

Załącznik do decyzji MRiRW nr R - 67/2019d z dnia 22.01.2019 r.
zmieniającej 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, fax: 22 465 61 91, e-mail: 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.
ostatnio zmienione decyzją MRiRW nr R - 67/2019d z dnia 22.01.2019 r.**

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

OPIS DZIAŁANIA

SUBSTRAL POLYSECT DŁUGO DZIAŁAJĄCY jest środkiem owadobójczym do bezpośredniego stosowania o działaniu kontaktowym i żołądkowym.

Środek do zastosowań w amatorskiej uprawie roślin ozdobnych w mieszkaniach oraz roślin ozdobnych w ogrodach przydomowych i na działkach rekreacyjnych, uprawianych na terenie otwartym (w gruncie) i niektórych roślin warzywnych uprawianych pod osłonami (szklarnie, tunele i roszadniki przydomowe).

Skuteczny przeciwko mszycom, mączlikowi szklarniowemu, wełnowcom i innym owadom ssącym, różnym gatunkom gąsienic oraz przędziorkom.

Ponadto znacząco ogranicza występowanie wciornastków.

Na roślinie działa powierzchniowo, wgłębnie i systemicznie.

Działanie systemiczne oznacza, iż preparat jest szybko pobierany przez zielone części roślin i jest przemieszczany wraz z sokami po całej roślinie. Owady żywiąc się sokami rośliny giną nawet, jeśli nie zostały bezpośrednio opryskane. Opady deszczu, zmywanie środka z powierzchni roślin oraz wpływ promieniowania słonecznego nie mają istotnego znaczenia w przypadku środka charakteryzującego się działaniem systemicznym. Skutkuje to dłuższą ochroną przed mszycami niż w przypadku opryskiwania środkami o innym sposobie działania.

STOSOWANIE ŚRODKA

Rośliny ozdobne

**Domowe rośliny ozdobne,
Kwitnące rośliny ozdobne i krzewy ozdobne w ogrodach przydomowych i na działkach rekreacyjnych (uprawa w gruncie i pod osłonami).**

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

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: **2**

Odstęp między zabiegami: **co najmniej 14 – 21 dni.**

Rośliny warzywne

Pomidor (uprawa pod osłonami)

Mączlik szklarniowy

Maksymalna liczba zabiegów w roku: **2**

Odstęp między zabiegami: **co najmniej 10 dni.**

Papryka (uprawa pod osłonami)

Mszyce

Maksymalna liczba zabiegów w roku: **2**

Odstęp między zabiegami: **co najmniej 10 dni.**

Termin stosowania: Opryskiwać po pojawieniu się pierwszych oznak obecności szkodników. Jeśli to konieczne można zabieg powtórzyć po 14 dniach od pierwszego opryskiwania dla roślin ozdobnych oraz po 10 dniach dla roślin warzywnych.

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

1. Wstrząsnąć przed użyciem
2. Odbezpieczyć dyszę i opryskiwać roślinę.
3. Rośliny opryskiwać tak, aby cieczą użytkową dokładnie pokryć górną i dolną część liści unikając spływania kropel.
4. Należy się upewnić, że zarówno dolna jak i górna część liści została zmoczona.
5. Zabezpiecz dyszę po zakończeniu zabiegu.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

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.

Uszkodzenia roślin (objawy fitotoksyczności) mogą wystąpić m. in. na papryce i pomidorze zwłaszcza w sytuacji, gdy zabieg wykonano w warunkach stresu dla rośliny uprawnej.

W przypadku obecności w populacji mszycy, przędziorka czy mączlika szklarniowego form odpornych skuteczność środka może być niewystarczająca.

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

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.

WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA

Przed zastosowaniem środka należy poinformować o tym fakcie wszystkie zainteresowane strony, które mogą być narażone na znoszenie cieczy roboczej i które zwróciły się o taką informację.

Środki ostrożności dla osób stosujących środek:

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

Po zabiegu umyć ręce i narażoną skórę.

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

Środki ostrożności związane z ochroną środowiska naturalnego:

Nie zanieczyszczać wód środkiem ochrony roślin lub jego opakowaniem.

W przypadku upraw roślin ozdobnych w gruncie:

W celu ochrony organizmów wodnych konieczne jest wyznaczenie strefy ochronnej o szerokości 20 m od zbiorników i cieków wodnych.

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):

Rośliny ozdobne - **nie dotyczy**,

Papryka, pomidor - **14 dni**.

Okres od ostatniego zastosowania środka na rośliny przeznaczone na paszę do dnia, w którym zwierzęta mogą być karmione tymi roślinami (okres karencji dla pasz):

Nie dotyczy

Okres od ostatniego zastosowania środka na rośliny do dnia, w którym można siać lub sadzić rośliny uprawiane następnie:

Nie dotyczy

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.

Przechowywać w temperaturze 0°C - 30°C, z dala od źródeł ciepła.

Unikać przechowywania w temperaturach ujemnych.

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 poradzić się sprzedawcy środków ochrony roślin.

PIERWSZA POMOC

Antidotum: brak, stosować leczenie objawowe.

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

Okres ważności - 2 lata

Zawartość netto -

Dat. prod. i nr partii: