

Załącznik do decyzji MRiRW nr R - 194/2014d z dnia 09.06.2014 r.  
zmieniającej zezwolenie MRiRW nr R - 35/2011 z dnia 30.05.2011 r.

**Posiadacz zezwolenia:**

United Phosphorus Limited, The Centre, Birchwood Park, Warrington, Cheshire, WA3 6YN,  
Zjednoczone Królestwo Wielkiej Brytanii i Irlandii Północnej; tel.: +44 (0)1925 81 9999,  
fax: +44 (0) 1925 81 7425.

**Podmiot wprowadzający środek ochrony roślin na terytorium Rzeczpospolitej  
Polskiej:**

United Phosphorus Polska Sp. z o. o., ul. Na Przelaj 8, 03-092 Warszawa, Rzeczpospolita  
Polska, tel: +48 22 614 00 45, fax: +48 22 614 00 45.

**Podmiot odpowiedzialny za ostateczne etykietowanie i pakowanie:**

1. Zakład Produkcyjno – Handlowy AGROMIX Roman Szewczyk, ul. Mokra 7, 32 - 005  
Niepołomice, tel: +48 12 281 10 08, fax: +48 12 281 14 53,  
e-mail: [agromix@agromix.com.pl](mailto:agromix@agromix.com.pl), [www.agromix.com.pl](http://www.agromix.com.pl).
2. Zakłady Chemiczne „Organika – Azot” SA, ul. Chopina 94, 43 – 600 Jaworzno, tel./fax.  
+ 48 32 616 40 73, e - mail: [handlowy@azot.pl](mailto:handlowy@azot.pl). [www.azot.pl](http://www.azot.pl)

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

**P L A N E T 7 2 W P**

Zawartość substancji czynnych:

**mankozeb** (kompleks cynku z manebem zawierający 20% manganu i 2,5% cynku (związek z grupy ditiokarbaminianów) - **64%**;

**metalaksyl** (*N*-(2,6-dimetylofenylo)-*N*-(2-metoksyacetylo) – DL - alaninian metylu (związek z grupy feniloamidów) – **8%**.

**Załącznik do zezwolenia MRiRW nr R - 35 /2011 z dnia 30.05.2011 r.  
zmienione decyzją MRiRW nr R - 326/2012d z dnia 27.11.2012 r.  
decyzją MRiRW nr R - 253/2013d z dnia 10.10.2013 r.  
decyzją MRiRW nr R - 107/2014d z dnia 03.04.2014 r.  
oraz decyzją MRiRW nr R - 194/2014d z dnia 09.06.2014 r.**



Drażniący



Niebezpieczny dla środowiska

Może powodować uczulenie w kontakcie ze skórą.

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



### 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.**

### I OPIS DZIAŁANIA

PLANET 72 WP jest środkiem grzybobójczym w postaci proszku do sporządzania zawiesiny wodnej o działaniu układowym i kontaktowym do stosowania zapobiegawczego i interwencyjnego w ochronie ziemniaka, pomidora, ogórka i cebuli, przed chorobami grzybowymi. Środek stosowany jest przy użyciu opryskiwaczy polowych.

### II ZAKRES, TERMINY STOSOWANIA I DAWKI

#### ROŚLINY ROLNICZE

Ziemniak  
zaraza ziemniaka

**Zalecana dawka:** 2 kg/ha.

**Zalecana ilość wody:** 200-400 l/ha.

**Zalecane opryskiwanie:** drobnokropliste.

Większą ilość wody stosować w przypadku silnie rozwiniętej naci ziemniaczanej.

Środek stosować do pierwszych zabiegów ochrony ziemniaka.

Opryskiwanie 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.

Środkiem wykonywać maksymalnie 2 zabiegi w sezonie. W wyjątkowych przypadkach silnego zagrożenia zarazą ziemniaka, zabieg środkiem Planet 72 WP można powtórzyć po 10 dniach od pierwszego zabiegu.

#### Uwaga:

Kolejne zabiegi wykonywać używając fungicydów o działaniu kontaktowym.

#### ROŚLINY WARZYWNE

Pomidor (w gruncie)  
zaraza ziemniaka

**Zalecana dawka:** 2,25 kg/ha.

**Zalecana ilość wody:** 700-800 l/ha.

**Zalecane opryskiwanie:** drobnokropliste.

Pierwszy zabieg wykonać zapobiegawczo lub natychmiast po zaobserwowaniu pierwszych objawów choroby. Kolejne zabiegi wykonywać w miarę potrzeby w odstępach co 7 dni.

Ogórek (w gruncie)  
mączniak rzekomy dyniowatych

**Zalecana dawka:** 2,5 kg/ha.

**Zalecana ilość wody:** 700-800 l/ha.

Pierwszy zabieg wykonać zapobiegawczo zgodnie z sygnalizacją lub natychmiast po zaobserwowaniu pierwszych objawów choroby. Środkiem wykonać maksymalnie 2 zabiegi w sezonie.

Cebula (z siewu)  
mączniak rzekomy

**Zalecana dawka:** 2,5 kg/ha.

**Zalecana ilość wody:** 700 l/ha.

Wskazane jest dodanie środka zwiększającego równomierność pokrycia roślin cieczą użytkową. Zabiegi wykonać zgodnie z sygnalizacją zapobiegawczą lub natychmiast po zaobserwowaniu pierwszych objawów choroby. Wykonać 3-4 zabiegi w sezonie.

#### **UWAGI:**

1. Warunkiem skuteczności zabiegu jest dokładne pokrycie roślin cieczą użytkową.
2. Nie stosować środka w czasie opadu deszczu lub przed spodziewanym deszczem.
3. Środek stosować przemiennie z fungycydami należącymi do innych grup chemicznych.

#### **III OKRES KARENCCI**

Okres od dnia ostatniego zabiegu do dnia zbioru roślin przeznaczonych do konsumpcji

ZIEMNIAKI - **14 dni**,

OGÓREK(w gruncie) - **3 dni**,

POMIDOR (w gruncie) - **7 dni**,

CEBULA (z siewu) - **14 dni**.

#### **IV OKRES PREWENCJI DLA LUDZI, PSZCZÓŁ, I ZWIERZĄT**

Okres zapobiegający zatruciu

NIE DOTYCZY

#### **V 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 wlać przez sito do zbiornika opryskiwacza napełnionego częściowo wodą (z włączonym mieszadłem) i uzupełnić wodą do potrzebnej ilości. Po wleciu cieczy użytkowej do zbiornika opryskiwacza nie wyposażonego w mieszadło hydrauliczne ciecz mechanicznie wymieszać. Opryskiwać

z włączonym mieszadłem.

Opróżnione opakowania przepłukać trzykrotnie wodą, a popłuczyny wlać do zbiornika opryskiwacza z cieczą użytkową. Po pracy aparaturę dokładnie wymyć.

#### **VI 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.

#### **VII WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA**

Chronić przed dziećmi.

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

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

Unikać zanieczyszczenia skóry.

Nosić odpowiednią odzież ochronną i odpowiednie rękawice ochronne.

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

Resztki nieużytej 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.

Środki i opakowanie usuwać jako odpad niebezpieczny.

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

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).

**VIII ANTIDOTUM**

BRAK, STOSOWAĆ LECZENIE OBJAWOWE.

**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  
Kraków – 12 411 99 99  
Lublin – 81 740 89 83  
Łódź – 42 657 99 00  
Poznań – 61 847 69 46

Rzeszów – 17 866 40 25  
Sosnowiec – 32 266 11 45  
Tarnów – 14 631 54 09  
Warszawa – 22 619 66 54  
Wrocław – 71 343 30 08

Okres ważności - 2 lata  
Data produkcji - .....  
Zawartość netto - .....  
Nr partii - .....