

**Załącznik do decyzji MRiRW**  
**Nr R - 22/2005 z dnia 11.09.2005r.**

**Podmiot, który uzyskał zezwolenie:**

ISK Biosciences Europe S.A., Avenue Louise 480, Bte 12, B-1050 Bruksela,  
Belgia. Tel.: +32,2 627-86-11, 626-86-93. Fax: +32,2 627-86-00.

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

Syngenta Crop Protection Sp. z o.o., ul. Powązkowska 44 c, 01-797 Warszawa.  
Tel.: (0-22) 326-06-01. Fax: (0-22) 326-06-99.

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

# ALTIMA 500 SC

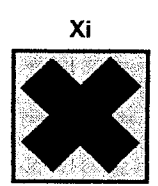
Środek grzybobójczy, koncentrat w postaci stężonej zawiesiny do rozcieńczania wodą, o działaniu kontaktowym, do stosowania zapobiegawczego w ochronie ziemniaka przed alternariozą i zarzą, cebuli przed mączniakiem rzekomym, kapusty głowiastej i kapusty pekińskiej przed kiłą oraz w ochronie jabłoni przed parchem.

Zawartość substancji aktywnej:

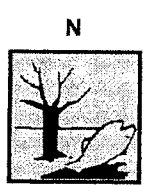
**fluazynam** N-(3-chloro-2,6-dinitro-4-trifluorometylofenylo)-2-amino-3-chloro-4-trifluorometylopirydyna (związek z grupy pochodnych aniliny) – 500 g/l

**Zezwolenie MRiGŻ nr: 299/98 z dnia 23.03.1998 r.,**

zmienione decyzją MRiRW z dnia 05.01.2000 r., decyzją MRiRW z dnia 07.11.2000 r.,  
decyzją MRiRW nr: R-384/2003p z dnia 18.08.2003 r., decyzją MRiRW nr: R-183/2004o  
z dnia 22.04.2004 r. oraz decyzją MRiRW nr: R-22/2005 z dnia 11.09.2005 r.



**Drażniący**

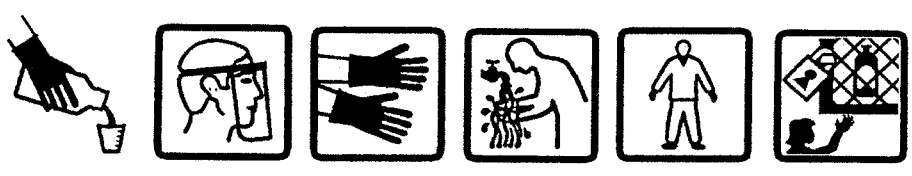


**Niebezpieczny dla środowiska**

Działa drażniąco na oczy.

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.

## **ZAKRES STOSOWANIA, TERMINY I DAWKI**

### **Rośliny rolnicze**

#### **- ziemniak.**

*alternarioza.*

Zalecana dawka: 0,3-0,4 l/ha.

Niższą dawkę środka stosować w warunkach słabego porażenia roślin i na młode rośliny.

Zalecana ilość wody: 200-400 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Zaleca się opryskiwać tylko na plantacjach ziemniaka odmian wrażliwych, w momencie pojawu pierwszych objawów choroby. W razie potrzeby zabieg powtórzyć po 7-10 dniach.

#### **- ziemniak.**

*zaraza (nać i bulwy).*

Zalecana dawka: 0,3-0,4 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Niższą dawkę stosować w warunkach słabego porażenia roślin.

Zalecana ilość wody: 200-400 l/ha.

Po wykonaniu pierwszego zabiegu środkiem o działaniu systemicznym lub wgłębnym, środek Altima 500 SC stosować przemiennie z innymi fungicydami o działaniu kontaktowym, w odstępach co 7-10 dni. Krótszy odstęp stosować w przypadku dużego zagrożenia chorobą.

### **Rośliny sadownicze**

#### **- jabłoń.**

*parch jabłoni.*

Zalecana dawka: 0,75 l/ha.

Zalecana ilość wody: 500-750 l/ha.

Pierwszy zabieg wykonać zapobiegawczo, zgodnie z sygnalizacją. Następne zabiegi wykonywać w odstępach co 7-10 dni, w zależności od nasilenia choroby.

Od fazy orzecha włoskiego przerwy między zabiegami mogą wynosić do 14 dni.

Uwaga: Środek Altima 500 SC powoduje równocześnie istotną redukcję populacji przedziorków, co eliminuje konieczność odrębnego stosowania akarycydów na drzewach opryskiwanych tym środkiem.

## **Rośliny warzywne**

### **- cebula konsumpcyjna.**

*mączniak rzekomy.*

Zalecana dawka: 0,5 l/ha.

Zalecana ilość wody: 700 l/ha.

Pierwszy zabieg wykonać zgodnie z sygnalizacją. Następne zabiegi wykonywać co 7-10 dni, w zależności od nasilenia choroby. Stosować przemiennie z fungicydami o działaniu wgłębnym lub systemicznym.

Uwaga: Nie stosować środka w cebuli przeznaczonej na zbiór pęczkowy.

### **- cebula nasienna.**

*mączniak rzekomy.*

Zalecana dawka: 0,5 l/ha.

Zalecana ilość wody: 700 l/ha.

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

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Uwaga: Zaleca się dokładne pokrycie roślin cieczą użytkową.

### **- kapusta głowiasta, kapusta pekińska.**

*kila.*

- dezynfekcja podłoża

Zalecana dawka: 2 l/ha.

Zalecana ilość wody: 200-600 l/ha.

Podłoże (pole) opryskać przed posadzeniem rozsady, następnie wymieszać warstwę wierzchnią do głębokości 10 cm.

- podlewanie

Zalecane stężenie: 0,05% (50 ml środka w 100 l wody).

Zalecana ilość cieczy użytkowej: 100 ml pod każdą roślinę.

Podlewać rozsadę po posadzeniu na stałe miejsce.

**OKRES KARENCEJ** (okres od dnia ostatniego zabiegu do dnia zbioru i przeznaczenia do konsumpcji):

ziemniak - 7 dni,

jabłka, cebula - 28 dni.

**OKRES PREWENCJI DLA LUDZI, ZWIERZĄT I PSZCZÓŁ** (okres zapobiegający zatruciu): NIE DOTYCZY.

### **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) i uzupełnić wodą do potrzebnej ilości.

Opryskiwać z włączonym mieszadłem.

Po właniu środka do zbiornika opryskiwacza niewyposażonego w mieszadło hydrauliczne, ciecz w zbiorniku mechanicznie wymieszać.

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

W przypadku przerw w opryskiwaniu, przed ponownym przystąpieniem do pracy należy dokładnie wymieszać ciecz użytkową w zbiorniku opryskiwacza.

Podczas stosowania środka nie dopuścić do:

- znoszenia cieczy użytkowej na sąsiednie rośliny uprawne,
- nakładania się cieczy użytkowej na stykach pasów zabiegowych i uwrociach.

Po pracy aparaturę dokładnie wymyć.

### **PRZECHOWYWANIE**

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

Przechowywać z dala od źródeł ciepła.

Przechowywać wyłącznie w oryginalnym opakowaniu, w temperaturze nieprzekraczającej zakresu 0–30 °C.

### **WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA**

Chronić przed dziećmi.

Nie jeść i nie pić oraz nie palić tytoniu podczas stosowania produktu.

Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza.

Zanieczyszczoną skórę natychmiast przemyć dużą ilością wody.

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

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

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.

Używać odpowiednich pojemników zapobiegających skażeniu środowiska.

Środek 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 jeżeli źle się poczujesz, niezwłocznie zasięgnij porady lekarza – jeżeli to możliwe, pokaż etykietę.

**ANTIDOTUM: BRAK, STOSOWAĆ LECZENIE OBJAWOWE.**

**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 (0-58) 301-65-16,

Kraków (0-12) 411-99-99,

Lublin (0-81) 740-26-76,

Łódź (0-42) 657-99-00,

Poznań (0-61) 847-69-46,

Rzeszów (0-17) 866-44-09,

Sosnowiec (0-32) 266-11-45,

Warszawa (0-22) 619-08-97,

Wrocław (0-71) 34-330-08.

Okres ważności – 3 lata.

Data produkcji - .....

Zawartość netto - .....

Nr partii - .....