

**Podmiot, który uzyskał zezwolenie:** Zakłady Chemiczne „Siarkopol” Tarnobrzeg Sp. z o.o.,  
ul. Zakładowa 50, 39-402 Tarnobrzeg.

Tel.: (0-prefiks-15) 855 42 72, 855 46 57, fax: (0-prefiks-15) 822 72 08, 855 55 67,  
e-mail: sekretariat@zchsiarkopol.pl

**Przestrzegaj etykiety-instrukcji stosowania środka ochrony roślin w celu ograniczenia  
ryzyka dla ludzi i środowiska**

## **T I O T A R 800 SC**

Środek grzybobójczy koncentrat w postaci stężonej zawiesiny do rozcieńczania wodą o działaniu kontaktowym do stosowania zapobiegawczego w ochronie roślin rolniczych, sadowniczych, warzywnych, ozdobnych, zielarskich i leśnych przed mączniakami prawdziwymi.

Zawartość substancji aktywnej:

siarka - 800 g w 1 litrze środka.

**Zezwolenie MRiRW Nr 690/2000. z dnia 02.03.2000r.  
zmienione decyzją MRiRW Nr 21/2002 z dnia 29.04.2002 r.,  
decyzją MRiRW Nr R-586/2003p z dnia 30.09.2003r.,  
decyzją MRiRW Nr R-114/2007 z dnia 16.04.2007 r. oraz decyzją MRiRW Nr R-  
193/2007 z dnia 27.04.2007 r.**



**Uwaga!**

- 1. Zabrania się stosowania środka w strefie bezpośredniej ochrony ujęć wody oraz na terenie uzdrowisk, otulin parków narodowych i rezerwatów.**
- 2. Nie zanieczyszczać wód środkiem ochrony roślin lub jego opakowaniem.**

## **ZAKRES STOSOWANIA, TERMINY I DAWKI**

### **Rośliny rolnicze**

#### **burak cukrowy, burak pastewny.**

- mączniak prawdziwy.

Zalecana dawka: 3 l/ha.

Zalecana ilość wody: 300-400 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

#### **groch siewny, bób, peluszka, łubin, bobik.**

-mączniak prawdziwy.

Zalecana dawka: 2 l/ha.

Zalecana ilość wody: 700 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

#### **chmiel.**

-mączniak prawdziwy.

Zalecane stężenie: 0,25% (250 ml środka w 100 litrach wody).

Zalecana ilość cieczy użytkowej:

- po naprowadzeniu chmielu na przewodniki - 600-1000 l/ha.
- po osiągnięciu przez chmiel siatki - 1500-2000 l/ha.
- w fazie kwitnienia chmielu i później - 2500-3000 l/ha.

### **Rośliny sadownicze.**

#### **jabłoń.**

-mączniak prawdziwy.

Zalecana dawka: 6 l/ha.

Zalecana ilość wody: 500-750 l/ha.

#### **truskawka-plantacje owocujące**

-mączniak prawdziwy.

Zalecana dawka: 6 l/ha.

Zabieg wykonać na krótko przed kwitnieniem, następne w pełni kwitnienia i pod koniec kwitnienia oraz 1-2 zabiegi po zbiorze owoców.

#### **truskawka-plantacje mateczne**

-mączniak prawdziwy.

Zalecane stężenie: 0,4 % (400 ml środka w 100 litrach wody).

Pierwszy zabieg wykonać w momencie zaobserwowania pierwszych objawów choroby.

Następne zabiegi wykonywać w odstępach co 7 dni.

Zalecana ilość wody:

- 1200-1500 l/ha używając opryskiwacza ciśnieniowego z belką połową.
- 500-700 l/ha używając belki "Fragaria III", opryskiwacza drobnokroplistego.

**winorośl.**

-mączniak prawdziwy.

Zalecane stężenie: 0,3% (300 ml środka w 100 litrach wody).

Zalecana ilość cieczy użytkowej: 1500 l/ha.

Środek stosować przed kwitnieniem i po zakończeniu kwitnienia.

Następne zabiegi wykonywać w miarę potrzeby w odstępach co 7 dni.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

**Rośliny warzywne.**

**pomidor, ogórek, kawon, melon (pod osłonami).**

-mączniak prawdziwy.

Zalecane stężenie: 0,3% (300 ml środka w 100 litrach wody).

Zalecana ilość cieczy użytkowej: 100-200 l/1000 m<sup>2</sup>.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Ilość cieczy użytkowej dostosować do wielkości roślin.

Wykonać 3-4 zabiegi w odstępach co 7-10 dni.

**pietruszka, pasternak, skorzonera, cykoria, cukinia, groch, ogórek, kabaczek,**

**marchew, pomidor (w gruncie).**

-mączniak prawdziwy.

Zalecana dawka: 2 l/ha.

Zalecana ilość wody: 700 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

**groch, marchew, pietruszka (plantacje nasienne).**

-mączniak prawdziwy.

Zalecana dawka: 2 l/ha.

Zalecana ilość wody: 700 l/ha.

Środek stosować po zaobserwowaniu pierwszych objawów choroby.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste

### **Rośliny ozdobne.**

#### **róża.**

-mączniak prawdziwy, czarna plamistość.

Zalecane stężenie: 0,4% (400 ml środka w 100 litrach wody).

Zalecana ilość cieczy użytkowej: 500-1000 l/ha.

Ilość cieczy użytkowej dostosować do wielkości i zagęszczenia roślin.

### **Rośliny zielarskie.**

-mączniak prawdziwy.

Zalecane stężenie: 0,3% (300 ml środka w 100 litrach wody).

Zalecana ilość cieczy użytkowej: 800-1000 l/ha.

Ilość cieczy użytkowej dostosować do wielkości roślin i gęstości nasadzenia.

### **Rośliny leśne.**

#### **dąb.**

-mączniak prawdziwy.

Zalecane dawki: 1,2-2,4 l/ha.

Wyższą z zalecanych dawek środka stosować w przypadku porażenia obejmującego powyżej 30% powierzchni roślin/siewek.

Zalecana ilość wody: 200-300 l/ha.

Zalecana ilość cieczy użytkowej:

- 200 l/ha - po całkowitym rozwinięciu się liści
- 300 l/ha i więcej - rośliny dwuletnie i starsze (dostosować do wielkości roślin), na pękający pąk.

### **UWAGI**

1. Nie stosować środka w okresie suszy, silnego nasłonecznienia, w temperaturze powyżej 25°C.

**OKRES KARENCJI** (okres od dnia ostatniego zabiegu do dnia zbioru roślin przeznaczonych do konsumpcji):

- burak cukrowy, jabłka, truskawki, winorośl, groch, bób, łubin, chmiel, pomidor, kawon, melon, skorzonera, pietruszka, pasternak, cykoria, cukinia, kabaczek, marchew, rośliny zielarskie - 7 dni,
- ogórek - 3 dni.

**OKRES PREWENCJI DLA LUDZI, ZWIERZĄT I PSZCZÓŁ**(okres zapobiegający zatruciu): **NIE DOTYCZY.**

### **SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ**

Przed przystąpieniem do sporządzania cieczy użytkowej dokładnie ustalić potrzebną jej ilość. Zawartością opakowania przed użyciem wstrząsnąć. Odmierzoną ilość środka wlać do zbiornika opryskiwacza napełnionego częściowo wodą (z włączonym mieszadłem) i uzupełnić wodą do potrzebnej ilości. Opryskiwać z włączonym mieszadłem.

Po wlaniu środka do zbiornika opryskiwacza nie wyposażonego w mieszadło hydrauliczne ciecz mechanicznie wymieszać.

Opróżnione opakowania przepłukać trzykrotnie wodą, a popłuczyny wlać do zbiornika opryskiwacza z cieczą użytkową.

Po pracy aparaturę dokładnie wymyć

### **PRZECHOWYWANIE**

Przechowywać z dala od źródeł ciepła.

Przechowywać wyłącznie w oryginalnym opakowaniu w temperaturze nie niższej niż 0°C i nie wyższej niż 30°C.

Chronić przed dziećmi.

Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt.

### **WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA**

Nie jeść i nie pić oraz nie palić tytoniu podczas stosowania produktu.

Nosić odpowiednią odzież ochronną, odpowiednie rękawice ochronne.

W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza i pokazać mu opakowanie lub etykietę.

Resztki cieczy użytkowej rozcieńczyć wodą i wypryskać na powierzchni poprzednio opryskiwanej. Wodę użytą do mycia aparatury wypryskać na powierzchni uprzednio opryskiwanej, stosując te same środki ochrony osobistej.

Opróżnione opakowania traktować jako odpady komunalne.

Zabrania się spalania opakowań po środku ochrony roślin we własnym zakresie.

#### **UWAGA**

**ZABRANIA SIĘ WYKORZYSTYWANIA OPRÓŻNIONYCH OPAKOWAŃ PO ŚRODKACH OCHRONY ROŚLIN DO INNYCH CELÓW, W TYM TAKŻE TRAKTOWANIA ICH JAKO SUROWCE WTÓRNE.**

W przypadku awarii lub jeśli źle się poczujesz, niezwłocznie zasięgnij porady lekarza (o ile to możliwe, należy pokazać etykietę).

**ANTIDOTUM: BRAK, STOSOWAĆ LECZENIE OBJAWOWE.**

#### **Pomoc medyczna**

W zaistniałych sytuacjach, kiedy wymagana jest lub konieczna inna pomoc medyczna niż ujęta w wyżej wymienionych ostrzeżeniach skontaktować się z najbliższym ośrodkiem toksykologicznym:

Gdańsk – (0-prefiks-58) 301 65 16  
Kraków - (0-prefiks-12) 411 99 99  
Lublin – (0-prefiks-81) 740 26 76  
Łódź – (0-prefiks-42) 657 99 00  
Poznań – (0-prefiks-61) 847 69 46

Rzeszów – (0-prefiks-17) 866 44 09  
Sosnowiec – (0-prefiks-32) 266 11 45  
Warszawa – (0-prefiks-22) 619 08 97  
Wrocław – (0-prefiks-71) 343 30 08.

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji - .....

Zawartość netto - .....

Nr partii - .....