

Załącznik do decyzji MRiRW nr R – 173/2022d z dnia 17.03.2022 r.
zmieniającej zezwolenie MRiRW nr R - 2/2016 wu z dnia 29.01.2016 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 01483 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

Saprol Hobby Długo Działający

Produkt gotowy do użycia

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych

Zawartość substancji czynnej:

tritikonazol (fungicyd z grupy triazoli) – **0,15 g/l (0,015%)**

Zezwolenie MRiRW nr R - 2/2016 wu z dnia 29.01.2016 r.
ostatnio zmienione decyzją MRiRW nr R – 173/2022d z dnia 17.03.2022 r.

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

OPIS DZIAŁANIA

Saprol Hobby Długo Działający jest środkiem grzybobójczym w formie gotowej do bezpośredniego użycia, o działaniu układowym przeznaczonym do zabiegów zapobiegawczych i interwencyjnych w zwalczaniu chorób grzybowych w amatorskiej uprawie róż i innych roślin ozdobnych, w tym roślin kwitnących, krzewów, iglaków, w ogrodzie przydomowym i działkowym, w tym w szklarni, a także w domu.

Środek zwalcza patogeny powodujące plamistości liści, rdze i mączniaki prawdziwe na roślinach ozdobnych.

Na roślinie substancja czynna środka działa powierzchniowo, włącznie i układowo. Pojedyncze zastosowanie środka może zabezpieczać roślinę na okres do 21 dni, a w przypadku róż (czarna plamistość i rdza) na okres do 28 dni.

Program 5 zabiegów może zabezpieczać rośliny na okres do 4 miesięcy, a róże (czarna plamistość i rdza) na okres do 5 miesięcy.

Saprol Hobby Długo Działający jest środkiem działającym natychmiast po zastosowaniu i szczególnie długo, a ze względu na układowe właściwości, chroniącym rośliny przez nowymi infekcjami.

Środek zabezpiecza całą roślinę wraz z nowymi odrostami.

Przeciwdziała opadaniu liści róż, które spowodowane jest przez czarną plamistość.

Środek bezpieczny dla róż i innych roślin ozdobnych, w tym kwitnących.

STOSOWANIE ŚRODKA

ROŚLINY OZDOBNE

Róża, rośliny kwitnące i zielone, krzewy ozdobne, rośliny iglaste.

czarna plamistość róży, rdze, mączniaki prawdziwe

Termin stosowania: Środek stosować wyłącznie od kwietnia do września. Opryskiwać rośliny, zaraz po pojawieniu się pierwszych objawów chorób, następnie regularnie co 3 tygodnie do końca września. W ochronie róży (czarna plamistość, rdza) środek można stosować co 4 tygodnie.

W przypadku dużego nasilenia występowania chorób opryskiwanie powtarzać co 14 dni.

W przypadku gdy czarna plamistość róży wystąpiła w dużym nasileniu w poprzednim sezonie, opryskiwanie rozpocząć wiosną, w okresie pęknięcia pąków (zawiązków).

Odstęp między zabiegami: co najmniej 14 dni.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 5

Uwagi:

1. Opryskiwać podczas umiarkowanej pogody, nie stosować podczas silnego nasłonecznienia, suszy oraz mrozów.
2. Opryskiwać w ten sposób, aby cieczą użytkową pokryć górną i dolną część liści, unikając spływania kropel.
3. Nie dopuścić do przedostania się środka na inne rośliny, szczególnie uprawne np. warzywa.
4. **Przed zastosowaniem środka szczególnie na cenną kolekcję roślin ozdobnych wykonać na każdej uprawianej odmianie próbny zabieg w celu sprawdzenia czy nie wystąpiły uszkodzenia roślin.**

WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA

Środki ostrożności dla osób stosujących środek:

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

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.

Nie rozpylać w kierunku stawów i innych zbiorników wód powierzchniowych.

Nie dopuścić do znoszenia cieczy użytkowej poza obszar stosowania środka.

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):

nie dotyczy

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,
- z dala od promieni słonecznych; w suchym, chłodnym i dobrze wentylowanym pomieszczeniu.

Pojemnik powinien pozostać zamknięty i szczelny aż do czasu użycia. Pojemniki, które zostały otwarte muszą być ponownie uszczelnione i przechowywane w położeniu pionowym aby nie dopuścić do wycieku substancji.

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

Okres ważności – 2 lata

Data produkcji -

Zawartość netto -

Nr partii -