



MAXFORCE[®]

Prime

INSEKTYCYD

Przynęta gotowa do użycia: żel do stosowania przez użytkowników profesjonalnych.

Substancja czynna: Imidachlopyrd – 2,217 g/100 g CAS: 138261-41-3 (E)-1-(6-chloro-3-pirydynylometylo)-N-nitroimidazolidyn-2-ilidynoamina

Zawiera: BIT - 0,1 g/100 g CAS: 2634-33-5 1,2-Benzizotiazol-3(2H)-on CMIT/MIT - 0,003 g/100 g CAS: 55965-84-9 masa reakcji 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1)



UWAGA

ZWROTY OKREŚLAJĄCE ZAGROŻENIE

H317 Może powodować reakcję alergiczną skóry. **H410** Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. **EUH 208** Zawiera 1,2-benzoizotiazolin-3(2H)-on oraz masę reakcyjną 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1). Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

P273 Unikać uwolnienia do środowiska. **P280** Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy. **P302+P352** W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: umyć dużą ilością wody. **P333+P313** W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza. **P321** Zastosować określone leczenie (patrz pierwsza pomoc na etykiecie). **P362+P364** Zanieczyszczoną odzież zdjąć i wyprać przed ponownym użyciem. **P391** Zebrać wyciek. **P501** Zawartość/pojemnik usuwać do uprawnionego zakładu unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych.

DATA PRODUKCJI – na opakowaniu

OKRES WAŻNOŚCI – do 2 lat (od daty produkcji) w temperaturze otoczenia

NUMER SERII – na opakowaniu

Nr pozwolenia: PL/2019/0419/MR z dnia 25.09.2019 r.

UFI: JNK0-00J6-300D-DYHD

Podmiot odpowiedzialny:

2022 ENVIRONMENTAL SCIENCES CER RO

S.R.L., Piața Charles de Gaulle nr.15,

Charles de Gaulle Plaza,

etaj 3 Biroul 303, Sector 1,

011857 București, Rumunia,

tel: +40 31 860 47 35

Producent:

Bayer SAS,

16 rue Jean-Marie Leclair, CS 90106,

69266 Lyon Cedex 09, Francja

PRODUKT BIOBÓJCZY NALEŻY UŻYWAĆ Z ZACHOWANIEM SZCZEGÓLNYCH ŚRODKÓW OSTROŻNOŚCI. PRZED UŻYCIEM NALEŻY ZAPOZNAĆ SIĘ Z TREŚCIĄ ETYKIETY I KARTY CHARAKTERYSTYKI PRODUKTU.

ZWALCZANE ORGANIZMY SZKODLIWE

Dorośle osobniki oraz larwy karaczanów: przybyszka amerykańska (*Periplaneta americana*), karaczan prusak (*Blattella germanica*), karaluch wschodni (*Blatta orientalis*), karaczan brązowo-paskowany (*Supella longipalpa*).

ZASTOSOWANIE

Maxforce® Prime zwalcza karaczany wewnątrz pomieszczeń (lokale przemysłowe/handlowo-usługowe, gospodarstwa domowe, pomieszczenia prywatne i budynki użyteczności publicznej, np. szpitale, domy opieki). Produkt zawiera czynnik zniechęcający do przypadkowego spożycia. Specjalna konsystencja żelu pozwala na łatwe przyleganie do wszystkich powierzchni. Maxforce® Prime charakteryzuje się dużą skutecznością w walce z karaczanami w ich różnych stadiach rozwoju. Może być stosowany w niektórych miejscach, gdzie stosowanie środków owadobójczych w płynie nie jest wskazane.

Miejsca, w których kryją się karaluchy, są zazwyczaj miejscami ciemnymi i wilgotnymi (szczeliny, pęknięcia, materiały elektryczne umieszczone przy ścianie, zlewy, przewody wentylacyjne, itp.). Miejsca wędrówek to najczęściej listwy przyścienne, przewody, osłony elektryczne, kratki wentylacyjne, itp.). Karaluchy dostają się do mieszkania poprzez dostęp do przewodów kanalizacyjnych i technicznych. Przynęty umieszczone w tych miejscach zwiększają powodzenie działania.

- Stosować produkt w postaci żelu poprzez umieszczenie przynęty za pomocą aplikatora na krawędziach, w szczelinach i pęknięciach.
- Stosować od 3 do 11 razy w ciągu 12 miesięcy.
- Dawkowanie należy dostosować do wielkości populacji.
- Jedna kropla = 0,1 g (średnica ok. 7 mm).
- Można alternatywnie rozmieścić przynętę w formie pasku żelu równemu 1 kropli.

Zwalczane szkodniki	Niska populacja	Wysoka populacja
<u>Małe owady:</u> <ul style="list-style-type: none"> • karaczan prusak (<i>Blattella germanica</i>) • karaczan brązowo-paskowany (<i>Supella longipalpa</i>) 	Mała liczebność organizmów szkodliwych <ul style="list-style-type: none"> • jedna kropla żelu rozmieszczona na powierzchni 1 m² 	Duża liczebność organizmów szkodliwych <ul style="list-style-type: none"> • dwie krople żelu rozmieszczone na powierzchni 1 m²
<u>Duże owady:</u> <ul style="list-style-type: none"> • przybyszka amerykańska (<i>Periplaneta americana</i>) • karaluch wschodni (<i>Blatta orientalis</i>) 	Mała liczebność organizmów szkodliwych <ul style="list-style-type: none"> • dwie krople żelu rozmieszczone na powierzchni 1 m² 	Duża liczebność organizmów szkodliwych <ul style="list-style-type: none"> • trzy krople żelu rozmieszczone na powierzchni 1 m²

Stosować maksymalnie:

- 3 krople na 1 m²,
- 60 kropli (tj. 6 g przynęty) w budynku mieszkalnym,
- 270 kropli (tj. 27 g przynęty) w większych pomieszczeniach prywatnych i w budynkach użyteczności publicznej.

Jeżeli wymagane są większe ilości przynęty, należy zastosować odpowiednie pułapki.

INSTRUKCJE UŻYTKOWANIA DLA DANEGO ZASTOSOWANIA

Produkt należy stosować za pomocą odpowiedniego aplikatora. Po zakończeniu aplikacji należy usunąć pustą strzykawkę w sposób bezpieczny. Częściowo użytą strzykawkę należy zamknąć i przechowywać zgodnie z instrukcją.

ŚRODKI OGRANICZAJĄCE RYZYKO DLA DANEGO ZASTOSOWANIA

- Przed zastosowaniem produktu należy przeczytać etykietę oraz postępować zgodnie z instrukcją.
- Produkt należy stosować wyłącznie jako insektycyd.
- Produkt może być stosowany wyłącznie przez użytkownika profesjonalnego.
- Produkt należy stosować wyłącznie wewnątrz budynków.
- Produkt i jego pojemnik należy utylizować w bezpieczny sposób.
- Nie stosować produktu w miejscach, w których może on mieć kontakt z żywnością, wodą przeznaczoną do spożycia, paszą, przyborami mającymi kontakt z żywnością.

- Produkt stosować w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt nie będących przedmiotem zwalczania.
- Zabezpieczyć dostęp do miejsca z przynętą przed dziećmi i zwierzętami.
- Po zastosowaniu produktu oraz przed jedzeniem, picciem i paleniem tytoniu umyć ręce i skórę narażoną na bezpośredni z nim kontakt.
- Produkt jest niebezpieczny dla pszczoł.
- Nie dopuścić do zanieczyszczenia gleby, wody powierzchniowej i kanalizacji produktem.
- Nie stosować produktu w miejscach narażonych na rutynowe czyszczenie na mokro.
- Nie należy stosować produktu w miejscach gdzie istnieje podejrzenie wystąpienia oporności na substancję czynną.
- W przypadku ponownego wystąpienia populacji, należy ponownie zastosować produkt, nie przekraczając maksymalnej liczby dozwolonych zabiegów w ciągu roku.
- Przed rozpoczęciem zabiegu należy usunąć inne potencjalne źródła pokarmu dla owadów (np. odpady, pozostałości żywności) z zainfekowanego terenu w celu zwiększenia spożycia przynęty przez zwalczane szkodniki.
- Nie należy stosować na powierzchniach chłonnych.
- Nie należy stosować produktu w miejscach narażonych na bezpośrednie działanie promieni słonecznych i innych źródeł ciepła (np. grzejników, kaloryferów).
- Nie należy stosować produktu w sposób ciągły.
- Produkt można stosować z produktami o innym mechanizmie działania.
- Produkt należy stosować w miejscach trudno dostępnych i z dala od wody, np. w szczelinach i pęknięciach.
- Postępować zgodnie z zasadami opisanymi w wytycznych dotyczących zintegrowanych metod ochrony przed szkodnikami (IPM).
- Jeśli pomimo stosowania produktu aktywność owadów nadal się utrzymuje, należy powiadomić posiadacza pozwolenia.

PIERWSZA POMOC

Opuścić niebezpieczny obszar. Umieścić poszkodowanego w stabilnej pozycji (bocznej). Zdjąć i natychmiast usunąć w bezpieczny sposób zanieczyszczoną odzież.

W przypadku połknięcia: Wypłukać jamę ustną wodą. W przypadku wystąpienia objawów i/lub spożycia dużych ilości produktu biobójczego należy natychmiast skontaktować się z lekarzem. W przypadku zaburzenia świadomości należy położyć poszkodowanego w pozycji bezpiecznej i zgłosić się po pomoc lekarską. Nie podawać płynów ani nie wywoływać wymiotów. Zachować opakowanie lub etykietę. Jeśli to konieczne zaprowadzić poszkodowaną osobę do szpitala i pokazać etykietę lub opakowanie. Nie zostawiać poszkodowanego bez opieki.

W przypadku kontaktu ze skórą: Zdjąć zanieczyszczoną odzież i obuwie. Umyć zanieczyszczoną skórę mydłem i wodą. Jeśli wystąpią objawy podrażnienia, skontaktować się ze specjalistą

ds. leczenia zatruc. Jeśli podrażnienie rozwinie się i będzie się utrzymywać, należy zwrócić się do lekarza.

W przypadku kontaktu z oczami: Natychmiast spłukać dużą ilością wody, również pod powiekami, przez co najmniej 15 minut. Usunąć soczewki kontaktowe, jeśli są.

Skutki uboczne: Brak innych niż wynikają z klasyfikacji produktu.

INSTRUKCJE W ZAKRESIE BEZPIECZNEGO USUWANIA PRODUKTU I JEGO OPAKOWANIA

Opakowania po produkcie, wszelkie materiały zanieczyszczone produktem (gąbka, ściereczka itp.), pozostałości produktu po zastosowaniu zamknięte w oznakowanym pojemniku oraz martwe owady usuwać w sposób bezpieczny i przekazać firmie posiadającej uprawnienia do odzysku i unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych (np. w spalarni). Nie mieszać ze strumieniem odpadów komunalnych.

UWAGA!

ZABRANIA SIĘ WYKORZYSTYWANIA OPRÓŻNIONYCH OPAKOWAŃ DO INNYCH CELÓW, W TYM TAKŻE TRAKTOWANIA ICH JAKO SUROWCE WTÓRNE.

ŚRODKI OCHRONY ŚRODOWISKA

Nie dopuścić do zanieczyszczenia gleby, wody powierzchniowej i kanalizacji produktem lub opakowaniem po produkcie.

WARUNKI PRZECHOWYWANIA

Produkt przechowywać w oryginalnym, oznakowanym, szczelnie zamkniętym opakowaniu, w chłodnym, suchym i dobrze wentylowanym miejscu niedostępnym dla dzieci oraz zwierząt niebędących przedmiotem zwalczania. Przechowywać z dala od światła słonecznego. Chronić przed zamarzaniem. Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt.