

Załącznik do decyzji MRiRW nr R - 393/2018d z dnia 17.08.2018 r.
zmieniającej zezwolenie MRiRW nr R-43/2017 z dnia 28.03.2017 r.

Posiadacz zezwolenia:

UPL Europe Ltd., The Centre, 1st Floor, Birchwood Park, Warrington, 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 Rzeczypospolitej Polskiej:

UPL Polska Sp. z o.o., ul. Na Przelaj 8, 03-092 Warszawa, tel./fax: 22 614 00 45.

Podmiot odpowiedzialny za końcowe etykietowanie i pakowanie środka ochrony roślin:

1. Zakład Produkcyjno – Handlowy AGROMIX Roman Szewczyk, ul. Mokra 7, 32 - 005 Niepołomice, tel.: 12 281 10 08, fax: 12 281 14 53, e-mail: agromix@agromix.com.pl, www.agromix.com.pl.
2. Zakłady Chemiczne „Organika – Azot” SA, ul. Chopina 94, 43 – 600 Jaworzno, tel./fax: 32 616 40 73, e - mail: handlowy@azot.pl, www.azot.pl.
3. Pakon Sp. z o.o., ul. Zakładowa 7, 62-500 Konin, tel./fax: 63 24 00 118, e-mail: biuro@pakon-konin.pl

MANCOLAXYL

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych

Zawartość substancji czynnych:

mankozeb (związek z grupy ditiokarbaminianów) – 640 g/kg (64%)

metalaksyl (związek z grupy fenyloamidów) – 80 g/kg (8%)

**Zezwolenie MRiRW nr R - 43/2017 z dnia 28.03.2017 r.
ostatnio zmienione decyzją MRiRW nr R - 393/2018d z dnia 17.08.2018 r.**



Uwaga

H317 – Może powodować reakcję alergiczną skóry.

H319 – Działa drażniąco na oczy.

H361d – Podejrzewa się, że działa szkodliwie na dziecko w łonie matki.

H410 – Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

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

P280 – Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy.

P302 + P352 – W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: umyć dużą ilością wody z mydłem.

Etykieta środka ochrony roślin Mancolaxyl, załącznik do decyzji MRiRW

P305+P351+P338 – W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.

P308 + P313 – W przypadku narażenia lub styczności: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.

P391 – Zebrać wyciek.

OPIS DZIAŁANIA

Mancolaxyl jest fungicydem w postaci proszku do sporządzania zawiesiny wodnej o działaniu układowym i powierzchniowym do stosowania zapobiegawczego i interwencyjnego w ochronie ziemniaka, pomidora i cebuli, przed chorobami grzybowymi.

Środek przeznaczony do stosowania przy użyciu samobieżnych lub ciągnikowych opryskiwaczy polowych.

STOSOWANIE ŚRODKA

Ziemniak

zaraza ziemniaka

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 2,5 kg/ha

Termin stosowania:

Środek stosować do pierwszych zabiegów ochrony ziemniaka (BBCH 14-49).

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.

W przypadkach silnego zagrożenia chorobą, zabieg środkiem Mancolaxyl należy powtórzyć po 10 - 14 dniach od pierwszego zabiegu. Środkiem wykonać maksymalnie 2 zabiegi w sezonie. Kolejne zabiegi wykonywać używając środków grzybobójczych o działaniu powierzchniowym po 9-14 dniach od ostatniego zastosowania środka Mancolaxyl.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2

Odstęp między zabiegami: co najmniej 10 dni

Zalecana ilość wody: 400 l/ha

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste

Pomidor (uprawa w gruncie)

zaraza ziemniaka

Maksymalna / zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 2,25 kg/ha

Termin stosowania:

Pierwszy zabieg wykonać zgodnie z sygnalizacją, zapobiegawczo lub po natychmiast zaobserwowaniu pierwszych objawów choroby. Środkiem wykonać 2-3 zabiegi w sezonie, w odstępie co 9-14 dni. Środek stosować od fazy rozwiniętego trzeciego liścia na pędzie głównym do fazy kwitnienia (9 lub więcej kwiatów otwartych) (BBCH 13-69).

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 3

Odstęp między zabiegami: co najmniej 9 dni

Zalecana ilość wody: 700-800 l/ha

Ilość wody dostosować do wielkości roślin.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste

Cebula (z siewu)

mączniak rzekomy cebuli

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 2,5 kg/ha

Termin stosowania:

Pierwszy zabieg wykonać zgodnie z sygnalizacją, zapobiegawczo lub natychmiast po zaobserwowaniu pierwszych objawów choroby. Środkiem wykonać 2 zabiegi w sezonie, w odstępie co 9-14 dni. Środek stosować od fazy wyraźnie widocznego trzeciego liścia do początku fazy rozwoju części roślin przeznaczonych do zbioru (BBCH 13-41).

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2

Odstęp między zabiegami: co najmniej 9 dni

Zalecana ilość wody: 700 l/ha

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI I ZALECENIA STOSOWANIA ZWIĄZANE Z DOBRĄ PRAKTYKĄ ROLNICZĄ

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 ze środkami grzybobójczymi zawierającymi substancje czynne należące do innych grup chemicznych, o odmiennym mechanizmie działania.
4. W przypadku konieczności wykonania kolejnych zabiegów po sobie środkiem Planet 72 WP odstęp pomiędzy zabiegami nie powinien być dłuższy niż 14 dni.
5. W ochronie cebuli wskazane jest dodanie środka zwiększającego równomierność pokrycia roślin cieczą użytkową.
6. Podczas stosowania środka nie dopuścić do znoszenia cieczy użytkowej na sąsiednie plantacje roślin uprawnych.

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 wlaniu cieczy użytkowej do zbiornika opryskiwacza niewyposażonego w mieszadło hydrauliczne ciecz mechanicznie wymieszać. Opryskiwać z włączonym mieszadłem.

Opróżnione opakowania przepłukać trzykrotnie wodą, a popłuczyny wlać do zbiornika opryskiwacza z cieczą 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 i pracowników:

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

Stosować rękawice ochronne, ochronę oczu lub twarzy, ochronę dróg oddechowych oraz odzież ochronną, zabezpieczającą przed oddziaływaniem środków ochrony roślin, 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.

W celu ochrony organizmów wodnych konieczne jest wyznaczenie strefy ochronnej o szerokości 10 m od zbiorników i cieków wodnych.

W celu ochrony roślin oraz stawonogów niebędących celem działania środka konieczne jest wyznaczenie strefy ochronnej o szerokości 1 m od terenów nieużytkowanych rolniczo.

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 całkowitego wyschnięcia cieczy użytkowej na powierzchni roślin.

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

Ziemniak - 14 dni,

Pomidor (w gruncie) - 7 dni,

Cebula (z siewu) - 14 dni.

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 - 30° C.

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

Środek i opakowanie usuwać jako odpad niebezpieczny.

Niewykorzystany środek przekazać do podmiotu uprawnionego do odbierania odpadów niebezpiecznych.

Opróżnione opakowania po środku zwrócić do sprzedawcy środków ochrony roślin będących środkami niebezpiecznymi.

PIERWSZA POMOC

Antidotum: brak, stosować leczenie objawowe.

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

W przypadku kontaktu ze skórą: umyć dużą ilością wody z mydłem.

W przypadku dostania się do oczu: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.

W przypadku narażenia lub styczności: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji -

Zawartość netto -

Nr partii -