

Załącznik nr 1 do zezwolenia MRiRW nr R- 4/2013 z dnia 11.01.2013 r.

Posiadacz zezwolenia:

Bayer CropScience AG, Alfred-Nobel-Strasse 50, 40789 Monheim, Republika Federalna Niemiec, tel.: 0049 2173 385 132, fax: 0049 2173 383 735

Podmiot wprowadzający środek ochrony roślin na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej:

Bayer Sp. z o.o., Al. Jerozolimskie 158, 02-326 Warszawa, tel. (22) 572 35 00, fax: (22) 572 36 03

Konfekcjoner:

AGROPAK Sp. j., B. Pluta, G. Brzeziński i Wspólnicy, ul. Darwina 1d, 43-603 Jaworzno, tel.: (32) 615 69 18, fax: (32) 615 63 30, e-mail: agropak@agropak.pl

**Przestrzegaj etykiety środka ochrony roślin w celu
ograniczenia ryzyka dla ludzi i środowiska**

TELDOR 500 SC

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych

Zawartość substancji czynnej:

fenheksamid (związek z grupy hydroksyanilidów) - 500 g/l (42,8%)

Zezwolenie MRiRW nr R- 4/2013 z dnia 11.01.2013 r.



Niebezpieczny dla środowiska

Działa toksycznie na organizmy wodne; może powodować długo utrzymujące się niekorzystne zmiany w środowisku wodnym.

Etykieta TELDOR 500 SC, załącznik do zezwolenia MRiRW

I OPIS DZIAŁANIA

TELDOR 500 SC jest środkiem grzybobójczym w formie koncentratu stężonej zawiesiny do rozcieńczania wodą, o działaniu kontaktowym, do stosowania zapobiegawczego w ochronie roślin sadowniczych i ozdobnych przed chorobami grzybowymi.

Środek do stosowania przy użyciu opryskiwacza sadowniczego, opryskiwacza polowego lub opryskiwacza ręcznego.

II ZASTOSOWANIE ŚRODKA

ROŚLINY SADOWNICZE

1. MALINA

szara pleśń, zamieranie pędów maliny.

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 1,5 l/ha

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 1,5 l/ha

Termin stosowania: W zwalczaniu szarej pleśni zaleca się stosowanie środka od początku kwitnienia, jak również ze względu na krótki okres karencji, tuż przed i pomiędzy zbiorami.

W zwalczaniu zamierania pędów maliny pierwszy zabieg wykonać gdy nowe pędy osiągną wysokość 20 cm.

Środek stosować **maksymalnie 3 razy w sezonie**, przy zachowaniu minimalnego odstępu między zabiegami: 7 dni.

Zalecana ilość wody: 500-1000 l/ha

2. TRUSKAWKA

szara pleśń

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 1,5 l/ha

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 1,5 l/ha

Termin stosowania: W zwalczaniu szarej pleśni zaleca się stosowanie środka od początku kwitnienia, jak również ze względu na krótki okres karencji, tuż przed i pomiędzy zbiorami.

Środek stosować **maksymalnie 3 razy w sezonie**, przy zachowaniu minimalnego odstępu między zabiegami: 7 dni.

Zalecana ilość wody: 500-1000 l/ha

ROŚLINY OZDOBNE

1. PELARGONIA, CYPRYSIK LAWSONA (POD OSŁONAMI)

szara pleśń

Maksymalne stężenie dla jednorazowego zastosowania: 0,1% (10 ml środka w 10 litrach wody)

Zalecane stężenie dla jednorazowego zastosowania: 0,1% (10 ml środka w 10 litrach wody)

Termin stosowania: Środek stosować zapobiegawczo lub po wystąpieniu pierwszych objawów choroby w odstępach co minimum 7 dni.

Środek stosować **maksymalnie 3 razy w sezonie**.

Zalecana ilość cieczy użytkowej: 1000 l/ha

UWAGA

Środek ma wysoką skuteczność przyniskim nasileniu choroby przy wysokim nasileniu może mieć jedynie działanie ograniczające.

2. NIECIERPEK NOWOGWINEJSKI (POD OSŁONAMI)

szara pleśń

Maksymalne stężenie dla jednorazowego zastosowania: 0,15% (15 ml środka w 10 litrach wody)

Zalecane stężenie dla jednorazowego zastosowania: 0,15% (15 ml środka w 10 litrach wody)

Termin stosowania: Środek stosować zapobiegawczo lub po wystąpieniu pierwszych objawów choroby w odstępach co minimum 7 dni.

Środek stosować **maksymalnie 3 razy w sezonie.**

Zalecana ilość cieczy użytkowej: 1000 l/ha

3. TULIPAN (W GRUNCIE)

szara pleśń

Maksymalne stężenie dla jednorazowego zastosowania: 0,1% (10 ml środka w 10 litrach wody)

Zalecane stężenie dla jednorazowego zastosowania: 0,1% (10 ml środka w 10 litrach wody)

Termin stosowania: Środek stosować zapobiegawczo lub po wystąpieniu pierwszych objawów choroby w odstępach co minimum 7 dni.

Środek stosować **maksymalnie 3 razy w sezonie.**

Zalecana ilość cieczy użytkowej: 1000 l/ha

UWAGI

1. Przed zastosowaniem środka na rośliny ozdobne wykonać na każdej uprawianej odmianie próbny zabieg w celu sprawdzenia, czy w ciągu 7 dni nie wystąpiły objawy uszkodzenia roślin.
2. Środek stosować przemiennie z fungycydami należącymi do innych grup chemicznych, o odmiennym mechanizmie działania.
3. Nie dopuścić do znoszenia cieczy użytkowej na sąsiednie plantacje roślin uprawnych.

III 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 napełnionego częściowo wodą (z włączonym mieszadłem) i uzupełnić wodą do potrzebnej ilości. Opryskiwać z włączonym mieszadłem. Po wlaniu środka do zbiornika opryskiwacza nie wyposażonego w mieszadło hydrauliczne ciecz mechanicznie wymieszać.

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

Po pracy aparaturę dokładnie wymyć.

IV ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

1. OKRES OD ZASTOSOWANIA ŚRODKA DO DNIA, W KTÓRYM NA OBSZAR, NA KTÓRYM ZASTOSOWANO ŚRODEK MOGĄ WEJŚĆ LUDZIE ORAZ ZOSTAĆ WPROWADZONE ZWIERZĘTA

Nie dotyczy

2. OKRES PREWENCJI DLA PSZCZÓŁ (okres zapobiegający zatruciu)

Nie dotyczy

3. OKRES OD OSTATNIEGO ZASTOSOWANIA ŚRODKA DO DNIA ZBIORU ROŚLINY UPRAWNEJ (okres karencji)

MALINA, TRUSKAWKA - 1 dzień
Rośliny ozdobne – nie dotyczy

4. 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

5. OKRES OD OSTATNIEGO ZASTOSOWANIA ŚRODKA NA ROŚLINY DO DNIA, W KTÓRYM MOŻNA SIAĆ LUB SADZIĆ ROŚLINY UPRAWIANE NASTĘPCZO

Nie dotyczy

6. OCHRONA STOSUJĄCEGO ŚRODEK OCHRONY ROŚLIN

Nie jeść i nie pić oraz nie palić tytoniu podczas stosowania środka.

Nosić odpowiednią odzież ochronną.

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

7. OCHRONA ŚRODOWISKA

Zabrania się stosowania środka w strefie bezpośredniej ochrony ujęć wody.

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.

Resztki cieczy użytkowej rozcieńczyć wodą i wypryskać na powierzchni poprzednio opryskiwanej.

Wodę użytą do mycia aparatury wypryskać na powierzchni uprzednio opryskiwanej, stosując te same środki ochrony osobistej.

Środek i opakowanie usuwać jako odpad niebezpieczny.

Opróżnione opakowania po środku zwrócić do sprzedawcy, u którego środek został zakupiony.

Używać odpowiednich pojemników zapobiegających skażeniu środowiska.

Zabrania się spalania opakowań po środku ochrony roślin we własnym zakresie.

Zabrania się wykorzystywania opróżnionych opakowań po środkach ochrony roślin do innych celów, w tym do traktowania ich jako surowce wtórne.

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.

V PIERWSZA POMOC

Antidotum: brak, stosować leczenie objawowe.

W zaistniałych sytuacjach, w których wymagana jest lub konieczna inna pomoc medyczna, niż ujęta w wyżej wymienionych ostrzeżeniach, należy skontaktować się z najbliższym ośrodkiem toksykologicznym:

| | |
|-------------------------|----------------------------|
| Gdańsk – (58) 682-04-04 | Rzeszów – (17) 866-40-25 |
| Kraków – (12) 411-99-99 | Sosnowiec – (32) 266-11-45 |
| Lublin – (81) 740-89-83 | Tarnów – (14) 631-54-09 |
| Łódź – (42) 657-99-00 | Warszawa – (22) 619-66-54 |
| Poznań – (61) 847-69-46 | Wrocław – (71) 343-30-08 |

VI PRZECHOWYWANIE

Przechowywać z dala od źródeł ciepła.

Przechowywać wyłącznie w oryginalnym opakowaniu, w temperaturze nie niższej niż 0°C i nie wyższej niż 30°C.

Przechowywać pod zamknięciem i chronić przed dziećmi.

Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt.

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji -

Zawartość netto -

Nr partii -

