

Załącznik do zezwolenia na import równoległy  
Nr R – 15/2009 i.r. z dnia 27.07.2009 r.

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

AGRO NOVA Polska Spółka z o. o., 55-080 Kąty Wrocławskie, ul. 1-Maja 71,  
tel.: 071 338 14 59, fax: 071 338 41 72

**Producent/Podmiot posiadający zezwolenie na wprowadzanie środka na terytorium Rumunii:**

Bayer CropSciences GmbH, Werk Wolfenbittel, Halchtersche Strasse 33, D-38304 Wolfenbittel,  
Republika Federalna Niemiec

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

## AGRO PROPAMOCARB PLUS 840 SL

**Zawartość substancji aktywnych:**

**propamokarb** w postaci kompleksu z HCl – 3-(dimetyloamino)propylokarbaminian propylu (związek z grupy pochodnych kwasu karbaminowego) – **530 g/1 środka**.

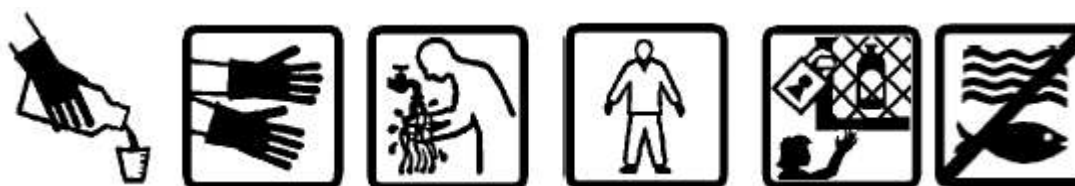
**fosetyl glinowy** – etylowodorofosfonian glinu (związek z grupy fosfonowych) – **310 g/1 środka**.

Zezwolenie MRiRW Nr R - 15/2009i.r. z dnia 27.07.2009 r.



**Drażniący**

Może powodować uczulenie w kontakcie ze skórą.  
Działa szkodliwie na organizmy wodne.



**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

AGRO PROPAMOKARB PLUS 840 SL jest środkiem grzybobójczym w formie koncentratu do sporządzania roztworu wodnego o działaniu systemicznym do stosowania zapobiegawczego i interwencyjnego w ochronie roślin warzywnych (pod osłonami) i ozdobnych (pod osłonami) przed kompleksem grzybów glebowych (*Phytophthora* i *Pythium*).  
Środek stosuje się doglebowo poprzez odkażenie podłoża i podlewanie.

## II. ZAKRES STOSOWANIA, TERMINY I DAWKI

### 1. ROŚLINY WARZYWNE (pod osłonami)

#### a) pomidor, ogórek

- zgnilizna pierścieniowa, zgorzele siewek, zgorzele podstawy łodyg, zgnilizny korzeni powodowane przez grzyby z rodzaju *Pythium spp.* i *Phytophthora spp.*

#### ODKAŻANIE

Środek stosować do ziemi kompostowej i innych substratów używanych do produkcji rozsady.  
Zalecana dawka środka: **250 ml** środka rozpuścić w **20 l** wody na 1 000 litrów podłoża.  
Przymę dokładnie polać cieczą użytkową i dokładnie wymieszać.

#### PODLEWANIE

##### Podlewania siewek lub rozsady.

Zalecane stężenie: **0,15 %** (150 ml środka w 100 litrach wody).  
Zalecana ilość cieczy użytkowej: **2 - 3 l** roztworu na 1 m<sup>2</sup> powierzchni.  
Ilość cieczy użytkowej dostosować do wielkości roślin.

##### Podlewanie roślin po posadzeniu na miejsce stałe.

Zalecane stężenie: **0,1% - 0,15%** (100 –150 ml środka w 100 litrach wody).  
Zalecana ilość cieczy użytkowej: **1 l** roztworu na 4 - 5 roślin.

##### Podlewanie roślin pomidora uprawianych na welnie mineralnej.

Zalecane stężenie: **0,015% - 0,03%** (15 – 30 ml środka w 100 litrach wody)  
lub  
dozowania przez system nawadniania kropelkowego:  
Zalecane dawka: **1 – 2 l** środka na 25 000 roślin.  
Rośliny podlewać 1 - 2 razy w odstępach co 2-3 tygodnie.

### 2. ROŚLINY OZDOBNE (pod osłonami)

#### PODLEWANIE

#### a) gerbera, syningia, cyprysik Lawsona.

- *fytoftoroza*.

#### b) pelargonium, niecierpek.

- *zgorzel zgnilakowa*

Zalecane stężenie: **0,2 %** (200 ml środka w 100 litrach wody).  
Zalecana ilość cieczy użytkowej: **2 - 4 litrów** na 1 m<sup>2</sup> podłoża.  
Ilość cieczy użytkowej dostosować do wielkości roślin.  
W przypadku zagrożenia stosować bezpośrednio po sadzeniu roślin na miejsce stałe.

### **III. OKRES KARENCJI**

(okres od dnia ostatniego zabiegu do dnia zbioru roślin przeznaczonych do konsumpcji):  
pomidor, ogórek: **3 dni**.

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

(okres zapobiegający zatruciu):  
NIE DOTYCZY

### **V. SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ**

Przed przystąpieniem do sporządzenia cieczy użytkowej dokładnie ustalić potrzebną jej ilość. Zawartością opakowania przed użyciem intensywnie wymieszać. Odmierzoną ilość środka wlać do zbiornika opryskiwacza napełnionego częściowo wodą, z włączonym mieszadłem, a następnie uzupełnić wodą do potrzebnej ilości. Opryskiwać z włączonym mieszadłem.

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

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

W przypadku przerw w opryskiwaniu przed ponownym przystąpieniem do pracy, dokładnie wymieszać ciecz użytkową w zbiorniku opryskiwacza. Nie pozostawiać cieczy użytkowej środka w zbiorniku opryskiwacza bez mieszania przez dłuższy czas np. przez noc.

Po pracy aparaturę dokładnie wymyć.

### **VI. PRZECHOWYWANIE**

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

Przechowywać pod zamknięciem i chronić przed dziećmi.

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

Przechowywać z dala od źródeł ciepła.

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

- Nie jeść i nie pić oraz nie palić tytoniu podczas stosowania środka.
- Nosić odpowiednią odzież ochronną, odpowiednie rękawice ochronne, odpowiednie obuwie ochronne i okulary lub ochronę twarzy.
- Nie wdychać par cieczy użytkowej.
- Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu.
- W przypadku zanieczyszczenia oczu przemyć je natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza.
- Natychmiast zdjąć zanieczyszczoną odzież.
- W przypadku zanieczyszczenia skóry natychmiast przemyć ją dużą ilością wody.
- W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza i pokazać mu opakowanie lub etykietę.
- Unikać zrzutów do środowiska. Postępować zgodnie z instrukcją lub kartą charakterystyki.
- Resztki nie zużytej cieczy użytkowej rozcieńczyć wodą i wypryskać na powierzchni poprzednio opryskiwanej. Wodą 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 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, jeżeli to możliwe, pokaż etykietę.

**VIII. ANTIDOTUM**

BRAK, STOSOWAC LECZENIE OBJAWOWE.

**IX. POMOC MEDYCZNA**

W sytuacjach, w których wymagana jest inna pomoc medyczna niż ujęta w wyżej wymienionych ostrzeżeniach skontaktować się z najbliższym Ośrodkiem Toksykologicznym:

Gdańsk - 058 692 04 04

Kraków - 012 411 99 99

Lublin - 081 740 89 83

Łódź - 042 657 99 00

Poznań - 061 847 69 46

Rzeszów - 017 866 40 25

Sosnowiec - 032 266 11 45

Tarnów - 014 631 54 09

Warszawa - 022 619 66 54

Wrocław - 071 343 30 08

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji - .....

Zawartość netto - .....

Nr partii - .....