

Załącznik do decyzji MRiRW nr R- 263/2013d z dnia 25.10.2013 r.  
zmieniającej zezwolenie MRiRW nr R-64/2012 z 02.04.2012 r.

**Posiadacz zezwolenia:**

Spiess - Urania, Chemicals GmbH, Frankenstrasse 18b, D-20097 Hamburg, Republika Federalna Niemiec, tel.: +49 40 23652-0, fax: +49 40 23652-255, e-mail: [mail@spiess-urania.com](mailto:mail@spiess-urania.com)

**Producent:** CerexAgri BV Tankhoofd 10, 3196 KE Vondelingeplat (Rotterdam) – Królestwo Holandii

**Podmiot odpowiedzialny za końcowe pakowanie i etykietowanie środka ochrony roślin:**

1. **Z.P.H. AGROMIX** Roman Szewczyk, ul. Mokra 7, 32-005 Niepołomice, tel.: (12) 281 10 08, fax: (12) 281 14 54
2. **„FREGATA” S.A.**, ul. Grunwaldzka 497, 80-309 Gdańsk-Oliwa, tel.: (58) 552 42 22, fax: (58) 552 48 31
3. **PAKON Sp. z o.o.**, ul. Zakładowa 7, 62-510 Konin, tel./fax: (63) 240 01 18
4. **TARGET S.A.**, ul. Przemysłowa 5, Kartoszyño, 84-110 Krokowa, tel. (58) 774 10 90, fax: (58) 676 74 89

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

**VALBON 72 WG**

**Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych**

Zawartość substancji czynnych:

**bentiowalikarb** (fungicyd z grupy karbaminianów) - **1,75% (17,5 g/kg)**

**mankozeb** (fungicyd z grupy polimerycznych ditiokarbaminianów) – **70% (700 g/kg).**

**Zezwolenie MRiRW nr R - 64/2012 z dnia 02.04.2012 r.,  
zmienione decyzją MRiRW nr R-175/2012d z dnia 08.08.2012 r.  
oraz decyzją MRiRW nr R - 263/2013d z dnia 25.10.2013 r.**



Drażniący



Niebezpieczny dla środowiska

Działa drażniąco na drogi oddechowe.  
Może powodować uczulenie w kontakcie ze skórą.

Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, może powodować długo utrzymujące się niekorzystne zmiany w środowisku wodnym.

## **I OPIS DZIAŁANIA**

Środek grzybobójczy w formie granul do sporządzania zawiesiny wodnej o działaniu wgłębnym i kontaktowym do stosowania zapobiegawczego i interwencyjnego w ochronie ziemniaka przed zarazą ziemniaka oraz pomidora gruntowego przed niektórymi chorobami grzybowymi. Środek przeznaczony do stosowania przy użyciu opryskiwaczy polowych i ręcznych.

## **II ZASTOSOWANIE ŚRODKA**

### **ROŚLINY ROLNICZE**

#### **ZIEMNIAK**

zaraza ziemniaka

**Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 1,6 kg/ha.**

**Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 1,6 kg/ha.**

Zalecana ilość wody: 200-400 l/ha.

Ilość wody dostosować do wielkości roślin i ich zagęszczenia w rzędach.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

**Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 3**

Odstęp między zabiegami: 7 -14 dni.

Pierwszy zabieg wykonać zgodnie z sygnalizacją lub:

- na odmianach wczesnych w okresie zwierania się roślin w rzędach,
- na odmianach późnych po wystąpieniu pierwszych objawów zarazy na odmianach wczesnych.

Po wykonaniu pierwszego zabiegu środkiem o działaniu systemicznym lub środkiem Valbon 72 WG, następne zabiegi wykonywać w miarę potrzeby co 7-14 dni.

Krótsze odstępy między zabiegami (7-10 dni) zachowywać w warunkach większego zagrożenia patogenem oraz na odmianach podatnych na zarazę ziemniaka, przemiennie z fungicydami należącymi do innych grup chemicznych.

### **ROŚLINY WARZYWNE**

#### **POMIDOR (W GRUNCIE)**

zaraza ziemniaka, alternarioza

**Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 1,75 - 2 kg/ha.**

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

Zalecana ilość wody: 700-800 l/ha.

Ilość wody dostosować do wielkości roślin i ich zagęszczenia.

**Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 3.**

Odstęp między zabiegami: 7 -10 dni.

Pierwszy zabieg wykonać zapobiegawczo zgodnie z sygnalizacją lub po wystąpieniu pierwszych objawów chorób. Natomiast odnośnie zarazy ziemniaka zabieg można wykonać także po wystąpieniu tej choroby na ziemniakach wczesnych w danym rejonie.

Środek stosować 2-3 razy w sezonie wegetacyjnym w odstępach co 7-10 dni, przemiennie z fungicydami należącymi do innych grup chemicznych.

#### **UWAGI:**

1. Krótsze odstępy między zabiegami zachować w przypadku większego zagrożenia chorobą.
2. Nie stosować środka na 2-3 godziny przed spodziewanym deszczem.
3. Jeżeli po zabiegu wystąpił opad deszczu o nasileniu 15 l/m<sup>2</sup> lub większy, zabieg należy powtórzyć.

### **III SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ**

Przed przystąpieniem do sporządzania cieczy użytkowej dokładnie ustalić potrzebną jej ilość. Odważoną ilość środka wymieszać w osobnym naczyniu z małą ilością wody, następnie włączyć przez sito do zbiornika opryskiwacza napełnionego częściowo wodą (z włączonym mieszadłem) i uzupełnić wodą do potrzebnej ilości. Po wlaniu środka do zbiornika opryskiwacza nie wyposażonego w mieszadło hydrauliczne ciecz mechanicznie wymieszać. Opryskiwać z włączonym mieszadłem. Opróżnione opakowania po środku przepłukać trzykrotnie wodą, a popłuczyny włączyć do opryskiwacza z cieczą użytkową. Po pracy aparaturę dokładnie wyczyścić.

### **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)**

ziemniak, pomidor (w gruncie) - 14 dni

#### **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 oraz nie palić tytoniu podczas stosowania produktu.

Nie wdychać rozpylonej cieczy użytkowej.

Unikać zanieczyszczenia skóry.

Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież.

Zanieczyszczoną skórę natychmiast przemyć dużą ilością wody.

Nosić odpowiednią odzież ochronną, odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy.

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

W celu ochrony organizmów wodnych niebędących celem działania środka konieczne jest wyznaczenie strefy ochronnej o szerokości 10 m od zbiorników i cieków wodnych.

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.

Opróżnione opakowania po środku zwrócić do sprzedawcy, u którego środek został zakupiony.

Środek i opakowanie usuwać jako odpad niebezpieczny.

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

Używać odpowiednich pojemników zapobiegających skażeniu środowiska.

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.

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

## **V PIERWSZA POMOC**

Antidotum: brak, stosować leczenie objawowe.

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

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

Gdańsk – (58) 682-04-04

Kraków – (12) 411-99-99

Lublin – (81) 740-89-83

Łódź – (42) 657-99-00

Rzeszów – (17) 866-40-25

Sosnowiec – (32) 266-11-45

Tarnów – (14) 631-54-09

Warszawa – (22) 619-66-54

Poznań – (61) 847-69-46

Wrocław – (71) 343 30 08

## **VI PRZECHOWYWANIE**

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

Chronić przed dziećmi.

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

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji - .....

Zawartość netto - .....

Nr partii - .....