

Załącznik nr 1 do decyzji MRiRW nr R - 682/2017d z dnia 20.12.2017 r.
zmieniającej zezwolenie MRiRW nr R - 168/2015 z dnia 16.10.2015 r.

Posiadacz zezwolenia:

CIECH Sarzyna S.A., ul. Chemików 1, 37-310 Nowa Sarzyna, tel.: (+48 17) 24 07 111, fax: (+48 17) 24 07 122, e-mail: sarzyna@ciechgroup.com ; www.ciechgroup.com

S I A R K O L 8 0 0 S C

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych

Zawartość substancji czynnej:

siarka – 800 g/l (55,73%)

**Zezwolenie MRiRW nr R - 168/2015 z dnia 16.10.2015 r.
ostatnio zmienione decyzją MRiRW nr R - 682/2017d z dnia 20.12.2017 r.**

EUH208 - Zawiera 1,3,5-triazyno-1,3,5(2H,4H,6H)-trietanol. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

EUH401 - W celu uniknięcia zagrożeń dla zdrowia ludzi i środowiska, należy postępować zgodnie z instrukcją użycia.

OPIS DZIAŁANIA

FUNGICYD w formie koncentratu w postaci stężonej zawiesiny do rozcieńczania wodą, o działaniu powierzchniowym do stosowania zapobiegawczego.

STOSOWANIE ŚRODKA

Środek przeznaczony jest do stosowania przy użyciu samobieżnych lub ciągnikowych opryskiwaczy polowych i sadowniczych oraz opryskiwaczy plecakowych.

Jabłoń

Mączniak jabłoni

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 7,5 l/ha.

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 6,0 - 7,5 l/ha.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 6.

Odstęp między zabiegami: co najmniej 7 dni.

Termin stosowania: Środek stosować zapobiegawczo lub z chwilą wystąpienia pierwszych objawów choroby, co 7 - 10 dni, na krótko przed kwitnieniem i bezpośrednio po kwitnieniu w zależności od nasilenia choroby.

Zalecana ilość wody: 600 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Winorośl

Mączniak prawdziwy winorośli

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 4,0 l/ha.

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 2,75 – 4,0 l/ha.

Etykieta środka ochrony roślin Siarkol 800 SC, załącznik nr 1 do zezwolenia MRiRW

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 8.
Odstęp między zabiegami: co najmniej 7 dni.

Termin stosowania: Środek stosować co 7 - 10 dni, zapobiegawczo lub po pojawieniu się pierwszych objawów choroby. Większą z zalecanych dawek stosować przy dużym nasileniu choroby.

Zalecana ilość wody: 1000 l/ha.
Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Róża (w uprawie polowej i w uprawie pod osłonami)

Mączniak prawdziwy róży

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 3,0 l/ha.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie: 5.
Odstęp między zabiegami: co najmniej 10 dni.

Termin stosowania: Środek stosować co 10 - 14 dni, zapobiegawczo lub z chwilą wystąpienia pierwszych objawów choroby.

Zalecana ilość wody: 1000 - 1500 l/ha.
Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

STOSOWANIE ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN W UPRAWACH I ZASTOSOWANIACH MAŁOBSZAROWYCH

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

Porzeczka czarna, porzeczka czerwona, porzeczka biała, agrest

Amerykański mączniak agrestu

Termin stosowania: Środek stosować zapobiegawczo lub z chwilą wystąpienia pierwszych objawów choroby, od fazy rozwoju pędów do fazy pojawienia się pierwszych kwiatów (BBCH 31-60) oraz od początkowej fazy wzrostu owocu do fazy dojrzewania owoców i nasion (BBCH 71-86).

Maksymalna dawka środka dla jednorazowego zastosowania: 5,0 l/ha.
Zalecana dawka środka dla jednorazowego zastosowania: 3,0 – 5,0 l/ha.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2.
Odstęp pomiędzy zabiegami: co najmniej 14 dni.

Zalecana ilość wody: 1000 l/ha.
Zalecane opryskiwania: drobnokropliste.

Borówka wysoka, malina

Mączniak prawdziwy

Termin stosowania: Środek stosować zapobiegawczo lub z chwilą wystąpienia pierwszych objawów choroby

- przed kwitnieniem – od zakończenia fazy wzrostu pędu, do fazy pojawienia się pierwszych kwiatów (BBCH 41-60),
- po kwitnieniu – w fazie początku wzrostu owocu (BBCH 71),
- po zbiorze owoców - od fazy zakończenia wzrostu pędów do fazy gdy 50% liści jest przebarwionych lub opadających (BBCH 91-95).

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

Zalecana dawka środka dla jednorazowego zastosowania: 3,0 – 5,0 l/ha.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 4.

Odstęp pomiędzy zabiegami: 7-10 dni.

Zalecana ilość wody: 1000 l/ha.

Zalecane opryskiwania: drobnokropliste.

Truskawka

Mączniak prawdziwy

Termin stosowania: Środek stosować zapobiegawczo lub z chwilą wystąpienia pierwszych objawów choroby,

- na krótko przed kwitnieniem– od początku tworzenia się pędu rozłogowego do fazy, gdy otwarte są pierwsze kwiaty (BBCH 41-60),
- po kwitnieniu – w fazie rozrostu dna kwiatowego (BBCH 71),
- po zbiorze owoców - w fazie tworzenia pąków w pachwinach liści do początku zamierania starych liści (BBCH 91-95).

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

Zalecana dawka środka dla jednorazowego zastosowania: 3,0 – 5,0 l/ha.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 4.

Odstęp pomiędzy zabiegami: 7-10 dni.

Zalecana ilość wody: 1000 l/ha.

Zalecane opryskiwania: drobnokropliste.

Rośliny ozdobne

Mączniak prawdziwy

Środek stosować zapobiegawczo lub z chwilą wystąpienia pierwszych objawów choroby, od fazy początku wzrostu pędu, do fazy pojawienia się pierwszych kwiatów (BBCH 31-60).

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

Zalecana dawka środka dla jednorazowego zastosowania: 3,0 – 5,0 l/ha.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 6.

Odstęp pomiędzy zabiegami: co najmniej 7 dni.

Zalecana ilość wody: 1000 l/ha.

Zalecane opryskiwania: drobnokropliste.

Grusza

Mączniak prawdziwy

Termin stosowania: Środek stosować zapobiegawczo lub z chwilą wystąpienia pierwszych objawów choroby, na krótko przed kwitnieniem i bezpośrednio po kwitnieniu w zależności od nasilenia choroby od fazy początku wzrostu pędu, do fazy pojawienia się pierwszych kwiatów (BBCH 31-60).

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 7,5 l/ha.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 6.

Minimalny odstęp między zabiegami: co najmniej 7 dni.

Zalecana ilość wody: 600 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Brzoskwinia, morela, śliwa

Mączniak prawdziwy

Termin stosowania: Środek stosować zapobiegawczo lub z chwilą wystąpienia pierwszych objawów choroby,

- przed kwitnieniem - od fazy pęknięcia pąków liściowych do fazy, gdy pojawiają się pierwsze kwiaty otwarte (BBCH 10-60),
- po kwitnieniu – od fazy rozwoju zalążni do fazy dojrzewania owoców (BBCH 71-86).

Maksymalna/zalecana dawka środka dla jednorazowego zastosowania: 3,0 - 5,0 l/ha.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2.

Odstęp pomiędzy zabiegami: co najmniej 14 dni.

Zalecana ilość wody: 500 l/ha.

Zalecane opryskiwania: drobnokropliste.

Burak ćwikłowy, burak pastewny

Mączniak prawdziwy

Termin stosowania: Środek stosować co 10 dni, zapobiegawczo lub z chwilą wystąpienia pierwszych objawów choroby, od fazy pojawienia się pierwszych liści do początku okresu kwitnienia (BBCH 10-61).

Maksymalna dawka środka dla jednorazowego zastosowania: 7,5 l/ha.

Zalecana dawka środka dla jednorazowego zastosowania: 4,0 - 7,5 l/ha.

Większą z zalecanych dawek stosować przy dużym nasileniu choroby.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 3.

Odstęp pomiędzy zabiegami: co najmniej 10 dni.

Zalecana ilość wody: 300 l/ha.

Zalecane opryskiwania: drobnokropliste.

Ogórek, dynia, kawon, cukinia, kabaczek (uprawiane w gruncie, pod osłonami, w szklarni)

Mączniak rzekomy dyniowatych

Termin stosowania: Środek stosować zapobiegawczo lub z chwilą wystąpienia pierwszych objawów choroby, od fazy gdy liścienie są całkowicie rozwinięte do pełnej dojrzałości (BBCH 10-89).

Maksymalna/zalecana dawka środka dla jednorazowego zastosowania: 1,5 l/ha.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 6.

Odstęp pomiędzy zabiegami: 5-7 dni.

Zalecana ilość wody: 600 l/ha.

Zalecane opryskiwania: drobnokropliste.

Pomidor, bakłażan (uprawiany w gruncie, pod osłonami, w szklarni)

Mączniak prawdziwy

Termin stosowania: Środek stosować zapobiegawczo lub z chwilą wystąpienia pierwszych objawów choroby, od fazy, gdy liścienie są całkowicie rozwinięte do fazy 9 kwiatostanów (BBCH 10-69).

Maksymalna/zalecana dawka środka dla jednorazowego zastosowania: 1,5-3,0 l/ha.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 6.

Odstęp pomiędzy zabiegami: co najmniej 5-7 dni.

Zalecana ilość wody: 600 l/ha.

Zalecane opryskiwania: drobnokropliste.

Groch siewny pastewny (peluszka), groch jadalny na suche nasiona, groch jadalny na zielone nasiona, lubin, bobik, bób

Mączniak prawdziwy

Termin stosowania: Środek stosować zapobiegawczo lub z chwilą wystąpienia pierwszych objawów choroby, od fazy gdy widoczna jest para łuskowatych liści do początku fazy gdy otwarte są pierwsze kwiaty (BBCH 10-60)

Maksymalna/zalecana dawka środka dla jednorazowego zastosowania: 1,5 l/ha.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 3.

Odstęp pomiędzy zabiegami: co najmniej 7 dni.

Zalecana ilość wody: 600 l/ha.

Zalecane opryskiwania: drobnokropliste.

Marchew, pietruszka

Mączniak prawdziwy

Termin stosowania: Środek stosować zapobiegawczo lub z chwilą wystąpienia pierwszych objawów choroby, od fazy 2 liścia do fazy gdy korzeń osiąga typową wielkość i kształt (BBCH 12-49).

Maksymalna/zalecana dawka środka dla jednorazowego zastosowania: 1,5 l/ha.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 6.

Odstęp pomiędzy zabiegami: 5- 7 dni.

Zalecana ilość wody: 400-600 l/ha.

Zalecane opryskiwania: drobnokropliste.

Kapusta głowiasta biała, kapusta głowiasta czerwona, kapusta pekińska, kapusta brukselska, kapusta włoska, kapusta chińska, kapusta ozdobna

Mączniak prawdziwy

Termin stosowania: Środek stosować zapobiegawczo lub z chwilą wystąpienia pierwszych objawów choroby, od fazy 3 liści do fazy gdy główki osiągają typową wielkość, kształt i twardość (BBCH 13-49).

Maksymalna/zalecana dawka środka dla jednorazowego zastosowania: 3,0 l/ha.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 8.

Odstęp pomiędzy zabiegami: co najmniej 7 dni.

Zalecana ilość wody: 200-600 l/ha.

Zalecane opryskiwania: drobnokropliste.

Salata masłowa, salata rzymska, salata lodowa, salata Lollo, salata dębolistna, rukola, endywia, roszponka, radicchio, cykoria, rukiew (uprawiane w gruncie, pod osłonami, w szklarni)

Mączniak prawdziwy

Termin stosowania: Środek stosować zapobiegawczo lub z chwilą wystąpienia pierwszych objawów choroby, od fazy 3 liści do fazy gdy główki osiągają typową wielkość, kształt i twardość (BBCH 13-49).

Maksymalna/zalecana dawka środka dla jednorazowego zastosowania: 3,0 l/ha.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 4.

Odstęp pomiędzy zabiegami: co najmniej 7 dni.

Zalecana ilość wody: 200-600 l/ha.

Zalecane opryskiwania: drobnokropliste.

Rzodkiewka (uprawiana w gruncie, pod osłonami, w szklarni)

Mączniak prawdziwy

Termin stosowania: Środek stosować zapobiegawczo lub z chwilą wystąpienia pierwszych objawów choroby, od fazy 3 liścia do fazy gdy korzeń osiąga typową wielkość i kształt (BBCH 13-49).

Maksymalna/zalecana dawka środka dla jednorazowego zastosowania: 3,0 l/ha.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 4.

Odstęp pomiędzy zabiegami: co najmniej 7 dni.

Zalecana ilość wody: 200-600 l/ha.

Zalecane opryskiwania: drobnokropliste.

Rzodkiew czarna, rzodkiew japońska, rzodkiew oleista

Mączniak prawdziwy

Termin stosowania: Środek stosować zapobiegawczo lub z chwilą wystąpienia pierwszych objawów choroby, od fazy 3 liścia do fazy gdy korzeń osiąga typową wielkość i kształt (BBCH 13-49).

Maksymalna/zalecana dawka środka dla jednorazowego zastosowania: 3,0 l/ha.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 4.

Odstęp pomiędzy zabiegami: co najmniej 7 dni.

Zalecana ilość wody: 200-600 l/ha.

Zalecane opryskiwania: drobnokropliste.

Rośliny zielarskie (uprawiane w gruncie, pod osłonami, w szklarni)

Mączniak prawdziwy

Termin stosowania: Środek stosować zapobiegawczo lub z chwilą wystąpienia pierwszych objawów choroby, od początku rozwoju liści do końca okresu kwitnienia (BBCH 11-69).

Maksymalna/zalecana dawka środka dla jednorazowego zastosowania: 3,0 l/ha.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 6

Odstęp pomiędzy zabiegami: 10-14 dni.

Zalecana ilość wody: 600 l/ha.

Zalecane opryskiwania: drobnokropliste.

Rośliny szkółkarskie leśne, odnowienia, zalesienia oraz plantacje nasienne drzew leśnych

Mączniak prawdziwy

Termin stosowania: Środek stosować zapobiegawczo lub z chwilą wystąpienia pierwszych objawów choroby, od fazy rozwoju liści do zakończenia okresu kwitnienia (BBCH 10-69).

Maksymalna dawka środka dla jednorazowego zastosowania: 2,4 l/ha.

Zalecana dawka środka dla jednorazowego zastosowania: 1,2 - 2,4 l/ha.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 3.

Odstęp pomiędzy zabiegami: 10-14 dni.

Zalecana ilość wody: 600 l/ha.

Zalecane opryskiwania: drobnokropliste.

Chmiel

Mączniak prawdziwy

Termin stosowania: Środek stosować zapobiegawczo lub z chwilą wystąpienia pierwszych objawów choroby (BBCH 12-71).

Pierwszy zabieg wykonać bezpośrednio po naprowadzeniu chmielu na przewodniki.

Maksymalna / zalecana dawka dla pierwszego zastosowania: 3,0 l/ha.

Zalecana ilość wody: 1000 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Drugi zabieg wykonać po osiągnięciu przez chmiel siatki.

Maksymalna / zalecana dawka dla drugiego zastosowania: 6,0 l/ha.

Zalecana ilość wody: 2000 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Trzeci zabieg wykonać w okresie kwitnienia chmielu lub na początku zawiązywania się szyszek.

Maksymalna / zalecana dawka dla trzeciego zastosowania: 9,0 l/ha.

Zalecana ilość wody: 3000 l/ha.

Zalecane opryskiwania: drobnokropliste.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 3.

Odstęp pomiędzy zabiegami: co najmniej 10 dni.

Rzepak jary

Mączniak prawdziwy

Termin stosowania: Środek stosować zapobiegawczo lub z chwilą wystąpienia pierwszych objawów choroby, od fazy 3 liścia do fazy końca formowania pędów bocznych (BBCH 12- 29).

Maksymalna/zalecana dawka środka dla jednorazowego zastosowania: 3,0 l/ha.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2.

Odstęp pomiędzy zabiegami: co najmniej 10 dni.

Zalecana ilość wody: 200-300 l/ha.

Zalecane opryskiwania: drobnokropliste.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI, OKRESY KARENCJI I SZCZEGÓLNE WARUNKI STOSOWANIA

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

Ogórek, dynia, kawon, cukinia, kabaczek, bakłazan, pomidor - 3 dni.

Jabłoń, grusza, porzeczka czarna, porzeczka czerwona, porzeczka biała, agrest, malina, borówka wysoka, truskawka, marchew, pietruszka, kapusta głowiasta biała, kapusta głowiasta czerwona, kapusta pekińska, kapusta brukselska, kapusta włoska, kapusta chińska, kapusta ozdobna, sałata masłowa, sałata rzymska, sałata lodowa, sałata Lollo, sałata dębolistna, rukola, endywia, roszonek, radicchio, cykoria, rukiew, rzodkiewka, rzodkiew czarna, rzodkiew japońska, rzodkiew oleista, groch siewny pastewny, groch jadalny na suche nasiona, groch jadalny na zielone nasiona, łubin, bobik, bób, rośliny zielarskie, chmiel – 7 dni.

Burak ćwikłowy, burak pastewny, brzoskwinia, morela, śliwa, rzepak jary– 14 dni.

Winorośl - 56 dni.

Róża, rośliny ozdobne, rośliny szkółkarskie leśne, odnowienia, zalesienia, plantacje nasienne drzew leśnych – nie dotyczy.

W specyficznych warunkach pogodowych niektóre rośliny uprawne mogą być wrażliwe na działanie siarki. Z tego względu nie należy wykonywać zabiegu przy temperaturze powyżej 25°C oraz w okresach ciepłej i bardzo suchej pogody.

Środek stosować przemiennie z innymi środkami grzybobójczymi zawierającymi substancje czynne z innych grup chemicznych o odmiennym mechanizmie działania.

SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ

Przed przystąpieniem do sporządzania cieczy użytkowej dokładnie ustalić jej ilość. Zawartością opakowania silnie wstrząsnąć. Odmierzoną ilość środka wlać do zbiornika opryskiwacza napelnionego częściowo wodą (z włączonym mieszadłem). Opróżnione opakowania po środku przepłukać trzykrotnie wodą, a popłuczyny wlać do opryskiwacza z cieczą użytkową i uzupełnić wodą do potrzebnej ilości. Po wlaniu środka do zbiornika opryskiwacza niewyposażonego w mieszadło hydrauliczne ciecz mechanicznie wymieszać.

Opryskiwać z włączonym mieszadłem.

POSTĘPOWANIE Z RESZTKAMI CIECZY UŻYTKOWEJ I MYCIE APARATURY

Resztki cieczy użytkowej 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.

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

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 oraz odzież roboczą, w trakcie przygotowywania cieczy użytkowej oraz w trakcie wykonywania zabiegu.

Nie wdychać rozpylonej cieczy.

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 oraz nie wpuszczać zwierząt 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 zanieczyszczania wód poprzez rowy odwadniające z gospodarstw i dróg.

W przypadku upraw sadowniczych

W celu ochrony organizmów wodnych konieczne jest wyznaczenie strefy ochronnej o szerokości 3 m od zbiorników i cieków wodnych.

W celu ochrony roślin oraz stawonogów niebędących celem działania środka konieczne jest wyznaczenie strefy ochronnej o szerokości 3 m od terenów nieużytkowanych rolniczo.

W przypadku pozostałych upraw

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.

WARUNKI PRZECHOWYWANIA I BEZPIECZNEGO USUWANIA ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN I OPAKOWANIA

Chronić przed dziećmi.

Środek ochrony roślin przechowywać:

- w oryginalnych opakowaniach,
- w sposób uniemożliwiający kontakt z żywnością, napojami lub paszą, skażenie środowiska oraz dostęp osób trzecich,
- w temperaturze 0-30°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 poradź się sprzedawcy środków ochrony roślin.

PIERWSZA POMOC

Antidotum: brak, stosować leczenie objawowe.

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

Termin ważności – 2 lata

Data produkcji -

Ilość netto -

Nr partii -