

Posiadacz zezwolenia:
Syngenta Polska Sp. z o.o., ul. Szamocka 8, 01-748 Warszawa.
Tel.: 22 326-06-01 (www.syngenta.pl).

Podmiot odpowiedzialny za końcowe etykietowanie i pakowanie środka ochrony roślin:

.....

ORONDIS VIP



Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych

Zawartość substancji czynnych:

metalaksyl-M (związek z grupy fenyloamidów) – 174,4 g/l (16,24%),
oksatiapirolina (związek z grupy piperydynylo-tiazolo-izoksazolin) – 30,0 g/l (2,79%).

Zezwolenie MRiRW nr: R-136/2024 z dnia 09.10.2024 r.
zmienione decyzją MRiRW nr: R-1494/2024d z dnia 28.11.2024 r.

KLASYFIKACJA I OZNAKOWANIE ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN

 GHS07	 GHS09
Uwaga	
H317	Może powodować reakcję alergiczną skóry.
H319	Działa drażniąco na oczy.
H411	Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.
EUH 208	Zawiera 1,2-benzoizotiazol-3-on. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.
EUH 401	W celu uniknięcia zagrożeń dla zdrowia ludzi i środowiska, należy postępować zgodnie z instrukcją użycia.
P261	Unikać wdychania rozpylonej cieczy.
P264	Dokładnie umyć ręce po użyciu.
P280	Stosować rękawice ochronne /ochronę oczu /ochronę twarzy.
P302 + P352	W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ NA SKÓRĘ: Umyć dużą ilością wody.
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.
P362 + P364	Zdjąć zanieczyszczoną odzież i wyprać przed ponownym użyciem.
P391	Zebrać wyciek.

OPIS DZIAŁANIA ORAZ WARUNKI STOSOWANIA ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN

FUNGICYD, koncentrat dyspergujący do stosowania po rozcieńczeniu wodą (DC), o działaniu powierzchniowym, wgłębnym i układowym, do stosowania zapobiegawczego w zwalczaniu chorób powodowanych przez organizmy grzybopodobne.

Środek zawiera dwie substancje czynne: metalaksyl-M (wg klasyfikacji FRAC grupa 4) i oksatiapiprolina (wg klasyfikacji FRAC grupa 49).

STOSOWANIE ŚRODKA

Środek przeznaczony do stosowania przy użyciu samobieżnych lub ciągnikowych opryskiwaczy polowych oraz opryskiwaczy ręcznych (w tym plecakowych).

Cebula (uprawa w polu)

mączniak rzekomy cebuli

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,5 l/ha.

Termin stosowania: środek stosować od fazy wyraźnie widocznego 2. liścia do fazy, gdy 50% liści rośliny zgina się (BBCH 12-48).

Pierwszy zabieg wykonać zapobiegawczo, przed pojawieniem się pierwszych objawów choroby, następny w miarę potrzeby po 7 dniach, w zależności od nasilenia presji infekcyjnej.

Liczba zabiegów: 2.

Odstęp między zabiegami: co najmniej 7 dni.

Zalecana ilość wody: 200–800 l/ha.

Ilość wody dostosować do wielkości roślin i ich zagęszczenia.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2.

Salata (uprawa w polu)

mączniak rzekomy salaty

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,5 l/ha.

Termin stosowania: środek stosować od fazy 2. liścia do końca fazy rozwoju części roślin przeznaczonych do zbioru, gdy główka osiągnęła typową wielkość i kształt, i jest ciasno zamknięta (BBCH 12-49).

Pierwszy zabieg wykonać zapobiegawczo, przed pojawieniem się pierwszych objawów choroby, następny w miarę potrzeby po 7 dniach, w zależności od nasilenia presji infekcyjnej.

Liczba zabiegów: 2.

Odstęp między zabiegami: co najmniej 7 dni.

Zalecana ilość wody: 200-800 l/ha.

Ilość wody dostosować do wielkości roślin i ich zagęszczenia.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2.

Salata (uprawa w szklarni)

mączniak rzekomy salaty

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,5 l/ha.

Termin stosowania: środek stosować od fazy 2. liścia do końca fazy rozwoju części roślin przeznaczonych do zbioru, gdy główka osiągnęła typową wielkość i kształt, i jest ciasno zamknięta (BBCH 12-49).

Pierwszy zabieg wykonać zapobiegawczo, przed pojawieniem się pierwszych objawów choroby, następny w miarę potrzeby po 7 dniach, w zależności od nasilenia presji infekcyjnej.

Liczba zabiegów: 2.

Odstęp między zabiegami: co najmniej 7 dni.

Zalecana ilość wody: 200-800 l/ha.

Ilość wody dostosować do wielkości roślin i ich zagęszczenia.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym (cyklu uprawy): 2.

STOSOWANIE ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN W UPRAWACH I ZASTOSOWANIACH MAŁOBSZAROWYCH

**Odpowiedzialność za skuteczność działania i fitotoksyczność środka ochrony roślin
stosowanego w uprawach małobszarowych ponosi wyłącznie jego użytkownik**

Brokuł, kalafior, kapusta brukselska (uprawa w polu)

mączniak rzekomy kapustnych, bielik krzyżowych (biała rdza krzyżowych)

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,5 l/ha.

Termin stosowania: środek stosować od fazy 2. liścia do końca fazy wzrostu i rozwoju części roślin przeznaczonych do zbioru (BBCH 12-49), tj. w przypadku:

- kalafiora i brokułu – do fazy osiągnięcia przez główkę (różę) typowej wielkości i kształtu,
- kapusty brukselskiej – do fazy, gdy pędy poniżej pąka szczytowego są mocno zamknięte.

Pierwszy zabieg wykonać zapobiegawczo, przed pojawieniem się pierwszych objawów chorób, następny w miarę potrzeby po 7 dniach, w zależności od nasilenia presji infekcyjnej.

Liczba zabiegów: 2.

Odstęp między zabiegami: co najmniej 7 dni.

Zalecana ilość wody: 200–800 l/ha.

Ilość wody dostosować do wielkości roślin i ich zagęszczenia.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2.

Gorzycza (uprawa w polu)

mączniak rzekomy kapustnych, bielik krzyżowych (biała rdza krzyżowych)

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,5 l/ha.

Termin stosowania: środek stosować od fazy 2. liścia do końca fazy wzrostu pędu głównego (BBCH 12-39).

Pierwszy zabieg wykonać zapobiegawczo, przed pojawieniem się pierwszych objawów chorób, następny w miarę potrzeby po 7 dniach, w zależności od nasilenia presji infekcyjnej.

Liczba zabiegów: 2.

Odstęp między zabiegami: co najmniej 7 dni.

Zalecana ilość wody: 200–800 l/ha.

Ilość wody dostosować do wielkości roślin i ich zagęszczenia.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2.

Kapusta głowiasta (uprawa w polu)

mączniak rzekomy kapustnych, bielik krzyżowych (biała rdza krzyżowych)

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,5 l/ha.

Termin stosowania: środek stosować od fazy 2. liścia do końca fazy wzrostu i rozwoju części roślin przeznaczonych do zbioru, gdy główki osiągną typową wielkość, kształt i twardość (BBCH 12-49).

Pierwszy zabieg wykonać zapobiegawczo, przed pojawieniem się pierwszych objawów choroby, następny w miarę potrzeby po 7-10 dniach, w zależności od nasilenia presji infekcyjnej.

Liczba zabiegów: 2.

Odstęp między zabiegami: co najmniej 7 dni.

Zalecana ilość wody: 200–800 l/ha.

Ilość wody dostosować do wielkości roślin i ich zagęszczenia.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2.

Kapusta włoska (uprawa w polu)

mączniak rzekomy kapustnych, bielik krzyżowych (biała rdza krzyżowych)

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,5 l/ha.

Termin stosowania: środek stosować od fazy 2. liścia do końca fazy wzrostu i rozwoju części roślin przeznaczonych do zbioru, gdy główki osiągną typową wielkość, kształt i twardość (BBCH 12-49).

Pierwszy zabieg wykonać zapobiegawczo, przed pojawieniem się pierwszych objawów chorób, następny w miarę potrzeby po 7 dniach, w zależności od nasilenia presji infekcyjnej.

Liczba zabiegów: 2.

Odstęp między zabiegami: co najmniej 7 dni.

Zalecana ilość wody: 200–800 l/ha.

Ilość wody dostosować do wielkości roślin i ich zagęszczenia.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2.

Cebula (uprawa w polu)

fytoftorozą pora

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,5 l/ha.

Termin stosowania: środek stosować od fazy wyraźnie widocznego 2. liścia do fazy, gdy 50% liści rośliny zgina się (BBCH 12-48).

Pierwszy zabieg wykonać zapobiegawczo, przed pojawieniem się pierwszych objawów choroby, następny w miarę potrzeby po 7 dniach, w zależności od nasilenia presji infekcyjnej.

Liczba zabiegów: 2.

Odstęp między zabiegami: co najmniej 7 dni.

Zalecana ilość wody: 200–800 l/ha.

Ilość wody dostosować do wielkości roślin i ich zagęszczenia.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2 (z uwzględnieniem zastosowania wymienionego we wcześniejszej części etykiety).

Por (uprawa w polu)

mączniak rzekomy cebuli, fytoftoroza pora

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,5 l/ha.

Termin stosowania: środek stosować od fazy wyraźnie widocznego 2. liścia do fazy, gdy wzrost jest zakończony, długość i średnica łodygi jest typowa dla odmiany (BBCH 12-48).

Pierwszy zabieg wykonać zapobiegawczo, przed pojawieniem się pierwszych objawów chorób, następny w miarę potrzeby po 12-14 dniach, w zależności od nasilenia presji infekcyjnej.

Liczba zabiegów: 2.

Odstęp między zabiegami: co najmniej 12 dni.

Zalecana ilość wody: 200–800 l/ha.

Ilość wody dostosować do wielkości roślin i ich zagęszczenia.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2.

Szalotka, cebula w uprawie na zielony szczypior, cebula siedmiolatka, czosnek (uprawa w polu)

fytoftoroza pora, mączniak rzekomy cebuli

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,5 l/ha.

Termin stosowania: środek stosować od fazy wyraźnie widocznego 2. liścia do fazy, gdy 50% liści rośliny zgina się (BBCH 12-48).

Pierwszy zabieg wykonać zapobiegawczo, przed pojawieniem się pierwszych objawów chorób, następny w miarę potrzeby po 7 dniach (szalotka, czosnek) lub po 12-14 dniach (cebula siedmiolatka, cebula w uprawie na zielony szczypior), w zależności od nasilenia presji infekcyjnej.

Liczba zabiegów: 2.

Odstęp między zabiegami: co najmniej 7 dni (szalotka, czosnek) lub co najmniej 12 dni (cebula siedmiolatka, cebula w uprawie na zielony szczypior).

Zalecana ilość wody: 200–800 l/ha.

Ilość wody dostosować do wielkości roślin i ich zagęszczenia.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2.

Endywia, szpinak, burak liściowy (boćwina), burak ćwikłowy z przeznaczeniem na botwinę, cykorii saładowa, portulaka warzywna, roszonka warzywna, rukola (rokietta siewna), rzeżucha ogrodowa (pieprzyc siewna), bazylii, rośliny warzywne uprawiane na młode liście (uprawa w polu)

mączniaki rzekome

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,5 l/ha.

Termin stosowania:

- środek stosować od fazy widocznego 2. liścia właściwego do końca fazy wzrostu i rozwoju części roślin przeznaczonych do zbioru (BBCH 12-49),
- dla roślin warzywnych uprawianych na młode liście – od fazy widocznego 2. do 8. liścia właściwego (BBCH 12-18).

Pierwszy zabieg wykonać zapobiegawczo, przed pojawieniem się pierwszych objawów choroby, następny w miarę potrzeby po 7 dniach, zależnie od presji infekcyjnej.

Liczba zabiegów: 2.

Odstęp między zabiegami: co najmniej 7 dni.

Zalecana ilość wody:

- 200–800 l/ha – rośliny warzywne uprawiane na młode liście, cykoria sałatowa, roszonek warzywna, rukola, rzeżucha ogrodowa, endywia, bazylija,
- 200–600 l/ha – szpinak, burak liściowy (boćwina), burak ćwikłowy z przeznaczeniem na botwinę, portulaka warzywna.

Ilość wody dostosować do wielkości roślin i ich zagęszczenia.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2.

Endywia, cykoria sałatowa, roszonek warzywna, rukola (rokietta siewna), rzeżucha ogrodowa (pieprzycza siewna), rośliny warzywne uprawiane na młode liście (uprawa w szklarni)

mączniaki rzekome

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,5 l/ha.

Termin stosowania:

- środek stosować od fazy widocznego 2. liścia właściwego do końca fazy wzrostu i rozwoju części roślin przeznaczonych do zbioru (BBCH 12-49),
- dla roślin warzywnych uprawianych na młode liście – od fazy widocznego 2. do 8. liścia właściwego (BBCH 12-18).

Pierwszy zabieg wykonać zapobiegawczo, przed pojawieniem się pierwszych objawów choroby, następny w miarę potrzeby po 7 dniach, zależnie od presji infekcyjnej.

Liczba zabiegów: 2.

Odstęp między zabiegami: co najmniej 7 dni.

Zalecana ilość wody: 200–800 l/ha.

Ilość wody dostosować do wielkości roślin i ich zagęszczenia.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym (cyklu uprawy): 2.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI ORAZ SZCZEGÓLNE WARUNKI STOSOWANIA

1. Przy ustalaniu wielkości kropeł cieczy użytkowej należy uwzględnić ograniczenia wymienione w akapitach dotyczących środków ostrożności dla osób stosujących środek, pracowników i osób postronnych oraz środków ostrożności związanych z ochroną środowiska naturalnego.
2. Warunkiem skuteczności zabiegu jest dokładne pokrycie roślin cieczą użytkową.
3. Podczas stosowania środka nie dopuścić do:
 - znoszenia cieczy użytkowej na sąsiednie rośliny uprawne,
 - nakładania się cieczy użytkowej na stykach pasów zabiegowych i uwrociach.
4. Środek zawiera dwie substancje czynne: metalaksyl M (związek fenyloamidowy (PA) – z grupy inhibitorów syntezy kwasów nukleinowych, wg klasyfikacji FRAC grupa 4) oraz oksatiapiprolina (związek z grupy piperidynylo- tiazolo- izoksazolin, inhibitory homologów białek wiążących oksysterol (fungicydy OSBPI), wg klasyfikacji FRAC grupa 49).

Wielokrotne stosowanie środka lub innych środków zawierających substancje czynne o takim samym mechanizmie działania może doprowadzić do zmniejszenia skuteczności działania środka.

Ponadto **w ramach strategii przeciwdziałania rozwojowi odporności w populacjach sprawców chorób zaleca się m. in.:**

- stosowanie środka zapobiegawczo, zgodnie z zaleceniami podanymi w etykiecie,
- stosowanie środka w odstępach maksimum co 14 dni lub krótszych w przypadku wysokiej presji infekcyjnej,

- stosowanie środka naprzemiennie ze środkami grzybobójczymi zawierającymi substancje czynne z innych grup, niż grupy 4 i 49 wg klasyfikacji FRAC, o odmiennym mechanizmie działania i o potwierdzonej skuteczności w zwalczaniu danej choroby,
- użycie tego środka lub innego środka zawierającego substancję czynną z grupy 49 wg klasyfikacji FRAC do nie więcej niż 1/3 zaplanowanych zabiegów w przyjętym programie ochrony danej uprawy, z uwzględnieniem maksymalnie czterech aplikacji środkami zawierającymi substancje czynne z grupy 49 wg klasyfikacji FRAC (w tym maksymalnie dwie aplikacje tym środkiem); jeżeli liczba zaplanowanych zabiegów fungicydowych będzie mniejsza, niż trzy aplikacje w danej uprawie – ten środek lub inny środek zawierający substancję czynną z grupy 49 wg FRAC stosować tylko jeden raz w sezonie,
- nie stosować tego środka lub innego środka zawierającego substancję czynną z grupy 4 wg FRAC częściej, niż dwa razy po sobie,
- nie wykonywać na tym samym stanowisku /polu w ciągu jednego roku (niezależnie od rodzaju i liczby upraw, w tym upraw następczych) więcej, jak sześciu zabiegów środkami zawierającymi oksatiapiprolinę lub inne substancje z grupy 49 wg klasyfikacji FRAC na tym samym obszarze względem tego samego patogenu /patogenów, powodujących daną chorobę,
- nie stosować tego środka, ani jakiegokolwiek innego środka zawierającego oksatiapiprolinę w produkcji sadzonek,
- nie stosować tego środka ani innych środków zawierających substancje z grupy 49 wg klasyfikacji FRAC w zabiegach nalistnych na danej plantacji, jeśli środki te zastosowano wcześniej na tej plantacji w formie zaprawy nasiennej lub doglebowo w ochronie przed tymi samymi chorobami.

OKRESY KARENCJI

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

- sałata, endywia, szpinak, burak liściowy (boćwina), burak ćwikłowy z przeznaczeniem na botwinę, cykoria sałatowa, portulaka warzywna, roszonek warzywna, rukola (rokieta siewna), rzeżucha ogrodowa (pieprzyca siewna), bazylika, rośliny warzywne uprawiane na młode liście – 10 dni,
- cebula, szalotka, cebula na zielony szczypior, cebula siedmiolatka, czosnek, por – 14 dni,
- brokuł, kalafior, kapusta brukselska, kapusta głowiasta, kapusta włoska, gorczyca – 21 dni.

SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ

Ciecz użytkową przygotować bezpośrednio przed zastosowaniem.

Przed przystąpieniem do sporządzania cieczy użytkowej dokładnie ustalić potrzebną jej objętość wraz z ilością środka.

Napełniając opryskiwacz postępować zgodnie z instrukcją producenta opryskiwacza. W przypadku braku instrukcji – odmierzoną ilość środka dodać 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 wlaniu środka do zbiornika opryskiwacza niewyposażonego w mieszadło hydrauliczne, ciecz mechanicznie wymieszać.

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

POSTĘPOWANIE Z RESZTKAMI CIECZY UŻYTKOWEJ I MYCIE APARATURY

Resztki cieczy użytkowej oraz wodę użytą do mycia aparatury należy:

- jeżeli jest to możliwe, po uprzednim rozcieńczeniu zużyć na powierzchni, na której przeprowadzono zabieg, 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. W tym celu trzeba całkowicie opróżnić system i przepłukać czystą wodą zbiornik opryskiwacza, belkę i dyszę dwa do trzech razy, aż do usunięcia piany i wszelkich śladów preparatu.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI DLA OSÓB STOSUJĄCYCH ŚRODEK, PRACOWNIKÓW ORAZ OSÓB POSTRONNYCH

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.

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

Stosować rękawice ochronne, ochronę oczu i twarzy oraz odzież roboczą (kombinezon), w trakcie przygotowywania cieczy użytkowej oraz w trakcie wykonywania zabiegu.

Zabieg należy wykonać z zastosowaniem techniki zmniejszającej znoszenie środka – dysze antyznoszeniowe z redukcją o 50%.

W celu ochrony osób postronnych oraz mieszkańców konieczne jest wyznaczenie strefy ochronnej dookoła obiektów – szklarni.

Podczas wykonywania zabiegu należy zastosować co najmniej 10 m strefę ochronną od zabudowań mieszkalnych /siedlisk oraz osób postronnych.

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.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI ZWIĄZANE Z OCHRONĄ ŚRODOWISKA NATURALNEGO

Nie zanieczyszczać wód środkiem ochrony roślin lub jego opakowaniem. Nie myć aparatury w pobliżu wód powierzchniowych. Unikać zanieczyszczenia wód poprzez rowy odwadniające z gospodarstw i dróg.

Unikać niezgodnego z przeznaczeniem uwalniania do środowiska.

W celu ochrony organizmów wodnych, konieczne jest wyznaczenie strefy ochronnej o szerokości 1 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.

Strefy ochronnych nie wyznacza się, w przypadku zastosowania środka w szklarniach o trwałej konstrukcji, odizolowanej od podłoża.

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 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 wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki: zasięgnąć porady /zgłosić się pod opiekę lekarza.

W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy: zasięgnąć porady /zgłosić się pod opiekę lekarza.

Okres ważności – 3 lata.

Data produkcji -

Zawartość netto -

Nr partii -