,  
tel.: 00 44 1848 538 444  
Syngenta Alarm Centre,  
Huddersfield, VB

**1 L**

**syngenta**



njegovega prihoda pa ponesrečencu nudite prvo pomoč. Ponesrečenca umaknite v zračen prostor ali na svež zrak ter pazite, da se ne podhladi.

#### Prva pomoč:

V primeru stika z očmi: široko razprte oči takoj izpirajte s tekočino za izpiranje oči ali s čisto vodo najmanj 15 minut. Takoj pokličite zdravnika. Uporabite sterilno solno raztopino, če jo imate pri roki. Iritacije oči se lahko zdravijo z oftalmičnimi steroidi.

V primeru stika s kožo: Takoj odstranite vso kontaminirano obleko in kožo umijte z veliko količino vode in z milom. Pokličite zdravnika. Draženje se lahko zdravi s lokalnimi steroidi. V primeru alergijskega kontaktnega dermatitisa se lahko uporabijo antihistaminiki in sistemski ali lokalni steroidi.

V primeru vdihavanja: Ponesrečenca umaknite v zračen prostor ali na svež zrak, preprečite podhladitev in takoj pokličite zdravnika.

V primeru zaužitja: takoj pokličite zdravnika in mu pokažite embalažo, deklaracijo ali varnostni list. Če je bolnik pri zavesti, mu izperite usta s čisto vodo. Ne izzivajte bruhanja.

**Nezavestni osebi ne dajajte ničesar skozi usta, niti ne izzivajte bruhanja.**

#### Nadaljnje zdravljenje:

Specifičnega protistrupa ni, zdravite po znakih obolenja. Če je indicirana lavaža želodca, preprečite aspiracijo želodčne vsebine. Prizdete-mu dajte aktivno oglje in odvajalo. Pri alergijskih reakcijah uporabite antihistaminike in steroidne kreme.

**Varnostni ukrepi v primeru nezgode v zaprtem prostoru ali pri prevozu:**

6

V zaprtem prostoru: Če se poškoduje embalaža in se pripravek razlije, ga posipajte s sredstvom, ki vpija tekočino (zemlja, pesek, žagovina...) in vse skupaj spravite v posebno, za to določeno in označeno posodo. Vsebinsko te posode predajte podjetju, ki se ukvarja z uničenjem industrijskih odpadkov. Politno mesto očistite z vodo. Pri delu morate uporabljati osebna zaščitna sredstva, po končanem delu pa se dobro umijte. Pri prevozu: Ugasnite motor vozila in ne kadite. Zavarujte mesto nezgode in nanjo opozorite ostale udeležence v prometu. Ločite poškodovano embalažo od nepoškodovane. Preprečite širjenje tekočine v okolico s posipanjem z vpojnim sredstvom ali z izdelavo nasipa. Napojen material spravite v posebno označeno posodo in dalje ukrepajte, kot je navedeno zgoraj. O nezgodi obvestite Center za obveščanje na tel. št.: 112.

#### Postopek z ostankom pripravka in s prazno embalažo:

Prazno embalažo, ostanke neuporabljene sredstva in sredstva, ki mu je potekel rok uporabnosti, oddajte pooblaščenemu zbiralcu ali odstranjevalcu nevarnih odpadkov. Ravnati 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 nevar-

7

im odpadkom.

Odločbo št.: 327-02-270/2002/4 je dne 28. 10. 2003 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.

® zaščitena znamka  
Syngenta Group Company

© 2002 Syngenta Crop Protection

Proizvajalec:

**Syngenta Limited, Fernhurst,  
Velika Britanija**

Zastopnik:

**Syngenta Agro d.o.o.,  
Ljubljana, Kržičeva 3**

8

**Bravo** 500 SC



**Bravo 500 SC vsebuje:** 515 g/L korotalonila (tetrakloroizof-talonitril); CAS št.: 1897-45-6 in 65,2 g/L propilen-glikola; CAS št.: 57-55-6.

**Kontaktni fungicid v obliki koncentrirane suspenzije (SC), za zatiranje bolezni na poljščinah, vrtninah, jagodičevju in okrasnih rastlinah.**

X<sub>n</sub>



#### Sk. rakot. 3

Zdravju škodljivo pri vdihavanju. Draži oči. Možen rakotvorni učinek. Stik s kožo lahko povzroči preobčutljivost. Zelo strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.

**ZDRAVJU  
ŠKODLJIVO**

N



**OKOLJU  
NEVARNO**

Hraniti izven dosega otrok. Hraniti ločeno od hrane, pijače in krmil. Preprečiti stik s kožo. Nositi primerno zaščitno obleko, zaščitne rokavice in zaščitno za oči/obraz. 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 L**

### **Skladiščenje:**

Pripravek hranite v originalnih, dobro zaprtih posodah, v suhem, hladnem, dobro prezračenem in zaklenjenem prostoru, izven dosega otrok, ločeno od hrane, pijače in krmil ter virov vžiga.

### **Delovanje:**

Klorotalonil je kontaktni fungicid, ki se veže na aminokislino glutation in ustavi delovanje encimov. Tako gliva propade. Po rastlini se ne premešča, saj se takoj po vstopu v rastlino razgradi.

### **Uporaba:**

Pripravek lahko uporabljate preventivno, za zatiranje bolezni:

**- na krompirju:** krompirjeve plesni (*Phytophthora infestans*) in krompirjeve listne pegavosti (*Alternaria solani*) v odmerku 2,5-3 L/ha (25 do 30 ml/100 m<sup>2</sup>) ob porabi vode 300-500 L/ha (3 do 5 l/100 m<sup>2</sup>). Tretirajte največ 4 krat v eni rastni dobi s presledki med škropljenji 7 do 10 dni.

**- na kumarah:** kumarne plesni (*Pseudoperonospora cubensis*) v odmerku 2,5-3 L/ha (25 do 30 ml/100 m<sup>2</sup>). Poraba vode pri tretiranju kumar je 400-800 L/ha (4-8 l/100 m<sup>2</sup>) pri tretiranju kumaric za vlaganje pa 300-500 L/ha (3-5 L na 100 m<sup>2</sup>). Tretirajte največ 3 krat v eni rastni dobi s 7 do 10 dnevnimi presledki med tretiranjii.

**- na paradižniku:** paradižnikove plesni (*Phytophthora infestans*), črne listne pegavosti paradižnika (*Alternaria solani*), rjave žametne pegavosti paradižnika (*Cladosporium fulvum*), koreninske gnilobe in antraknoz paradižnika (*Colletotrichum coccodes*), okroge listne pegavosti paradižnika (*Septoria lycopersici*), sive plesni (*Botryotinia fuckeliana*) v odmerku 3 L/ha (30 ml/100 m<sup>2</sup>), ob porabi vode pri tretiranju zunaj 300-500 L/ha (3

do 5L/100 m<sup>2</sup>) v rastlinjaku pa 400-800 L/ha (4-8L/100 m<sup>2</sup>). Tretirajte največ 4 krat v eni rastni dobi s 7 do 10 dnevnimi presledki.

**- na čebuli:** čebulne plesni (*Peronospora destructor*) in sive plesni čebulnih listov (*Botrytis squamosa*), v odmerku 2,5 L/ha (25 ml na 100 m<sup>2</sup>), ob porabi vode 300-500 L/ha (3-5 L na 100 m<sup>2</sup>). Tretirajte največ 5 krat v eni rastni dobi v 7-10 dnevnih presledkih.

**- na poru:** porove škrlatne pegavosti (*Alternaria porri*) in česnove rje (*Puccinia porri*) v odmerku 2,5 L/ha (25 ml/100 m<sup>2</sup>), ob porabi vode 300 do 500 L/ha (3-5 L/100 m<sup>2</sup>). Tretirajte največ 5 krat v eni rastni dobi, s 7 dnevnimi presledki med škropljenji.

**- na kapusnicah (zelje, cvetača, brokoli in brstični ohrovt):** kapusne plesni (*Peronospora parasitica*) in črne listne pegavosti kapusnic (*Alternaria brassicae*) v odmerku 3 L/ha (30 ml na 100 m<sup>2</sup>), ob porabi 300-500 L vode/ha (3 do 5 L/100 m<sup>2</sup>). Tretirajte največ 2 krat v eni rastni dobi s presledkom 7 dni.

**- na papriki:** gnilobe plodov paprike (*Phytophthora capsici*) v odmerku 3 L/ha (30 ml na 100 m<sup>2</sup>), ob porabi vode 300-500 L/ha (3-5 L na 100 m<sup>2</sup>). Tretirajte največ 2 krat v eni rastni dobi s presledkom 7 do 10 dni.

**- na korenju:** korenjevega listnega ožiga (*Alternaria dauci*) in sive pegavosti korenjevega listja (*Cercospora carotae*) v odmerku 3 L/ha (30 ml/100 m<sup>2</sup>), ob porabi vode 300-500 L/ha (3-5 L/100 m<sup>2</sup>). Tretirajte največ 4 krat v eni rastni dobi s 7 do 10 dnevnimi presledki.

**- na zeleni:** listne pegavosti zelene (*Septoria apiicola*) v odmerku 3 L/ha (30 ml/100 m<sup>2</sup>), ob porabi vode 300-500 L/ha (3-5 L/100 m<sup>2</sup>). Tretirajte največ 3 krat v eni rastni dobi s 7 do 10 dnevnimi presledkom.

**- na fižolu in grahu:** peronospore (*Peronospora spp.*), listne pegavosti, ki jo povzročajo glive iz rodu *Mychosphaerella* (*Mychosphaerella spp.*), sive plesni (*Botrytis spp.*) in rj (*Uromyces spp.*) v odmerku 3 L/ha (30 ml/100 m<sup>2</sup>), ob porabi vode 300-500 L/ha (3-5 l/100 m<sup>2</sup>). Tretirajte največ 2 krat v eni rastni dobi s presledkom 10 dni.

**- na jagodah:** sive plesni (*Botryotinia fuckeliana*), v odmerku 3 L/ha (30 ml/100 m<sup>2</sup>), ob porabi vode 300-500 L/ha (3-5 L/100 m<sup>2</sup>). Tretirajte največ 3 krat v eni rastni dobi s presledki 7 do 10 dni.

**- na vinski trti:** peronospore vinske trte (*Plasmopara viticola*), rdečega ožiga vinske trte (*Pseudopeziza tracheiphilia*), sive plesni (*Botryotinia fuckeliana*) in črne pegavosti vinske trte (*Phomopsis viticola*) v odmerku 2-3 L/ha (20 do 30 ml/100 m<sup>2</sup>), ob porabi vode 400 do 600 L na ha (4-6 L/100 m<sup>2</sup>). Tretirajte največ 2 krat v eni rastni dobi s presledkom 8 do 10 dni.

**- na okrasnih rastlinah:** sive plesni (*Botrytis spp.*), šipkove plesni (*Sphaerotheca pannosa*), peronospore (*Peronospora spp.*), antraknoz (*Colletotrichum spp.*) in bolezni, ki jih povzročajo glive iz rodov *Cladosporium*, *Bremia*, *Mychosphaerella*, *Alternaria Septoria* in *Ramularia* (*Cladosporium spp.*, *Bremia spp.*, *Mychosphaerella spp.*, *Alternaria spp.*, *Septoria spp.*, *Ramularia spp.*) v odmerku 2,5-3 L/ha (25-30 ml na 100 m<sup>2</sup>), ob porabi 300-600 L vode/ha (3 do 6 L/100 m<sup>2</sup>). Tretirajte največ 4 krat v eni rastni dobi, s presledki med škropljenji od 7 do 14 dni.

### **Varovanje okolja:**

Pri uporabi pripravka se morate obvezno ravnati po navodilu za uporabo. Preprečiti morate ones-

naženje stoječih in tekočih voda ter vodnih virov, ker je pripravek zelo strupen za vodne organizme. Posevki, ki jih tretirate, morajo biti oddaljeni od voda najmanj 20 m. Pazite, da na sveže tretirano površino ne zaide živina.

### **Fitotoksičnost** (občutljivost rastlin):

Pri priporočeni uporabi pripravke ne poškoduje gojenih rastlin.

### **Kompatibilnost** (mešanje z drugimi pripravki):

Bravo 500 SC ne smete mešati s pripravki, ki vsebujejo olje ali kalcij.

### **Priprava škropilne brozge:**

Rezervoar škropilnice do polovice predvidene količine napolnite s čisto vodo in vključite mešalo. Med stalnim mešanjem dodajte odmerjeno količino pripravka in dolijte preostalo količino vode. Mešalo mora biti vključeno tudi ves čas škropljenja. Natančno izračunajte potrebno količino škropilne brozge, da vam ne bo ostajala. Pripravljeno škropilno brozgo takoj porabite.

### **Karenca:**

28 dni za vinsko trto, 21 dni za korenje in zeleno, 14 dni za krompir, čebulo in por, 7 dni za kumare, paradižnik, kapusnice, papriko, fižol, grah in jagode, 3 dni za kumarice za vlaganje.

### **Znaki zastrupitve:**

Zastrupitve in znaki zastrupitve pri človeku niso znani, pričakovati pa je alergijske reakcije (rdečica oči, blaga iritacija bronhijev, rdečica ali izpuščaji na izpostavljeni koži). Če se pokažejo takšni znaki ali drugi nespecifični znaki zastrupitve, kot so slabost, glavobol, bruhanje, morate takoj poklicati zdravnika, do