

Załącznik do decyzji MRiRW nr R- 464/2015d z dnia 01.06.2015 r.
zmieniającej zezwolenie MRiRW nr R - 8/2012wu z dnia 28.06.2012 r.

Posiadacz zezwolenia:

The Scotts Company (UK) Ltd., Salisbury House, Weyside Park, Catteshall Lane, Godalming, Surrey, GU7 1XE, 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:

Scotts 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@scotts.com

Podmiot odpowiedzialny za końcowe pakowanie i etykietowanie środka ochrony roślin:

TARGET S.A., Kartoszyne, 84 - 110 Krokowa, ul. Przemysłowa 5, tel.: 58 744 10 90, fax: 58 676 74 89, e-mail: info@target.com.pl

SUBSTRAL. Saprol Długo Działający. Rośliny ozdobne

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych

Zawartość substancji czynnej:

tritikonazol (fungicyd z grupy konazoli-triazoli) - **10,2 g/l (1,078%)**

**Zezwolenie MRiRW nr R- 8/2012wu z dnia 28.06.2012 r.
zmienione decyzją MRiRW nr R- 60/2013d z dnia 06.03.2013 r.
decyzją MRiRW nr R- 138/2014d z dnia 30.04.2014 r.
oraz decyzją MRiRW nr R-464/2015d z dnia 01.06.2015 r.**

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

OPIS DZIAŁANIA

SUBSTRAL. Saprol Długo Działający. Rośliny ozdobne jest środkiem grzybobójczym w formie koncentratu do sporządzania emulsji wodnej, o działaniu systemicznym przeznaczonym do zabiegów zapobiegawczych i interwencyjnych w zwalczaniu chorób grzybowych w amatorskiej uprawie róż i innych roślin ozdobnych, w tym roślin kwitnących, krzewów, iglaków i drzew, w ogrodzie, szklarni, a także w domu. Środek stosować przy użyciu ciśnieniowych opryskiwaczy ręcznych.

Środek zwalcza plamistości liści, rdze i mączniaki prawdziwe na roślinach ozdobnych oraz może ograniczać występowanie niektórych chorób na drzewach ozdobnych m.in. antraknozy i zamierania łusek żywotników (*Thuja*).

Na roślinie działa powierzchniowo, włącznie i systemicznie.

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.

SUBSTRAL. Saprol Długo Działający. Rośliny ozdobne jest środkiem działającym natychmiast po zastosowaniu i szczególnie długo, a ze względu na systemiczne właściwości, chroniącym rośliny przed nowymi infekcjami.

Środek zawiera dodatek naturalnego oleju roślinnego. Środek wzmacnia wigor roślin i nabłyszcza liście.

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, rośliny iglaste.

czarna plamistość róży, rdze, mączniaki prawdziwe, plamistości liści.

Maksymalne / zalecane stężenie dla jednorazowego zastosowania: 1,5% (15 ml środka w 1 litrze wody).

Termin stosowania:

Opryskiwać rośliny zaraz po pojawieniu się pierwszych objawów chorób, a 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).

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 5

Odstęp między zabiegami: **co najmniej 14 dni**

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI I ZALECENIA STOSOWANIA

1. Opryskiwać tak aby cieczą użytkową pokryć górną i dolną część liści unikając spływania kropel.
2. Nie dopuścić do przedostania się środka na inne rośliny, szczególnie uprawne np. warzywa.

SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ

Przed przystąpieniem do sporządzania cieczy użytkowej dokładnie ustalić potrzebną jej ilość. Zawartością opakowania przed użyciem wstrząsnąć.

Odmierzoną ilość środka wlać do zbiornika opryskiwacza napelnionego częściowo wodą po czym uzupełnić wodą do potrzebnej ilości.

Po wlaniu środka do zbiornika opryskiwacza ciecz mechanicznie wymieszać.

Opróżnione opakowania przepłukać trzykrotnie wodą, a popłuczyny wlać do zbiornika opryskiwacza z cieczą użytkową.

POSTĘPOWANIE Z RESZTKAMI CIECZY UŻYTKOWEJ I MYCIE APARATURY

Z resztkami cieczy użytkowej po zabiegu należy postępować w sposób ograniczający ryzyko skażenia wód powierzchniowych i podziemnych w rozumieniu przepisów Prawa wodnego oraz skażenia gruntu, tj.:

- po uprzednim rozcieńczeniu zużyć na powierzchni, na której przeprowadzono zabieg, jeżeli jest to możliwe 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.

WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA

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.

Środki ostrożności dla osób stosujących środek:

Nie jeść, nie pić ani nie palić podczas używania produktu.
Nie wdychać rozpylonej cieczy użytkowej.

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.

Środek stosować z dala od stawów i innych zbiorników wodnych o otwartej powierzchni.

W celu ochrony organizmów wodnych konieczne jest wyznaczenie strefy ochronnej o szerokości 1 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):

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 następczo:

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,
- w temperaturze 0°C - 40°C,
- w zamkniętym pojemniku.

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.

W PRZYPADKU POŁKNIECIA: W przypadku złego samopoczucia skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ lub lekarzem.

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji -

Zawartość netto -

Nr partii -