

Załącznik nr 2 do decyzji MRiRW nr R-187/2023d z dnia 30.03.2023 r.
zmieniającej zezwolenie MRiRW nr R – 48/2017 wu z dnia 19.12.2017 r.

Posiadacz zezwolenia:

CBC (Europe) S.r.l., Via Zanica, 25-24050 Grassobbio (BG), Włochy, tel. 035-335315, fax: 035-335334
e-mail: sfranceschini@cbceurope.it

Podmiot odpowiedzialny za końcowe pakowanie i etykietowanie środka ochrony roślin:

Biocont Polska Sp. z o.o., ul. Stefana Jaracza 24/38, 31-215 Kraków, e-mail: biocont@biocont.pl,
tel.: +12 416 25 81

Podmiot wprowadzający środek ochrony roślin na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej:

Biocont Polska Sp. z o.o., ul. Stefana Jaracza 24/38, 31-215 Kraków, e-mail: biocont@biocont.pl,
tel.: +12 416 25 81

Lepinox Plus

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych.

Zawartość substancji czynnej: *Bacillus thuringiensis* subsp. *kurstaki*, szczep EG 2348 (związek mikrobiologiczny) - zawartość techniczna: 375 g/kg (37.5 % w/w), czysta: 150 g/kg (15% w/w) (bioaktywność: 32000 IU/mg *T.ni*).

**Zezwolenie MRiRW nr R – 48/2017 wu z dnia 19.12.2017 r.
ostatnio zmienione decyzją MRiRW nr R-187/2023d z dnia 30.03.2023 r.**

EUH 208	Zawiera bakterię <i>Bacillus thuringiensis</i> subsp. <i>kurstaki</i> szczep EG 2348. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.
EUH401	W celu uniknięcia zagrożeń dla zdrowia ludzi i środowiska, należy postępować zgodnie z instrukcją użycia.
P261 P280 P302+P352 P333+P313 P391	Unikać wdychania rozpylonej cieczy. Stosować rękawice ochronne. W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody z mydłem. W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza. Zebrać rozsypany produkt.

OPIS DZIAŁANIA

Insektycyd o działaniu selektywnym, w postaci proszku do sporządzania zawiesiny wodnej (WP), stosowanym nalistnie do biologicznego zwalczania gąsienic motyli.
Środek ma działanie żołądkowe. Po spożyciu śmiertelnej dawki środka, gąsienice przestają żerować, mogą pozostawać żywe jeszcze przez kilka dni. Na roślinie działają powierzchniowo.
Zgodnie z klasyfikacją IRAC substancja czynna *Bacillus thuringiensis* zaliczana jest do grupy 11A.

STOSOWANIE ŚRODKA

Środek przeznaczony do stosowania przy użyciu opryskiwacza ręcznego (w tym plecakowego).

Etykieta środka ochrony roślin **Lepinox Plus** przeznaczona dla użytkowników nieprofesjonalnych, załącznik do decyzji MRiRW

Zaleca się wykonanie pierwszego zabiegu w trakcie lub bezpośrednio po wylęgu gąsienic. Zabieg zaleca się wykonać wieczorem.

Jabłoń

Zwójkówki liściowe

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 10 g/100 m².

Odstęp między zabiegami: co najmniej 7 dni.

Zalecana ilość wody: 2.5 - 5 l/100 m².

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 3.

Pomidor pod osłonami

słonecznica orzęzówka, gąsienice motyli sówkowatych, skośnik pomidorowy

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 10 g/100 m².

Odstęp między zabiegami: co najmniej 7 dni.

Zalecana ilość wody: 4 - 6 l/100 m².

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 3.

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

Papryka, sałata, ogórek (w gruncie i pod osłonami)

światłówka naziemnica, gąsienice motyli sówkowatych

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 10 g/100 m².

Odstęp między zabiegami: co najmniej 7 dni.

Zalecana ilość wody: 3 - 8 l/100 m².

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie: 3.

Kapusta głowiasta, kalafior, brokuł (w gruncie)

piętnówka kapustnica, taniś krzyżowiaczek, bielinek kapustnik

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 10 g/100 m².

Odstęp między zabiegami: co najmniej 7 dni.

Zalecana ilość wody: 3 - 5 l/100 m².

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie: 3.

Cukinia, fasola (w gruncie)

słonecznica orzęzówka, gąsienice motyli sówkowatych

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 10 g/100 m².

Odstęp między zabiegami: co najmniej 7 dni.

Zalecana ilość wody: 3 - 6 l/100 m².

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie: 3.

Truskawka (w gruncie i pod osłonami)

gąsienice motyli sówkowatych

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 10 g/100 m².

Odstęp między zabiegami: co najmniej 7 dni.

Zalecana ilość wody: 4 - 6 l/100 m².

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie: 3.

Grusza

zwójka rdzaweczka, gąsienice zwójkówek liściowych

Etykieta środka ochrony roślin **Lepinox Plus** przeznaczona dla użytkowników nieprofesjonalnych, załącznik do decyzji MRIRW

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 10 g/100 m².
Odstęp między zabiegami: co najmniej 7 dni.
Zalecana ilość wody: 2.5 - 5 l/100 m².
Maksymalna liczba zabiegów w sezonie: 3.

Brzoskwinia, nektaryna

owocówka południóweczka, skośnik brzoskwiniaczek

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 10 g/100 m².
Odstęp między zabiegami: co najmniej 7 dni.
Zalecana ilość wody: 2.5 - 5 l/100 m².
Maksymalna liczba zabiegów w sezonie: 3.

Winorośl

zwójka krzyżóweczka, zwójka kwasigroneczka

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 10 g/100 m².
Odstęp między zabiegami: co najmniej 7 dni.
Zalecana ilość wody: 4 - 6 l/100 m².
Maksymalna liczba zabiegów w sezonie: 3.

Bukszpan

ćma bukszpanowa

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 10 g/100m².
Odstęp między zabiegami: co najmniej 7 dni.
Zalecana ilość wody: 4 - 6 l/100 m².
Maksymalna liczba zabiegów w sezonie: 3.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI, OKRESY KARENCJI I SZCZEGÓLNE WARUNKI STOSOWANIA

Okres od ostatniego zastosowania środka do dnia zbioru rośliny uprawnej (**okres karencji**): środka nie stosować w dniu zbioru.

W przypadku wystąpienia opadów do 48 h po aplikacji, zabieg należy powtórzyć. Nie mieszać środka z produktami o silnie alkalicznym pH. Mieszanina nie powinna przekroczyć pH 8,0.

SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ

Ciecz użytkową przygotować bezpośrednio przed zastosowaniem.

Przed przystąpieniem do sporządzania cieczy użytkowej dokładnie ustalić potrzebną jej objętość wraz z ilością środka. Odważoną ilość środka wsypać do zbiornika opryskiwacza napełnionego częściowo wodą. Opróżnione opakowania przepłukać trzykrotnie wodą, a popłuczyny włączyć do zbiornika opryskiwacza z cieczą użytkową. Zbiornik opryskiwacza uzupełnić wodą do potrzebnej ilości. Po wsypaniu środka do zbiornika opryskiwacza niewyposażonego w mieszadło hydrauliczne ciecz w zbiorniku mechanicznie wymieszać. Po pracy aparaturę dokładnie wymyć czystą wodą.

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

Roztwór do opryskiwania stosować bezpośrednio po jego przygotowaniu, mieszając. Nie pozostawiać roztworu do opryskiwania na więcej niż dwanaście godzin.

POSTĘPOWANIE Z RESZTKAMI CIECZY UŻYTKOWEJ I MYCIE APARATURY

Resztki cieczy użytkowej należy:

– jeżeli jest to możliwe, po uprzednim rozcieńczeniu użyć 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 (nitrylowe).

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 zanieczyszczania wód poprzez rowy odwadniające z gospodarstw i dróg.

Zaleca się stosować środek poza okresami aktywności pszczół.

Nie dopuścić do znoszenia cieczy użytkowej poza obszar stosowania środka.

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 5°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 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.

Symptomy i oddziaływanie: działanie drażniące, kaszel, duszność. U niektórych osób może mieć działanie uczulające. W przypadku dostania się do dróg oddechowych: wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić warunki do odpoczynku w pozycji umożliwiającej swobodne oddychanie. W przypadku kontaktu ze skórą: umyć dużą ilością wody z mydłem.

W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki: Zasięgnąć porady/ zgłosić się pod opiekę lekarza.

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 utrzymywania się działania drażniącego na oczy: Zasięgnąć porady/ zgłosić się pod opiekę lekarza. Nie stosować jakiegokolwiek leku, bez konsultacji z lekarzem.

Etykieta środka ochrony roślin **Lepinox Plus** przeznaczona dla użytkowników nieprofesjonalnych, załącznik do decyzji MRIRW

W przypadku połknięcia: wypłukać usta wodą, wypić do 2 szklanek wody. Jeżeli poszkodowany jest nieprzytomny nie dawać mu wody, nie powodować wymiotów. Natychmiast skontaktować się z lekarzem i pokazać mu opakowanie lub etykietę. Osobie nieprzytomnej nie należy podawać niczego do jedzenia.

W przypadku złego samopoczucia skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ lub lekarzem. NIE wywoływać wymiotów, jeśli nie jest to zalecane przez personel medyczny.

W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza, należy pokazać etykietę środka.

Okres ważności - 3 lata

Data produkcji -

Zawartość netto -

Nr partii -