

Załącznik do zezwolenia MRiRW nr R- 22/2016 wu z dnia 04.08.2016 r.

**Posiadacz zezwolenia:**

FytoFend S.A. Rue Phocas Lejeune 25, B-5032 Isnes, Królestwo Belgii,  
tel.:+32 (0) 81 728 840, e-mail: [info@fytofend.com](mailto:info@fytofend.com)

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

AGROSIMEX Sp. z o.o., Goliary 43, 05-620 Błędów; tel.: 48 668 04 71; fax: 48 668 04 86;  
e-mail: [agrosimex@agrosimex.com.pl](mailto:agrosimex@agrosimex.com.pl)

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

PAKON Sp. z o.o., ul. Zakładowa 7, 62-510 Konin, tel./fax: (63) 240 01 18,  
e-mail: [biuro@pakon-konin.pl](mailto:biuro@pakon-konin.pl)

## **FYTOSAVE® SL**

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

Zawartość substancji czynnej:

**COS-OGA** (związek z grupy polisacharydów) – **12,5 g/l** (1,02%)

### **Zezwolenie MRiRW nr R- 22/2016 wu z dnia 04.08.2016 r.**

EUH 401 - W celu uniknięcia zagrożeń dla zdrowia ludzi i środowiska, należy postępować zgodnie z instrukcją użycia.

#### **OPIS DZIAŁANIA**

Środek o działaniu układowym, w postaci roztworu do rozcieńczania wodą, przeznaczony do stosowania zapobiegawczego w ochronie przed mączniakami prawdziwymi warzyw dyniowatych i psiankowatych uprawianych pod osłonami.

Środek stymuluje naturalne mechanizmy odporności roślin, dzięki czemu wzmacnia odporność roślin na patogeny.

Środek przeznaczony do stosowania przy użyciu opryskiwacza ręcznego (plecakowego).

Środek dopuszczony do stosowania wyłącznie w szklarniach o trwałej konstrukcji, odizolowanej od podłoża.

#### **STOSOWANIE ŚRODKA**

**Warzywa dyniowate: ogórek, melon, dynia, cukinia, arbuz (w uprawie pod osłonami)**  
*Mączniak prawdziwy dyniowatych*

Maksymalne /zalecane stężenie dla jednorazowego zastosowania:  
0,4% (co odpowiada 2 l środka w 500 l wody)

Termin stosowania: Środek stosować, głównie zapobiegawczo, od fazy rozwiniętego 3 liścia właściwego na pędzie głównym do fazy, gdy 3. owoc na pędzie głównym osiąga typowy kształt i wielkość zbiorczą (BBCH 13-73).

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 5  
Odstęp pomiędzy zabiegami: co najmniej 7 dni

Zalecana ilość wody: 500 l/ha

**Warzywa psiankowate: pomidor, papryka, oierzyna (w uprawie pod osłonami)**  
*Mączniak prawdziwy pomidora*

Maksymalne stężenie dla jednorazowego zastosowania: 0,26%  
Zalecane stężenie dla jednorazowego zastosowania: 0,26% - 0,2%  
(co odpowiada 2 l środka w 750 – 1000 l wody)

Termin stosowania: Środek stosować głównie zapobiegawczo, od fazy 3 liścia właściwego na pędzie głównym do pełnej dojrzałości, gdy owoce mają typową barwę (BBCH 13-89).

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 5  
Odstęp pomiędzy zabiegami: co najmniej 7 dni

Zalecana ilość wody: 750 – 1000 l/ha

Ilość środka i wydatek cieczy użytkowej dostosować do fazy rozwojowej roślin i ich wielkości.

### **ŚRODKI OSTROŻNOŚCI I ZALECENIA STOSOWANIA ZWIĄZANE Z DOBRĄ PRAKTYKĄ ROLNICZĄ**

Środek jest przeznaczony głównie do zastosowań w przypadku średniej lub niskiej presji infekcyjnej ze strony sprawcy choroby.

Aby zapewnić odpowiedni poziom ochrony roślin poprzez stymulację mechanizmów obronnych konieczne jest stosowanie środka w serii zabiegów zapobiegawczych.

W celu osiągnięcia odpowiedniej skuteczności działania należy zapewnić dokładne pokrycie roślin cieczą użytkową.

Maksymalna zalecana jednorazowa dawka środka w przeliczeniu na jednostkę powierzchni powinna wynosić 2 l na 1 ha (0,2 l na 1000 m<sup>2</sup>).

### **SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ**

Przed przystąpieniem do sporządzania cieczy użytkowej dokładnie ustalić potrzebną jej ilość. Zawartością opakowania przed użyciem wstrząsnąć. Odmierzoną ilość środka wlać do zbiornika opryskiwacza napełnionego częściowo wodą (z włączonym mieszadłem). Opróżnione opakowania przepłukać trzykrotnie wodą, a popłuczyny wlać do zbiornika opryskiwacza z cieczą użytkową, uzupełnić wodą do potrzebnej ilości i dokładnie wymieszać. Po wleciu środka do zbiornika opryskiwacza nie wyposażonego w mieszadło hydrauliczne ciecz w zbiorniku mechanicznie wymieszać. W przypadku przerw w opryskiwaniu przed ponownym przystąpieniem do pracy należy dokładnie wymieszać ciecz użytkową.

### **POSTĘPOWANIE Z RESZTKAMI CIECZY UŻYTKOWEJ I MYCIE APARATURY**

Z resztkami cieczy użytkowej po zabiegu należy postępować w sposób ograniczający ryzyko skażenia wód powierzchniowych i podziemnych w rozumieniu przepisów Prawa wodnego oraz skażenia gruntu, tj.:

- po uprzednim rozcieńczeniu zużyć na powierzchni, na której przeprowadzono zabieg, jeżeli jest to możliwe lub
- unieszkodliwić z wykorzystaniem rozwiązań technicznych zapewniających biologiczną degradację substancji czynnych środków ochrony roślin, lub

- unieszkodliwić w inny sposób, zgodny z przepisami o odpadach.

Po pracy aparaturę dokładnie wymyć.

Z wodą użytą do mycia aparatury postąpić tak, jak z resztkami cieczy użytkowej, stosując te same środki ochrony osobistej.

### **WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA**

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

#### **Środki ostrożności dla osób stosujących środek:**

Nie jeść, nie pić ani nie palić podczas stosowania produktu.

Stosować rękawice ochronne oraz odzież roboczą w trakcie przygotowywania cieczy użytkowej oraz w trakcie wykonywania zabiegu.

#### **Środki ostrożności związane z ochroną środowiska naturalnego:**

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.

**Okres od zastosowania środka do dnia w którym na obszar na którym zastosowano środek mogą wejść ludzie oraz zostać wprowadzone zwierzęta (okres prewencji):**

nie wchodzić do czasu wyschnięcia cieczy użytkowej na powierzchni roślin.

**Okres od ostatniego zastosowania środka do dnia zbioru rośliny uprawnej (okres karencji):**

nie dotyczy.

### **WARUNKI PRZECHOWYWANIA I BEZPIECZNEGO USUWANIA ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN I OPAKOWANIA**

Chronić przed dziećmi.

Środek ochrony roślin przechowywać:

- w miejscach lub obiektach, w których zastosowano odpowiednie rozwiązania zabezpieczające przed skażeniem środowiska oraz dostępem osób trzecich,
- w oryginalnych opakowaniach, w sposób uniemożliwiający kontakt z żywnością, napojami lub paszą,
- w temperaturze 0°C - 30°C.

Zabrania się wykorzystywania opróżnionych opakowań po środkach ochrony roślin do innych celów.

Niewykorzystany środek przekazać do podmiotu uprawnionego do odbierania odpadów.

Opróżnione opakowania po środku zaleca się zwrócić do sprzedawcy środków ochrony roślin lub można je potraktować jako odpady komunalne. W razie wątpliwości dotyczących postępowania z opakowaniami poradzić się sprzedawcy środków ochrony roślin.

### **PIERWSZA POMOC**

Antidotum: brak, stosować leczenie objawowe.

W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza, pokazać opakowanie lub etykietę.

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji - .....  
Zawartość netto - .....  
Nr partii - .....