

Załącznik nr 1 do decyzji MRiRW nr R - 1005/2024d z dnia 16.08.2024 r.
zmieniającej zezwolenie MRiRW nr R - 18/2019 z dnia 25.01.2019 r.

Posiadacz zezwolenia:

DCR S.A., ul. Fabryczna 1, 97-371 Wola Krzysztoporska, tel.: +48 44 616 30 83; fax: +48 44 616 30 70, e-mail: dcr@dcr.com.pl

Podmiot wprowadzający środek ochrony roślin do obrotu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej:
Score Sp. z o.o., ul. Klonowa 12, Bartąg, 10-687 Olsztyn, tel./fax: +48 89 532 57 21, email: score.olsztyn@gmail.com


Repentol 6 PA Bis

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych

Zawartość substancji czynnej:

piasek kwarcowy (związek z grupy tlenków nieorganicznych) - 300 g/kg (30%)

Zezwolenie MRiRW nr R - 18/2019 z dnia 25.01.2019 r.
ostatnio zmienione decyzją MRiRW nr R - 1005/2024d z dnia 16.08.2024 r.

	
Uwaga	
H317	Może powodować reakcję alergiczną skóry.
EUH 208 EUH 401	Zawiera kalafonię. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. W celu uniknięcia zagrożeń dla zdrowia ludzi i środowiska, należy postępować zgodnie z instrukcją użycia.
P280 P302+P352 P333+P313	Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną. W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: umyć dużą ilością wody/mydłem. W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.

OPIS DZIAŁANIA

Repentol 6 PA Bis jest środkiem o działaniu odstraszającym ssaki roślinożerne, w formie pasty do bezpośredniego użycia.

STOSOWANIE ŚRODKA

Środek przeznaczony do stosowania przy użyciu pędzla lub rękawicy.

ZAPOBIEGANIE ZGRYZANIU

Drzewa iglaste i liściaste

Zapobieganie zgryzaniu przez jeleniowate i zajacowate.

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 4 kg/1000 sztuk 2-5 letnich drzewek.

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 2.5 – 4 kg/1000 sztuk 2-5 letnich drzewek.

Termin stosowania środka: jesienią.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1

ZAPOBIEGANIE SPALOWANIU

Drzewa iglaste i liściaste

Zapobieganie spalowaniu kory z drzew przez jeleniowate.

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 10 kg/1000 sztuk 2-5 letnich drzewek.

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 8 - 10 kg/1000 sztuk 2-5 letnich drzewek.

Termin stosowania środka: jesienią.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1.

STOSOWANIE ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN W UPRAWACH I ZASTOSOWANIACH MAŁOBSZAROWYCH

Odpowiedzialność za skuteczność działania i fitotoksyczność środka ochrony roślin stosowanego w uprawach małoobszarowych ponosi wyłącznie jego użytkownik

ZAPOBIEGANIE ZGRYZANIU

Rośliny szkółkarskie leśne, odnowienia, zalesienia oraz plantacje nasienne drzew leśnych, krzewy i drzewa ozdobne, drzewka bożonarodzeniowe uprawiane na plantacjach

Zapobieganie zgryzaniu pędów wierzchołkowych siewek i sadzonek wraz z liśćmi i pączkami przez jeleniowate, zajęcowskie, wiewiórki pospolite i bobry.

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 4 kg/1000 sztuk 2-5 letnich drzewek / krzewów.

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 2-4 kg/1000 sztuk 2-5 letnich drzewek / krzewów.

Termin stosowania środka: jesienią.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1.

Grusza, śliwa, czereśnia, wiśnia, brzoskwinia, morela, leszczyna, orzech włoski, pigwa pospolita

Zapobieganie zgryzaniu pędów wierzchołkowych siewek i sadzonek wraz z liśćmi i pączkami przez jeleniowate, zajęcowskie, wiewiórki pospolite i bobry.

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 4 kg/1000 sztuk 2-5 letnich drzewek / krzewów.

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 2-4 kg/1000 sztuk 2-5 letnich drzewek / krzewów.

Termin stosowania środka: jesienią.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1.

Agrest, aronia, borówka wysoka, winorośl

Zapobieganie zgryzaniu pędów wierzchołkowych siewek i sadzonek wraz z liśćmi i pączkami przez jeleniowate, zajęcowskie, wiewiórki pospolite i bobry.

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 4 kg/1000 sztuk 2-5 letnich drzewek / krzewów.

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 2-4 kg/1000 sztuk 2-5 letnich drzewek / krzewów.

Termin stosowania środka: jesienią.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1.

ZAPOBIEGANIE SPAŁOWANIU

Drzewa ozdobne; drzewka bożonarodzeniowe uprawiane na plantacjach

Zapobiega spalowaniu kory z drzew przez jeleniowate.

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 11 kg/1000 sztuk drzew.

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 8-11 kg/1000 sztuk drzew.

Termin stosowania środka: jesienią.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1.

Grusza, śliwa, czereśnia, wiśnia, brzoskwinia, morela, leszczyna, orzech włoski.

Zapobiega spalowaniu kory z drzew przez jeleniowate.

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 11 kg/1000 sztuk drzew.

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 8-11 kg/1000 sztuk drzew.

Termin stosowania środka: jesienią.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1.

SPOSÓB STOSOWANIA

Zapobieganie zgryzaniu: Przed zabiegiem środek dokładnie wymieszać aż do uzyskania konsystencji półpłynnej zawiesiny. Zaleca się również mieszanie w trakcie nanoszenia środka.

Zabieg wykonać za pomocą pędzla lub ręką zabezpieczoną gumową rękawicą:

Na drzewa iglaste środek nanosić na tegoroczny przyrost pędu drzew, na drzewa liściaste środek nanosić na cały pęd główny, gdy jego grubość nie przekracza 2 cm, a wysokość 60-80 cm.

Zapobieganie spalowaniu: Przed zabiegiem środek dokładnie wymieszać aż do uzyskania konsystencji półpłynnej zawiesiny. Zaleca się również mieszanie w trakcie nanoszenia środka.

Zabieg wykonać za pomocą pędzla lub ręką zabezpieczoną gumową rękawicą.

Środek nanosić na pnie drzew.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI, OKRESY KARENCJI I SZCZEGÓLNE WRAUNKI STOSOWANIA

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

Nie dotyczy.

Środek stosować w dni bezdeszczowe, w temperaturze nie niższej niż 0°C.

Po wyschnięciu środek utrzymuje się na pędach do 7 miesięcy.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI DLA OSÓB STOSUJĄCYCH ŚRODEK, PRACOWNIKÓW ORAZ OSÓB POSTRONNYCH

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

Stosować rękawice ochronne oraz odzież roboczą w trakcie wykonywania zabiegu.

Wyprać zanieczyszczoną odzież przed ponownym użyciem.

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 wyschnięcia środka na powierzchni roślin.

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.

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 – 30°C.

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 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 -