

Załącznik do decyzji MRiRW nr R - 109/2010d z dnia 19.04.2010r.  
zmieniającej zezwolenie MRiRW. Nr (żo) 29/2000 z dnia 22.12.2000r.

**Podmiot, który uzyskał zezwolenie:**

Prophyta Biologischer Pflanzenschutz GmbH - InselstraBe 12, D-23999,  
Malchow/Poel, Republika Federalna Niemiec.

**Podmiot wprowadzający środek na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej:**

Belchim Crop Protection Poland Sp. z o.o., ul. Sienna 82, 00-815 Warszawa, tel. (22) 739 87  
94, fax: (22) 739 86 98.

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

## C O N T A N S   X X

Zawartość substancji aktywnej:

1x10<sup>9</sup> oospor w 1 g środka pasożytniczego grzyba *Coniothyrium minitans*

**Zezwolenie MRiRW. Nr (żo) 29/2000 z dnia 22.12.2000 r.  
zmienione decyzją MRiRW Nr 26/2001 z dnia 18.12.2001 r.,  
decyzją MRiRW Nr R - 71/2009 z dnia 16.04.2009 r.  
oraz decyzją MRiRW Nr R - 109/2010d z dnia 19.04.2010 r.**



**Uwagi:**

1. **Zabrania się stosowania środka w strefie bezpośredniej ochrony ujęć wody.**
2. **Nie zanieczyszczać wód środkiem ochrony roślin lub jego opakowaniem. Nie myć aparatury w pobliżu wód powierzchniowych. Unikać zanieczyszczania wód poprzez rowy odwadniające z gospodarstw i dróg.**

### **I OPIS DZIAŁANIA**

Środek zawierający żywy organizm, przeznaczony do ochrony korzeni i podstawy pędu roślin przed zgnilizną twardzikową.

*Coniothyrium minitans* wyizolowany z gleby ma działanie selektywne i zastosowany dogłębowo działa na sklerocja grzybów z rodzaju *Sclerotinia* powodując ich wyniszczenie, rozpadanie się. Na powierzchni gleby tworzą się nowe, liczne skupienia zarodników, które w kontakcie ze sklerocjami powodują ich rozkład.

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

**Rośliny ozdobne (w gruncie i pod osłonami).**

-choroby powodowane przez *Sclerotinia spp.*

Zalecana dawka: 0,4 g/m<sup>2</sup> (4 kg/ha).

Zalecana ilość wody: 500-1000 l/ha.

Środek stosować do odkażania podłoża przeznaczonego do produkcji rozsady oraz uprawy roślin doniczkowych i na kwiat cięty. Środek stosować na 3 miesiące przed planowaną uprawą. Po opryskaniu chronionej powierzchni, podłoże lub ziemię wymieszać na głębokość około 20 cm .

### **Rośliny warzywnicze (w gruncie i pod osłonami).**

-choroby powodowane przez *Sclerotinia spp.*

Zalecana dawka: 0,8 g/m<sup>2</sup> (8 kg/ha).

Zalecana ilość wody: 500-700 l/ha.

Środek stosować na 3 miesiące przed planowaną uprawą . Po opryskaniu chronionej powierzchni, podłoże lub ziemię wymieszać na głębokość około 10 cm .

### **UWAGA:**

Po zastosowaniu środka Contans nie stosować dogłębowo chemicznych środków grzybobójczych chroniących rośliny przed szarą pleśnią i zgnilizną twardzikową.

## **III OKRES KARENCJI**

okres od dnia ostatniego zabiegu do dnia zbioru roślin przeznaczonych do konsumpcji:

**NIE DOTYCZY**

## **IV OKRES PREWENCJI DLA LUDZI, ZWIERZĄT, PSZCZOŁ**

okres zapobiegający zatruciu:

**NIE DOTYCZY**

## **V SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ**

Przed przystąpieniem do sporządzania cieczy użytkowej dokładnie ustalić potrzebną jej ilość. Odpowiednią ilość środka wymieszać z małą ilością wody. Opróżnione opakowania przepłukać trzykrotnie wodą, a popłuczyny wlać do zbiornika opryskiwacza z cieczą użytkową. Następnie uzupełnić wodą do potrzebnej objętości i dokładnie wymieszać. Przygotowaną ciecz użytkową zużyć do opryskania chronionej powierzchni w ciągu 2 godzin, gdyż później traci skuteczność.

Po pracy aparaturę dokładnie wymyć.

## **VI PRZECHOWYWANIE**

Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty.

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.

## **VII WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA**

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

Nosić odpowiednie rękawice ochronne.

W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza – pokaż opakowanie lub etykietę.

W przypadku zanieczyszczenia oczu przemyć je natychmiast dużą ilością wody i zasięgnij porady lekarza.

Resztki cieczy użytkowej rozcieńczyć wodą i wypryskać na powierzchni poprzednio opryskiwanej. Wodę użytą do mycia aparatury wypryskać na powierzchni poprzednio opryskiwanej, stosując te same środki ochrony osobistej.  
Opróżnione opakowania traktować jako odpady komunalne.  
Zabrania się spalania opakowań po środku we własnym zakresie.

#### **UWAGA!**

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

### **VIII ANTIDOTUM**

**BRAK, STOSOWAĆ LECZENIE OBJAWOWE.**

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

### **IX 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 – (58) 682-04-04	Rzeszów – (17) 866-40-25
Kraków – (12) 411-99-99	Sosnowiec – (32) 266-11-45
Lublin – (81) 740-89-83	Tarnów – (14) 631-54-09
Łódź – (42) 657-99-00	Warszawa – (22) 619-66-54
Poznań – (61) 847-69-46	Wrocław – (71) 343-30-08

Okres ważności	- 6 miesięcy
Data produkcji	- .....
Zawartość netto	- .....
Nr partii	- .....