

Załącznik do decyzji MRiRW nr R – 663/2024d z dnia 21.06.2024 r.
zmieniającej zezwolenie MRiRW nr R - 156/2016 z dnia 15.07.2016 r.

Posiadacz zezwolenia:

Nissan Chemical Europe SAS, 18 Chemin des Cuers 69570 Dardilly, Republika Francuska,
tel.: +33 (0) 4 37 64 40 20

Podmiot odpowiedzialny za końcowe pakowanie i etykietowanie środka ochrony roślin:

Fregata S.A., ul. Grunwaldzka 497, 80-309 Gdańsk-Oliwa, tel.: +48 58 552 00 27 do 29,
fax: +48 58 552 48 31.

SANMITE 10 SC

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych

Zawartość substancji czynnej:

pirydaben (substancja z grupy pirydazonów) – **100 g/l** (9,69%)

Zezwolenie MRiRW nr R- 156/2016 z dnia 15.07.2016 r.
ostatnio zmienione decyzją MRiRW nr R – 663/2024d z dnia 21.06.2024 r.



Uwaga

H302 – Działa szkodliwie po połknięciu.

H332 – Działa szkodliwie w następstwie wdychania.

H410 – Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

EUH 208 – Zawiera 1,2-benzizotiazolin-3-on. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

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

P261 – Unikać wdychania rozpylonej cieczy.

P264 – Dokładnie umyć ręce po użyciu.

P280 – Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę twarzy.

P301+P312 – W PRZYPADKU POŁKNIECIA: W przypadku złego samopoczucia skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ lub z lekarzem.

P391 – Zebrać wyciek.

OPIS DZIAŁANIA

SANMITE 10 SC jest akarycydem w formie koncentratu w postaci stężonej zawiesiny do rozcieńczenia wodą o działaniu kontaktowym, przeznaczonym do zwalczania przędziorków w roślinach ozdobnych uprawianych pod osłonami. Na roślinie działa powierzchniowo. Zwalcza wszystkie stadia rozwojowe przędziorków.

Środek dopuszczony do stosowania wyłącznie w szklarniach o trwałej konstrukcji, odizolowanej od podłoża.

Środek przeznaczony do stosowania przy użyciu opryskiwaczy ręcznych.

STOSOWANIE ŚRODKA

ROŚLINY OZDOBNE (w uprawie pod osłonami)

Przędziorki

Maksymalne/zalecane stężenie: 0,14% (140 ml środka w 100 litrach wody)

Termin stosowania:

Środek zastosować po wystąpieniu szkodnika lub zaobserwowaniu pierwszych objawów żerowania.

Zalecana ilość wody: 50 -140 l/1000 m²

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI I ZALECENIA STOSOWANIA ZWIĄZANE Z DOBRĄ PRAKTYKĄ ROLNICZĄ

Ze względu na możliwość wystąpienia objawów fitotoksyczności na każdym uprawianym po raz pierwszy gatunku i odmianie rośliny ozdobnej, przed zastosowaniem środka należy wykonać próbny zabieg, celem sprawdzenia, czy w ciągu 7 dni nie wystąpią objawy uszkodzenia roślin.

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. Opróżnione opakowania przepłukać trzykrotnie wodą, a popłuczyny wlać do zbiornika opryskiwacza z cieczą użytkową. Następnie zbiornik opryskiwacza uzupełnić wodą do potrzebnej ilości. Po wlaniu środka do zbiornika opryskiwacza ciecz mechanicznie wymieszać.

POSTĘPOWANIE Z RESZTKAMI CIECZY UŻYTKOWEJ

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.

Z wodą użytą do mycia aparatury postąpić tak, jak z resztkami cieczy użytkowej, stosując te same środki ochrony osobistej.

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.

Stosować rękawice ochronne, ochronę twarzy oraz odzież ochronną zabezpieczającą przed oddziaływaniem środków ochrony roślin w trakcie przygotowywania cieczy użytkowej oraz w trakcie wykonywania zabiegu.

Unikać wdychania rozpylonej cieczy.

Dokładnie umyć ręce po użyciu.

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 niebezpieczny dla pszczół i stawonogów niebędących celem działania.

Podczas stosowania środka nie dopuszczać:

- do obecności pszczół i innych owadów zapylających w szklarni (stosować przy zamkniętych osłonach),
- do obecności stawonogów niebędących celem działania (stosować przy zamkniętych osłonach).

Uwaga: Produkt szkodliwy dla owadów zapylających. Skonsultuj się ze swoim dostawcą zapylaczy w celu określenia właściwego czasu oczekiwania pomiędzy zastosowaniem środka a ich wprowadzeniem.

Uwaga: Produkt może być szkodliwy dla wrogów naturalnych. Użycie produktu w połączeniu z zastosowaniem wrogów naturalnych należy skonsultować z ich dostawcą.

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

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 zwrócić do sprzedawcy środków ochrony roślin będących środkami niebezpiecznymi.

PIERWSZA POMOC

Antidotum: brak, stosować leczenie objawowe.

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

W przypadku połknięcia: W przypadku złego samopoczucia skontaktować się z ośrodkiem zatruc lub z lekarzem.

Okres ważności – 2 lata

Data produkcji –

Zawartość netto –

Nr partii –