

Posiadacz zezwolenia:

Doff Portland (Ireland), Block 3, Harcourt Centre, Harcourt Road, Dublin 2, D02 A339, Irlandia

Podmiot wprowadzający środek ochrony roślin na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej/Konfekcjoner:

.....

IRONCLAD

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych

Zawartość substancji czynnej: fosforan żelaza 29 g/kg (29 %)

Zezwolenie MRiRW nr R- 31a/2020wu z dnia 24.08.2020 r.

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

OPIS DZIAŁANIA

Moluskocyd w formie przynęty granulowanej, przeznaczony do zwalczania ślimaków nagich i skorupkowych na wszystkich etapach wzrostu.

OPIS DZIAŁANIA

MOLUSKOCYD w formie granulowanej przynęty gotowej do użycia (RB), przeznaczony do zwalczania ślimaków nagich.

STOSOWANIE ŚRODKA

Środek przeznaczony do stosowania, do stosowania ręcznego na powierzchni gleby lub w sposób zlokalizowany przy użyciu aplikatorów mechanicznych do nawozów granulowanych. Środek do stosowania w polowej uprawie roślin.

Rzepak ozimy, rzepak jary, gorczyca, ogórecznik lekarski, len, mak, słonecznik

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 7,0 kg/ha

Termin stosowania: Środek stosować przed wschodami (BBCH 00) lub po wschodach i w późniejszym okresie wegetacji, natychmiast po pojawieniu się szkodników.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 4

Odstępy między zabiegami: co najmniej 7 dni.

Środek można stosować do momentu osiągnięcia maksymalnej dawki całkowitej wynoszącej 28 kg/ha w ciągu roku.

Rzepa, rzodkiew, brukiew, seler korzeniowy

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 7,0 kg/ha

Termin stosowania: Środek stosować przed wschodami (BBCH 00) lub po wschodach i w późniejszym okresie wegetacji, natychmiast po pojawieniu się szkodników.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 4

Odstępy między zabiegami: co najmniej 7 dni.

Środek można stosować do momentu osiągnięcia maksymalnej dawki całkowitej wynoszącej 28 kg/ha w ciągu roku.

Pszenica ozima, pszenica jara, jęczmień ozimy, jęczmień jary, owies, żyto ozime, pszenżyto ozime i inne gatunki zbóż

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 7,0 kg/ha

Termin stosowania: Środek stosować przed wschodami (BBCH 00) lub po wschodach i w późniejszym okresie wegetacji, natychmiast po pojawieniu się szkodników.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 4

Odstępy między zabiegami: co najmniej 7 dni.

Środek można stosować do momentu osiągnięcia maksymalnej dawki całkowitej wynoszącej 28 kg/ha w ciągu roku.

Kukurydza

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 7,0 kg/ha

Termin stosowania: Środek stosować przed wschodami (BBCH 00) lub po wschodach i w późniejszym okresie wegetacji, natychmiast po pojawieniu się szkodników.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 4

Odstępy między zabiegami: co najmniej 7 dni.

Środek można stosować do momentu osiągnięcia maksymalnej dawki całkowitej wynoszącej 28 kg/ha w ciągu roku.

Ziemniak

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 7,0 kg/ha

Termin stosowania: Środek stosować po posadzeniu i obredleniu przed wschodami (BBCH 00-09) lub po wschodach i w późniejszym okresie wegetacji, natychmiast po pojawieniu się szkodników.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 4

Odstępy między zabiegami: co najmniej 7 dni.

Środek można stosować do momentu osiągnięcia maksymalnej dawki całkowitej wynoszącej 28 kg/ha w ciągu roku.

Salata i inne warzywa liściowe, w tym endywia, cykorja, roszonek, portulaka warzywna, rukola, gorczycznik wiosenny, burak liściowy, boćwina

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 7,0 kg/ha

Termin stosowania: Środek stosować przed wschodami (BBCH 00) lub po wschodach i w późniejszym okresie wegetacji, natychmiast po pojawieniu się szkodników.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 4

Odstępy między zabiegami: co najmniej 7 dni.

Środek można stosować do momentu osiągnięcia maksymalnej dawki całkowitej wynoszącej 28 kg/ha w ciągu roku.

Kalafior, brokuł, kalafior zielony (romanesco), jarmuż

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 7,0 kg/ha

Termin stosowania: Środek stosować przed wschodami (BBCH 00) lub po wschodach i w późniejszym okresie wegetacji, natychmiast po pojawieniu się szkodników.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 4

Odstępy między zabiegami: co najmniej 7 dni.

Środek można stosować do momentu osiągnięcia maksymalnej dawki całkowitej wynoszącej 28 kg/ha w ciągu roku.

Kapusta głowiasta

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 7,0 kg/ha

Termin stosowania: Środek stosować przed wschodami (BBCH 00) lub po wschodach i w późniejszym okresie wegetacji, natychmiast po pojawieniu się szkodników.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 4

Odstępy między zabiegami: co najmniej 7 dni.

Środek można stosować do momentu osiągnięcia maksymalnej dawki całkowitej wynoszącej 28 kg/ha w ciągu roku.

Kapusta brukselka

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 7,0 kg/ha

Termin stosowania: Środek stosować przed wschodami (BBCH 00) lub po wschodach i w późniejszym okresie wegetacji, natychmiast po pojawieniu się szkodników.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 4

Odstępy między zabiegami: co najmniej 7 dni.

Środek można stosować do momentu osiągnięcia maksymalnej dawki całkowitej wynoszącej 28 kg/ha w ciągu roku.

Marchew

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 7,0 kg/ha

Termin stosowania: Środek stosować przed wschodami (BBCH 00) lub po wschodach i w późniejszym okresie wegetacji, natychmiast po pojawieniu się szkodników.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 4

Odstępy między zabiegami: co najmniej 7 dni.

Środek można stosować do momentu osiągnięcia maksymalnej dawki całkowitej wynoszącej 28 kg/ha w ciągu roku.

Seler naciowy

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 7,0 kg/ha

Termin stosowania: Środek stosować przed wschodami (BBCH 00) lub po wschodach i w późniejszym okresie wegetacji, natychmiast po pojawieniu się szkodników.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 4

Odstępy między zabiegami: co najmniej 7 dni.

Środek można stosować do momentu osiągnięcia maksymalnej dawki całkowitej wynoszącej 28 kg/ha w ciągu roku.

Por, czosnek, koper włoski (uprawiany na liście), karczoch zwyczajny, cebula siedmiolatka (czosnek dęty)

Termin stosowania: Środek stosować przed wschodami (BBCH 00) lub po wschodach i w późniejszym okresie wegetacji, natychmiast po pojawieniu się szkodników.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 4

Odstępy między zabiegami: co najmniej 7 dni.

Środek można stosować do momentu osiągnięcia maksymalnej dawki całkowitej wynoszącej 28 kg/ha w ciągu roku.

**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

Groch, fasola, bób, soja

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 7,0 kg/ha.

Termin stosowania: Środek stosować przed wschodami (BBCH 00) lub po wschodach i w późniejszym okresie wegetacji, natychmiast po pojawieniu się szkodników.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 4

Odstępy między zabiegami: co najmniej 7 dni.

Środek można stosować do momentu osiągnięcia maksymalnej dawki całkowitej wynoszącej 28 kg/ha w ciągu roku.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI, OKRESY KARENCJI I SZCZEGÓLNE WARUNKI STOSOWANIA

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

Nie wymagany

1. Środek stosować od razu po pojawieniu się szkodników lub natychmiast po zauważeniu pierwszych szkód wyrządzonych przez ślimaki, najlepiej bezpośrednio po siewie/sadzeniu.
2. Środek najlepiej stosować przy umiarkowanej, wilgotnej pogodzie, gdy ślimaki są najbardziej aktywne.
3. W przypadku dużego nasilenia występowania szkodników lub pojawienia się kolejnych ich pokoleń może być konieczne powtórzenie aplikacji środka.
4. Nie stosować podczas silnych opadów deszczu, który może zmniejszyć trwałość granul.
5. Podczas aplikacji należy zachować ostrożność, aby granul nie pozostał na liściach, kwiatach lub innych częściach roślin, zwłaszcza roślin uprawianych z przeznaczeniem do bezpośredniego spożycia i roślin ozdobnych.
6. Środek może wykazać niewystarczającą skuteczność w zwalczaniu ślinika luzytańskiego (*Arion lusitanicus*).
7. Środek nie jest zalecany do zwalczania ślimaków nagich żyjących w glebie, np. takich jak ślimaki z rodziny pomrowcowatych (np. *Milax* spp.), uszkadzających części podziemne roślin, w tym bulwy czy korzenie spichrzowe.

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.

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

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.

Unikać niezgodnego z przeznaczeniem uwalniania do środowiska.

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 chłodnym miejscu.

Zabrania się wykorzystywania opróżnionych opakowań po środkach ochrony roślin do innych celów.

Niewykorzystany środek przekazać do podmiotu uprawnionego do odbierania odpadów.

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 -