

Załącznik do decyzji MRiRW nr R - 48/2013 z dnia 01.03.2013 r.  
zmieniającej zezwolenia MRiRW nr R - 181/2012 z dnia 20.12.2012 r.

**Posiadacz zezwolenia:** BIOPREPARATY Sp. z o.o. Unčice 150, 252 - 62  
Horomerice, Republika Czeska, tel./fax: (4202) 33321217; e-mail:  
[biopreparaty@biopreparaty.eu](mailto:biopreparaty@biopreparaty.eu)

**Podmiot wprowadzający środek na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej:**  
BIO AGRIS Piotr Zajkowski Sp. J., ul. Dylewska 20 B, 03 - 011 Warszawa,  
Rzeczpospolita Polska, tel.: 793797757, fax: 22 390 43 84; e-mail: [info@bioagris.pl](mailto:info@bioagris.pl)

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

## **POLYVERSUM WP**

**Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych.**

**Zawartość substancji czynnej:**

10<sup>6</sup> oospor grzyba *Pythium oligandrum* w 1 gramie środka.

**Zezwolenie MRiRW nr R-181/2012 z dnia 20.12.2012 r.  
zmienione decyzją MRiRW nr R - 48/2013d z dnia 01.03.2013 r.**

### **I OPIS DZIAŁANIA**

Środek zawierający żywy organizm, przeznaczony do ochrony strefy korzeniowej przed chorobami grzybowymi.

Niepatogeniczny grzyb *Pythium oligandrum* jest pasożytem niektórych gatunków grzybów chorobotwórczych. Zasiedla on strefę korzeniową eliminując poprzez konkurencyjne działanie niektóre grzyby chorobotwórcze. Jednocześnie stymuluje wzrost roślin poprzez wprowadzenie do nich fitohormonów oraz fosforu i cukrów. Stymulacja ta rozpoczyna się podczas bezpośredniego kontaktu grzybni i młodej tkanki roślin.

Przy opryskiwaniu naziemnym, *Pythium oligandrum* rozkłada strzępki grzybów patogenicznych poprzez rozkład enzymatyczny, stymulując jednocześnie mechanizmy odpornościowe chronionej rośliny. Środek przeznaczony do stosowania przy użyciu opryskiwaczy polowych, sadowniczych i ręcznych oraz do podlewania i moczenia roślin.

### **II ZASTOSOWANIE ŚRODKA**

#### **1. TRUSKAWKA**

*Szara pleśń, skórzasta zgnilizna owoców, mączniak prawdziwy, biała plamistość liści, czerwona plamistość liści.*

**Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania:** 0,1 kg/ha.

**Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:** 0,1 kg/ha.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym – 3.

Odstęp pomiędzy zabiegami – 7 dni.

Zalecana ilość wody 300 - 600 l/ha

Pierwszy zabieg wykonać wczesną wiosną zaraz po ruszeniu wegetacji.

Kolejne zabiegi wykonywać od początku fazy kwitnienia co 7 dni.

Środek stosować przy użyciu opryskiwaczy polowych.

W przypadku stosowania w sekwencji z preparatami chemicznymi, należy zachować odstęp co najmniej 7 dni aby preparaty chemiczne nie oddziaływały na *Phytium oligandrum*.

## 2. ROŚLINY WARZYWNE

**Pomidor, papryka, ogórek, sałata uprawiane pod osłonami.**

*Patogeny pochodzenia glebowego powodujące fytoftorozę, zgorzel podstawy łodygi, fuzariozę, zgniliznę twardzikową.*

**Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania:** 0,05% (5 g w 10 l wody).

**Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:** 0,05% (5 g w 10 l wody).

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym – 2.

Odstęp pomiędzy zabiegami – 10 dni.

Podlewać rośliny w fazie produkcji rozsady (2 zabiegi po wschodach siewek co 10 dni).

Zalecana ilość wody: 2 l/m<sup>2</sup>.

Środek można również stosować po wysadzeniu roślin na miejsce stałe stosując 100 ml cieczy użytkowej na roślinę.

## 3. STOSOWANIE ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN W UPRAWACH MAŁOBSZAROWYCH.

**Odpowiedzialność za skuteczność działania i fitotoksyczność środka ochrony roślin stosowanego w uprawach małoobszarowych ponosi wyłącznie jego użytkownik.**

### Papryka polowa

*Szara pleśń, zgnilizna twardzikowa.*

**Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania:** 0,15 kg/ha.

**Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:** 0,15 kg/ha.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 6.

Liczba zabiegów: 3 – 6.

Odstęp pomiędzy zabiegami: 10 dni.

Środek stosować od fazy gdy pierwsze owoce papryki osiągną 5 – 6 cm.

Środek stosować łącznie z adiuwantem w dawce:

Polyversum WP 0,15 kg/ha + Protector 0,3 l/ha.

Zalecana ilość wody: 300 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

Środek stosować przy użyciu opryskiwaczy polowych.

### Fasola szparagowa

*Szara pleśń, zgnilizna twardzikowa*

**Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania:** 0,15 kg/ha.

**Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:** 0,15 kg/ha.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 6.

Liczba zabiegów: 3 – 6.

Odstęp pomiędzy zabiegami: 7 dni.

Środek stosować od początku kwitnienia do fazy gdy 30% strąków osiągnie normalną wielkość.

Środek stosować łącznie z adiuwantem w dawce:

Polyversum WP 0,15 kg/ha + Protector 0,3 l/ha.

Zalecana ilość wody: 300 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

Środek stosować przy użyciu opryskiwaczy polowych.

### **Pietruszka korzeniowa**

*Ordzawienie korzeni, choroby przechowalnicze.*

**Maksymalna dawka dla jednorazowego stosowania:** 0,2 kg/ha.

**Zalecana dawka dla jednorazowego stosowania :** 0,1 – 0,2 kg/ha.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie: 4.

Pierwszy zabieg wykonać gdy główka korzenia wynosi 6 – 7 mm.

Zalecana dawka dla jednorazowego stosowania: 0,1 kg/ha.

Drugi zabieg wykonać gdy główka korzenia wynosi 1,5 cm.

Zalecana dawka dla jednorazowego stosowania: 0,15 kg/ha.

Trzeci zabieg wykonać po upływie 21 dni.

Zalecana dawka dla jednorazowego stosowania: 0,2 kg/ha.

Czwarty zabieg wykonać w przypadku wystąpienia warunków silnie sprzyjających porażeniu. Zabieg należy powtórzyć na ok. 14 dni przed zbiorem w celu wybielenia korzeni i poprawy ich przechowywania.

Zalecana dawka dla jednorazowego stosowania: 0,2 kg/ha.

Zalecana ilość wody: 600 – 1000 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: grubokropliste.

Zabieg wykonywać w dzień pochmurny, w nocy, najlepiej podczas lekkiej mżawki.

Środek stosować przy użyciu opryskiwaczy polowych.

### **Kapusta pekińska**

*Choroby przechowalnicze: szara pleśń.*

**Maksymalna dawka dla jednorazowego stosowania:** 0,2 kg/ha.

**Zalecana dawka dla jednorazowego stosowania :** 0,15 – 0,2 kg/ha.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1.

Zabieg wykonać 5 – 7 dni przed zbiorem kapusty.

Środek stosować łącznie z adiuwantem w dawce:

Polyversum WP 0,15 – 0,2 kg/ha + Protector 0,3 l/ha.

Zalecana ilość wody: 300 – 600 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

Środek stosować przy użyciu opryskiwaczy polowych.

### **Kapusta głowiasta**

*Choroby przechowalnicze: szara pleśń.*

**Maksymalna dawka dla jednorazowego stosowania:** 0,2 kg/ha.

**Zalecana dawka dla jednorazowego stosowania :** 0,15 – 0,2 kg/ha.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1.

Zabieg wykonać 5 – 7 dni przed zbiorem kapusty.

Środek stosować łącznie z adiuwantem w dawce:  
Polyversum WP 0,15 – 0,2 kg/ha + Protector 0,3 l/ha.  
Zalecana ilość wody : 300 – 600 l/ha.  
Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.  
Środek stosować przy użyciu opryskiwaczy polowych.

### **Ogórek polowy**

*Zgorzel siewek, mączniak rzekomy.*

**Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania:** 0,15 kg/ha.

**Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:** 0,15 kg/ha.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 4.

Liczba zabiegów: 3 – 4.

Odstęp pomiędzy zabiegami: 14 dni.

Pierwszy zabieg wykonać w fazie 2 – 3 liści właściwych ogórka.

Drugi zabieg wykonać przed kwitnieniem ogórka.

Trzeci zabieg wykonać po drugim zbiorze ogórka.

W razie wydłużonego zbioru i występowania warunków sprzyjających występowaniu mączniaka rzekomego należy wykonać dodatkowy zabieg po upływie 14 dni.

Środek stosować łącznie z adiuwantem w dawce:

Polyversum WP 0,15 kg/ha + Protector 0,3 l/ha.

Zalecana ilość wody : 300 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

Środek stosować przy użyciu opryskiwaczy polowych.

### **Chmiel**

*Mączniak rzekomy*

**Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania:** 0,02 kg/1000 m<sup>2</sup>.

**Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:** 0,02 kg/1000 m<sup>2</sup>.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 7.

Odstęp pomiędzy zabiegami 7 dni.

Zabiegi rozpocząć od fazy rozwoju pierwszych liści.

Do zabiegu dodawać adjuwant Protector w dawce 300 ml/ha.

Zalecana ilość wody: 700 – 2000 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

Środek stosować przy użyciu opryskiwaczy polowych.

### **Borówka amerykańska**

*Szara pleśń, antraknoza.*

**Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania:** 0,15 kg/ha.

**Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:** 0,15 kg/ha.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 4.

Liczba zabiegów: 2 – 4.

Odstęp pomiędzy zabiegami: 7 dni.

Środek stosować od początku kwitnienia do zbioru owoców.

Zalecana ilość wody: 500 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

Środek stosować przy użyciu opryskiwaczy sadowniczych.

### **Czarna porzeczka**

*Szara pleśń.*

**Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania:** 0,15 kg/ha.

**Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:** 0,15 kg/ha.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 4.

Liczba zabiegów: 2 – 4.

Odstęp pomiędzy zabiegami: 7 dni.

Środek stosować w fazie od początku kwitnienia do zbioru owoców.

Preparat stosować łącznie z adiuwantem w dawce:

Polyversum WP 0,15 kg/ha + Protector - 0,3 l/ha.

Zalecana ilość wody: 500 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

Środek stosować przy użyciu opryskiwaczy sadowniczych.

**Malina jesienna**

*Zamieranie pędów*

**Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania:** 0,2 kg/ha.

**Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:** 0,2 kg/ha.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2.

Liczba zabiegów: 1 - 2.

Odstęp pomiędzy zabiegami: 14 dni.

Środek stosować gdy młode pędy maliny osiągną wys. 15 – 20 cm.

Zalecana ilość wody: 600 - 700 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

Środek stosować przy użyciu opryskiwaczy sadowniczych.

*Szara pleśń*

**Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania:** 0,2kg/ha.

**Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:** 0,15 - 0,2kg/ha.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 4.

Liczba zabiegów: 3-4.

Odstęp pomiędzy zabiegami: 7 - 10 dni.

Środek stosować od początku kwitnienia do końca zbioru owoców.

Środek stosować łącznie z adiuwantem w dawce:

Polyversum WP 0,15 – 0,2 kg/ha + Protector - 0,3 l/ha.

Zalecana ilość wody: 400 - 600l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

Środek stosować przy użyciu opryskiwaczy sadowniczych.

**Malina letnia**

*Zamieranie pędów*

a) Środek stosować wiosną po ruszeniu wegetacji

**Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania:** 0,2kg/ha.

**Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:** 0,2kg/ha.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2.

Odstęp pomiędzy zabiegami: 14 dni.

Zalecana ilość wody 700 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

Środek stosować przy użyciu opryskiwaczy sadowniczych.

b) Środek stosować po zbiorach w celu ochrony jednorocznych nowych pędów .

**Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania:** 0,2kg/ha.

**Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:** 0,2kg/ha.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1.

Środek stosować łącznie z adiuwantem w dawce:

Polyversum WP 0,2 kg/ha + Protector - 0,3 l/ha.

Zalecana ilość wody: 700 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

Środek stosować przy użyciu opryskiwaczy sadowniczych.

*Szara pleśń*

**Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania:** 0,2kg/ha.

**Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:** 0,15 - 0,2kg/ha.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 4.

Liczba zabiegów: 2 - 4.

Odstęp pomiędzy zabiegami: 7 – 10 dni.

Środek stosować od początku kwitnienia do końca zbioru owoców.

Środek stosować łącznie z adiuwantem w dawce:

Polyversum WP 0,15 – 0,2 kg/ha + Protector - 0,3 l/ha.

Zalecana ilość wody 400 – 600 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

Środek stosować przy użyciu opryskiwaczy sadowniczych.

**Czereśnia**

*Szara pleśń*

**Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania:** 0,15 kg/ha.

**Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:** 0,15 kg/ha.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 4.

Liczba zabiegów: 2 – 4.

Odstęp pomiędzy zabiegami: 4 dni.

Środek stosować w fazie gdy owoce zaczynają się intensywnie przebarwiać.

Środek stosować łącznie z adiuwantem w dawce:

Polyversum WP 0,15 kg/ha + Protector - 0,3 l/ha.

Zalecana ilość wody: 700 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

Środek stosować przy użyciu opryskiwaczy sadowniczych.

**Grusza**

*Szara pleśń, choroby przechowalnicze.*

**Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania:** 0,15 kg/ha.

**Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:** 0,15 kg/ha.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1.

Środek stosować na 3 – 5 dni przed zbiorem owoców.

Środek stosować łącznie z adiuwantem w dawce:

Polyversum WP 0,15kg/ha + Protector - 0,3 l/ha.

Zalecana ilość wody: 500 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

Środek stosować przy użyciu opryskiwaczy sadowniczych.

### **Uprawa w szkółkach i ogrodach wrzosowatych roślin ozdobnych.**

*Fytoftoroza*

**Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania:** 50 g/100 l wody.

**Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:** 50 g/100 l wody.

a) moczenie sadzonek: 3 l cieczy użytkowej/1000 roślin.

Maksymalna liczba zabiegów: 1.

Środek stosować podczas przesadzania sadzonek z multiplatów do doniczek.

b) podlewanie roślin: 100 ml cieczy użytkowej/roślinę.

Maksymalna liczba zabiegów: 3.

Odstęp pomiędzy zabiegami: 21 dni.

Środek stosować w trakcie produkcji rozsady oraz po wysadzeniu roślin do gruntu w szkółce lub ogrodzie.

### **Szkółki ozdobnych i leśnych drzew i krzewów iglastych**

*Fytoftoroza*

**Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania:** 50 g/100 l wody.

**Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:** 50 g/100 l wody.

a) moczenie sadzonek: 3 l cieczy użytkowej/1000 roślin.

Maksymalna liczba zabiegów: 1

Środek stosować podczas przesadzania sadzonek z multiplatów do doniczek.

b) podlewanie roślin: 100 ml cieczy użytkowej/roślinę.

Maksymalna liczba zabiegów: 3.

Odstęp pomiędzy zabiegami: 21 dni.

Środek stosować w trakcie produkcji sadzonek oraz po wysadzeniu roślin do gruntu w ogrodzie i lesie.

### **Pelargonie (uprawa pod osłonami)**

*Szara pleśń, zgnilizna twardzikowa*

**Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania:** 50 g/100 l wody.

**Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:** 50 g/100 l wody.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 5.

Odstęp pomiędzy zabiegami: 7 dni

Podlewanie roślin: 100 ml cieczy użytkowej/roślinę.

### **Poinsecja (uprawa pod osłonami)**

*Szara pleśń, zgnilizna twardzikowa*

**Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania:** 50 g/100 l wody.

**Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:** 50 g/100 l wody.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 5.

Odstęp pomiędzy zabiegami: 7 dni.

Podlewanie roślin: 100 ml cieczy użytkowej/roślinę.

### **Róże – szkółki i ogrody**

*Szara pleśń, czarna plamistość.*

**Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania:** 50 g/100 l wody.

**Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:** 50 g/100 l wody.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 5.

Odstęp pomiędzy zabiegami: 14 dni.

Środek stosować od późnej wiosny do końca wegetacji.

Zalecana ilość cieczy użytkowej: 5,0 l cieczy użytkowej/100 m<sup>2</sup>.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

Środek stosować przy użyciu opryskiwaczy plecakowych.

### **Trawniki, pola golfowe, stadiony**

*Szara pleśń, zgnilizna twardzikowa, różowa plamistość liści, ryzoktonioza traw, pleśń śniegowa.*

**Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania:** 0,02 kg/1000 m<sup>2</sup>.

**Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:** 0,02 kg/1000 m<sup>2</sup>.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 4.

Odstęp pomiędzy zabiegami: 30 dni.

Pierwszy zabieg wykonać bezpośrednio po ruszeniu wegetacji.

Drugi zabieg wykonać pod koniec kwietnia.

Trzeci zabieg wykonać pod koniec czerwca.

Czwarty zabieg wykonać przed ustaniem wegetacji.

Zalecana ilość cieczy użytkowej: 50 l cieczy użytkowej/1000 m<sup>2</sup>.

Zalecana ilość wody: 400 – 500 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: grubokropliste.

Środek stosować przy użyciu opryskiwaczy plecakowych.

### **UWAGI:**

1. Środek Polyversum WP najskuteczniej działa w podłożu o temperaturze 12-25°C oraz pH 5,5-7,5.
2. Zabiegi środkiem Polyversum WP należy wykonywać wczesnie rano lub pod wieczór (unikać silnego nasłonecznienia podczas zabiegów).
3. Środek Polyversum WP można stosować po upływie 7 – 10 dni od ostatniego zabiegu tradycyjnym preparatem grzybobójczym.
4. Po zastosowaniu środka Polyversum WP nie stosować dogłębowo chemicznych środków grzybobójczych.

### **III SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ**

Zarodniki grzyba *P. oligandrum* będące substancją czynną środka Polyversum WP, wymagają wstępnej aktywacji przed użyciem, którą należy przeprowadzić w następujący sposób:

- do czystego naczynia, włożyć worek filtracyjny, z odmierzoną ilością preparatu Polyversum WP. Worek filtracyjny szczelnie zawiązać. Wlać odpowiednią ilość (min 5 l na 250 g preparatu) czystej, letniej wody. Szczelnie zawiązany worek filtracyjny zostawić w naczyniu z wodą na minimum 1 godzinę (nie dłużej jednak niż na dziesięć godzin).
- po upływie jednej godziny worek z Polyversum WP wycisnąć w palcach w taki sposób, żeby został w nim jedynie grys (mineralny nośnik, nie zawierający żadnych substancji toksycznych), który można wysypać np. na pole. Po wyczyszczeniu i przepłukaniu, worek może zostać ponownie użyty do przeprowadzenia kolejnej aktywacji Polyversum WP.
- powstałą w naczyniu zawiesinę zarodników, należy wlać do zbiornika opryskiwacza wypełnionego do połowy wodą z włączonym mieszadłem. Zabieg



należy wykonać najpóźniej do dziesięciu godzin od momentu zamoczenia (aktywacji drobnoustroju) Polyversum WP w wodzie.

#### **Uwaga**

Jeżeli opryskiwacz był poprzednio używany do zabiegów preparatami grzybobójczymi, należy go dokładnie umyć, gdyż w przypadku zanieczyszczenia może nastąpić dezaktywacja roztworu.

#### **IV ŚRODKI OSTROŻNOŚCI**

##### **1. OKRES OD ZASTOSOWANIA ŚRODKA DO DNIA, W KTÓRYM NA OBSZAR, NA KTÓRYM ZASTOSOWANO ŚRODEK MOGĄ WEJŚĆ LUDZIE ORAZ ZOSTAĆ WPROWADZONE ZWIERZĘTA (okres prewencji)**

Nie dotyczy.

##### **2. OKRES PREWENCJI DLA PSZCZÓŁ (okres zapobiegający zatruciu)**

Nie dotyczy.

##### **3. OKRES OD OSTATNIEGO ZASTOSOWANIA ŚRODKA DO DNIA ZBIORU ROŚLINY UPRAWNEJ (okres karencji)**

Nie dotyczy.

##### **4. OKRES OD OSTATNIEGO ZASTOSOWANIA ŚRODKA NA ROŚLINY PRZEZNACZONE NA PASZĘ DO DNIA, W KTÓRYM ZWIERZĘTA MOGĄ BYĆ KARMIONE TYMI ROŚLINAMI (okres karencji dla pasz)**

Nie dotyczy.

##### **5. OKRES OD OSTATNIEGO ZASTOSOWANIA ŚRODKA NA ROŚLINY DO DNIA, W KTÓRYM MOŻNA SIAĆ LUB SADZIĆ ROŚLINY UPRAWIANE NASTĘPCZO**

Nie dotyczy.

#### **6. OCHRONA STOSUJĄCEGO ŚRODEK OCHRONY ROŚLIN**

Nie jeść i nie pić podczas stosowania środka.

Nie palić podczas stosowania produktu.

Nosić odpowiednią odzież ochronną i rękawice ochronne.

Podczas opryskiwania stosować odpowiednie środki ochrony dróg oddechowych.

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

W przypadku awarii lub jeśli źle się czujesz, niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - jeżeli to możliwe pokaż etykietę.

#### **7. OCHRONA ŚRODOWISKA**

Zabrania się stosowania środka w strefie bezpośredniej ochrony ujęć wody.

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.

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 wykorzystywania opróżnionych opakowań po środkach ochrony roślin do innych celów, w tym traktowania ich jako surowce wtórne.

Przed zastosowaniem środka należy poinformować o tym fakcie wszystkie zainteresowane strony, które mogą być narażone na znoszenie cieczy roboczej i które zwróciły się o taką informację.

#### **V POMOC MEDYCZNA**

Antidotum: brak, stosować leczenie objawowe.

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

#### **VI PRZECHOWYWANIE**

Chronić przed dziećmi.

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

Przechowywać wyłącznie w oryginalnym opakowaniu, w temperaturze nie przekraczającej zakresu 5 – 15°C.

Okres ważności – 2 lata.

Data produkcji -

Zawartość netto -

Nr partii -