

Posiadacz zezwolenia:

BROS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp. k., ul. Karpia 24, 61-619 Poznań,
tel.: 61 8262 512, fax: 61 8200 841, e-mail: biuro@bros.pl, www.bros.pl

Parcan AL

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych

Zawartość substancji czynnej:

pyretryny (związki z grupy naturalnych pyretryn) - **0,12% (1,2 g/l)**

**Zezwolenie MRiRW nr R - 209/2015 z dnia 11.12.2015 r.
ostatnio zmienione decyzją MRiRW nr R – 542/2020d z dnia 24.08.2020 r.**



H411 - Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

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

OPIS DZIAŁANIA

Parcan AL jest środkiem owadobójczym w formie płynu gotowego do użycia, o działaniu kontaktowym i żołądkowym do zwalczania mszyc w amatorskiej uprawie róż i pelargonii w ogrodach działkowych i przydomowych oraz na balkonach.

Na roślinie działa włąębnie.

STOSOWANIE ŚRODKA

Rośliny ozdobne (uprawa w gruncie)

pelargonia

mszyca ziemniaczana

Maksymalna / zalecana dawka do jednorazowego stosowania: 54 ml/m²

Termin stosowania: Środek zastosować po wystąpieniu szkodnika.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2

Odstęp między zabiegami: 21 dni

róża

mszyca różano-szczeciowa

Maksymalna / zalecana dawka do jednorazowego stosowania: 54 ml/m²

Termin stosowania: Środek zastosować po wystąpieniu szkodnika.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2

Odstęp między zabiegami: 10- 14 dni

SPOSÓB STOSOWANIA

Przed użyciem wstrząsnąć. Z odległości 30 cm dokładnie opryskać całą roślinę, uwzględniając również dolną stronę liści. Roślinę opryskiwać tak, aby była wilgotna, ale nie ściekały z niej krople. Jednokrotne użycie środka skutecznie niszczy kolonie mszyc na roślinach.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

1. Przed zastosowaniem środka na każdej uprawianej po raz pierwszy odmianie wykonać próbny zabieg w celu sprawdzenia czy w ciągu 7 dni nie wystąpiły objawy uszkodzenia roślin.
2. Środek stosować przemiennie ze środkami owadobójczymi zawierającymi substancje czynne należące do innych grup chemicznych, o odmiennym mechanizmie działania.
3. Środka nie stosować:
 - podczas silnego wiatru,
 - w czasie silnego nasłonecznienia.

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.

W celu ochrony pszczoł i innych owadów zapylających środek stosować wieczorem po zakończeniu oblotu roślin przez pszczoły i inne gatunki zapylające.

Nie dopuścić do znoszenia środka poza obszar stosowania.

Okres od zastosowania środka do dnia, w którym na obszar, na którym zastosowano środek mogą wejść ludzie oraz zostać wprowadzone zwierzęta (okres prewencji):

Nie dotyczy

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.

Okres ważności – 2 lata

Data produkcji -

Zawartość netto -

Nr partii -