

12/2009

Załącznik do zezwolenia MRiRW nr R-

Z dnia 09.02.2009 r.

Podmiot, który uzyskał zezwolenie:

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.

Producent:

Syngenta Crop Protection AG, P.O.Box, CH-4002 Bazylea, Konfederacja
Szwajcarska, tel.: +41 (61) 323 11 11. Fax: +41 (61) 323 12 12.

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

REVUS 250 SC

Zawartość substancji aktywnej:

mandipropamid ((RS)-2-(4-chlorofenylo)-N-[3-metoksy-4-(prop-2-ynylooksy)fenyloetylo]-
2-(prop-2-ynylooksy)acetamid; związek z grupy amidów) – **250 g w 1 litrze środka.**

Zezwolenie MRiRW nr R-12/2009 z dnia 09.02.2009 r.



Uwaga!

- 1. Zabrania się stosowania środka w strefach bezpośredniej ochrony ujęć wody.**

2. Nie zanieczyszczać wód środkiem lub jego opakowaniem.

I OPIS DZIAŁANIA

REVUS 250 SC jest środkiem grzybobójczym, wysoce selektywnym koncentratem w postaci stężonej zawiesiny do rozcieńczania wodą o działaniu wgłębnym i kontaktowym, do stosowania głównie zapobiegawczego i interwencyjnego w ochronie ziemniaka przed zarazą ziemniaka oraz pomidorów gruntowych przed chorobami grzybowymi.

II ZAKRES STOSOWANIA, TERMINY I DAWKI

1. ZIEMNIAK

zaraza ziemniaka (nać i bulwy)

Zalecana dawka: 0,6 l/ha.

Zalecana ilość wody: 400 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Środek należy stosować zapobiegawczo i interwencyjnie, nie wcześniej niż od fazy BBCH 51 (początek rozwoju kwiatostanu), zgodnie z sygnalizacją lub gdy:

- na odmianach wczesnych nastąpiło zwarcie roślin w rzędach,
- na odmianach późnych, z chwilą wystąpienia objawów choroby w danym rejonie na odmianach wczesnych.

Zabiegi wykonywać w odstępach co 7-10 dni, 2-3 razy w sezonie wegetacyjnym, przemiennie z fungicydami o innym mechanizmie działania. Krótszy odstęp między zabiegami zachować w warunkach większego zagrożenia patogenem oraz na odmianach podatnych na zarazę ziemniaka.

2. POMIDOR (W GRUNCIE)

zaraza ziemniaka, alternarioza

Zalecana dawka: 0,6 l/ha.

Zalecana ilość wody: 700 l/ha.

Pierwszy zabieg wykonać zapobiegawczo, zgodnie z sygnalizacją oraz interwencyjnie lub po wystąpieniu pierwszych objawów choroby w danym rejonie, nie wcześniej niż od fazy BBCH 12 (rozwinięty drugi liść właściwy na pędzie głównym) i nie później niż do fazy BBCH 49 (początek rozwoju kwiatostanów)

Zabiegi wykonywać w odstępach co 7-10 dni, 2-3 razy w sezonie wegetacyjnym, przemiennie z fungicydami o innym mechanizmie działania.

Uwaga:

Warunkiem skuteczności zabiegu jest dokładne pokrycie roślin cieczą użytkową.

Po naniesieniu środka na roślinę i jego wyschnięciu, jest on odporny na zmywanie przez deszcz.

W strategii zapobiegania powstaniu zjawiska odporności środek Revus 250 SC zaleca się stosować w blokach 2-3 zabiegów, przemiennie ze środkami o innych sposobach działania.

III OKRES KARENCJI

/okres od dnia ostatniego zabiegu do dnia zbioru roślin przeznaczonych do konsumpcji/
POMIDOR, ZIEMNIAK – 3 DNI

IV OKRES PREWENCJI DLA PSZCZÓŁ, LUDZI I ZWIERZĄT

/okres zapobiegający zatruciu/
NIE DOTYCZY

V 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 wleciu 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, Podczas stosowania środka nie dopuścić do nakładania się cieczy użytkowej na stykach pasów zabiegowych i uwrociach. Po pracy aparaturę dokładnie wymyć.

VI PRZECHOWYWANIE

Chronić przed dziećmi.

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

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

VII WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA

- Nie jeść i nie pić oraz nie palić tytoniu podczas stosowania produktu.
- Nosić odpowiednią odzież ochronną.
- 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.
- Opróżnione opakowania traktować jako odpady komunalne.
- 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.

VIII ANTIDOTUM

Brak, stosować leczenie objawowe.

IX POMOC MEDYCZNA

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

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

Gdańsk – (0-58) 682 04 04
Kraków – (0-12) 411 99 99
Lublin – (0-81) 740 89 83
Łódź – (0-42) 657 99 00
Poznań – (0-61) 847 69 46

Rzeszów – (0-17) 866 44 25
Sosnowiec – (0-32) 266 11 45
Tarnów – (0-14) 631 51 77
Warszawa – (0-22) 619 66 54
Wrocław – (0-71) 343 30 08

Okres ważności -2 lata.

Data produkcji -

Zawartość netto -

Nr partii -