

Załącznik do decyzji MRiRW nr R -11/2021o z dnia 19.04.2021 r.  
odnawiającej zezwolenie MRiRW nr R-14/2015wu z dnia 19.05.2015 r.

Posiadacz zezwolenia:

Evergreen Garden Care UK Ltd., 1 Archipelago, Lyon Way, Frimley, Surrey, GU16 7ER, Zjednoczone Królestwo Wielkiej Brytanii i Irlandii Północnej, tel.: + 44 (0) 871 220 5353, fax : + 44 (0)1483 410 220.

Podmiot wprowadzający środek ochrony roślin na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej:

Evergreen Garden Care Poland Sp. z o.o., ul. Ostrobramska 101 A, 04 - 041 Warszawa, tel. 22 465 61 80, e-mail: [infopl@evergreengarden.com](mailto:infopl@evergreengarden.com)


## SUBSTRAL POLYSECT DŁUGO DZIAŁAJĄCY

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych

Zawartość substancji czynnej:

acetamipryd (insektycyd z grupy neonikotynoidów)– 0,05 g/l (0,005 %).

**Zezwolenie MRiRW nr R-14/2015wu z dnia 19.05.2015 r.  
odnowione decyzją MRiRW nr R -11/2021o z dnia 19.04.2021 r.**

	
<b>Uwaga</b>	
H 411	Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.
EUH 208	Zawiera 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.
EUH 401	W celu uniknięcia zagrożeń dla zdrowia ludzi i środowiska, należy postępować zgodnie z instrukcją użycia.
P391	Zebrać wyciek.

### OPIS DZIAŁANIA

INSEKTYCYD i AKARYCYD do bezpośredniego stosowania (AL) o działaniu kontaktowym i żołądkowym.

Środek przeznaczony do stosowania w amatorskiej uprawie roślin ozdobnych w mieszkaniach i na balkonach oraz roślin ozdobnych uprawianych w ogrodach przydomowych, w ogrodach działkowych i na działkach rekreacyjnych na terenie otwartym (w uprawie polowej) i pod osłonami (szklarnie, tunele i rozsadniki przydomowe) .

Skuteczny przeciwko mszycom, mączlikowi szklarniowemu, wełnowcom i innym owadom ssącym, różnym gatunkom gąsienic oraz przedziorkom. Ponadto znacząco ogranicza występowanie wciornastków.

Na roślinie działa powierzchniowo, włącznie i systemicznie.

Działanie systemiczne oznacza, iż substancja czynna środka jest szybko pobierana przez zielone części roślin i przemieszcza się wraz z sokami w całej roślinie. Szkodniki żywiące się sokami roślinnymi giną nawet, jeśli nie zostały bezpośrednio opryskane środkiem.

Opady deszczu, zmywanie środka z powierzchni roślin oraz wpływ promieniowania słonecznego nie mają istotnego znaczenia w przypadku środka charakteryzującego się działaniem systemicznym. Skutkuje to dłuższym okresem ochrony niż w przypadku opryskiwania środkami o innym sposobie działania.

## STOSOWANIE ŚRODKA

**Rośliny ozdobne uprawiane w pomieszczeniach mieszkalnych, rośliny ozdobne kwitnące, krzewy ozdobne uprawiane w ogrodach przydomowych, w ogrodach działkowych i na działkach rekreacyjnych (w uprawie polowej i pod osłonami).**

*Mszyce, mączlik szklarniowy, przędziorki, miseczniki, wełnowce, poskrzypka liliowa.*

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2

Odstęp między zabiegami: co najmniej 21 dni.

Termin stosowania: Środek zastosować pojawieniu się pierwszych oznak obecności szkodników. Jeśli to konieczne można zabieg powtórzyć po 21 dniach od pierwszego opryskiwania. Na zewnątrz stosować od kwietnia do końca września. Wewnątrz pomieszczeń można stosować cały rok. Środek najlepiej stosować wcześniej rano lub wczesnym wieczorem, należy unikać bezpośredniego nasłonecznienia.

## SPOSÓB STOSOWANIA

Wstrząsnąć pojemnik przed użyciem. Odbezpieczyć dyszę i rozpocząć opryskiwanie roślin. Rośliny opryskiwać tak, aby cieczą użytkową dokładnie pokryć górną i dolną część liści unikając spływania kropel. Należy się upewnić, że zarówno dolna jak i górna część liści została zwilżona. Zabezpiecz dyszę po zakończeniu zabiegu.

## ŚRODKI OSTROŻNOŚCI, OKRESY KARENCJI I SZCZEGÓLNE WARUNKI STOSOWANIA

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

Rośliny ozdobne - nie dotyczy,

Przed zastosowaniem środka na większą lub szczególnie cenną kolekcję roślin ozdobnych wykonać na każdej uprawianej odmianie próbny zabieg w celu sprawdzenia czy nie wystąpiły uszkodzenia roślin.

Rośliny opryskiwać tak, aby cieczą użytkową dokładnie pokryć całą roślinę unikając spływania kropel z liści.

Nie opryskiwać roślin podczas silnego wiatru, w pełnym słońcu, podczas suszy i przymrozków.

W celu zminimalizowania niekorzystnego wpływu na pszczoły zaleca się stosowanie środka rano lub wieczorem.

Nie dopuścić do przedostania się środka na inne rośliny konsumpcyjne np. warzywa.

Po opryskiwaniu odczekać aż rośliny dokładnie obeschną zanim prowadzone będą prace pielęgnacyjne.

Środek zawiera substancję czynną acetamipryd – związek z grupy pochodnych neonicotynoidów (insektycydy współdziałające z nikotynowymi receptorami acetylocholino (Ach) - grupa IRAC 4A). W przypadku obecności w populacji mszyce, przędziorka czy mączlika szklarniowego form odpornych skuteczność środka może być niewystarczająca.

Celem zminimalizowania ryzyka uodpornienia się populacji zwalczanych szkodników zaleca się:

- w żadnym wypadku nie przekraczać zalecanej maksymalnej liczby zabiegów środkiem w sezonie,
- w przypadku konieczności wykonania kolejnych zabiegów zastosowanie środka zawierającego substancję czynną z innej grupy, o odmiennym mechanizmie działania,
- stosowanie dodatkowo innych niż zabiegi chemiczne zalecanych metod zwalczania szkodników.

## **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).

Po zabiegu umyć ręce i narażoną skórę.

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. Unikać zanieczyszczania wód poprzez rowy odwadniające z gospodarstw i dróg.

Zaleca się stosować środek poza okresami aktywności pszczoł.

Nie dopuścić do znoszenia cieczy użytkowej poza obszar stosowania środka.

Unikać niezgodnego z przeznaczeniem uwalniania do środowiska.

Środek stosować na obszarze do 500 m<sup>2</sup>.

## **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°C - 30°C.

Chronić przed zamarzaniem.

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 razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza; pokaż mu opakowanie lub etykietę.

Okres ważności - 2 lata

Zawartość netto -

Dat. produkcji i nr partii: