

Załącznik do decyzji MRiRW nr R - 690/2017d z dnia 27.12.2017 r.  
zmieniającej zezwolenie MRiRW nr R - 4/2014wu z dnia 13.05.2014 r.

**Posiadacz zezwolenia:**

Neudorff GmbH, An der Muehle 3, D-31860 Emmerthal, Republika Federalna Niemiec,  
tel. +49-5155/62.

**FERRAMOL GR**

**Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych**

**Zawartość substancji czynnej:**

**fosforan żelaza – 9,9 g/kg (0,99%).**

**Zezwolenie MRiRW nr R - 4/2014wu z dnia 13.05.2014 r.  
ostatnio zmienione decyzją MRiRW nr R - 690/2017d z dnia 27.12.2017 r.**

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

**OPIS DZIAŁANIA**

Środek ślimakobójczy w formie granul, przeznaczony do zwalczania ślimaków nagich w gruncie i pod osłonami. Środek wabi ślimaki i jest przez nie chętnie zjadany. Pobrany przez ślimaki powoduje zatrzymanie ich żerowania na roślinach. Po spożyciu granulatu ślimaki chowają się w swoich kryjówkach i tam zamierają. Obumarłe nie są widoczne na powierzchni gleby. Efekt działania środka jest widoczny jedynie poprzez brak dalszych uszkodzeń roślin.

Zawiera substancję czynną występującą naturalnie w przyrodzie. Jest bardzo odporny na wilgoć. Po uwilgotnieniu staje się jeszcze bardziej atrakcyjny dla ślimaków. Ulega biologicznemu rozkładowi.

**STOSOWANIE ŚRODKA**

Środek do stosowania w gruncie i pod osłonami w następujących uprawach:

**Rośliny warzywne:** sałata, kalafior, endywia, fasola, kapusta głowiasta.

**Rośliny sadownicze:** truskawka.

**Rośliny ozdobne:** lilie, lantana pospolita, bratek ogrodowy, aksamitka, aster letni, niecierpek, słonecznik, pierwiosnek, pelargonja.

Zwalczane gatunki ślimaków

Ślinikowate - Arionidae (np. *Arion* spp.)

Pomrówcowate – Limacidae (np. *Deroceras* spp., *Limax* spp.)

Pomrowcowate – Milacidae (np. *Milax* spp.).

**Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 5 g/m<sup>2</sup>.**

**Zalecana dawka dla jednorazowego stosowania: 2,5 - 5 g/m<sup>2</sup>.**

Dawkę maksymalną można zredukować do 2,5 g / m<sup>2</sup> w przypadku zwalczania małych gatunków ślimaków np. *Deroceras* spp.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 4.

Odstęp między zabiegami: co najmniej **14 dni**.

Termin stosowania środka: Stosować po zauważeniu pierwszych szkód wyrządzonych przez ślimaki. W przypadku masowego występowania ślimaków na nowo obsadzonym terenie zastosować środek natychmiast po posadzeniu roślin, na wyrównaną powierzchnię gleby, bez bruzd i szczelin.

### **ŚRODKI OSTROŻNOŚCI I ZALECENIA STOSOWANIA ZWIĄZANE Z DOBRĄ PRAKTYKĄ ROLNICZĄ**

Środek rozsypać równomiernie ręcznie lub używając aplikatora do granulowanych środków. Środka nie stosować na rośliny.

Najlepsze efekty zwalczania uzyskuje się stosując środek w godzinach popołudniowych lub wieczorem.

Przed zastosowaniem środka na suchą glebę wskazane jest niewielkie jej nawodnienie.

### **WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA**

#### **Środki ostrożności dla osób stosujących środek**

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

Nosić odpowiednie rękawice ochronne .

W razie połamania niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza - pokaż opakowanie lub etykietę.

#### **Środki ostrożności związane z ochroną środowiska naturalnego:**

Nie zanieczyszczać wód środkiem ochrony roślin lub jego opakowaniem.

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

Nie dotyczy

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

Nie dotyczy

**Okres od ostatniego zastosowania środka na rośliny przeznaczone na paszę do dnia w którym zwierzęta mogą być karmione tymi roślinami (okres karencji dla pasz):**

Nie dotyczy

**Okres od ostatniego zastosowania środka na rośliny do dnia w którym można siać lub sadzić rośliny uprawiane następczo:**

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,
- pod zamknięciem,
- w chłodnym, suchym, dobrze wentylowanym miejscu, w temperaturze nie niższej niż 0°C i nie wyższej niż 30°C,
- z dala od źródeł ciepła.

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 traktować jako odpady komunalne - w razie wątpliwości dotyczących postępowania z opakowaniami poradź się sprzedawcy środków ochrony roślin.

### **PIERWSZA POMOC**

Antidotum: brak, stosować leczenie objawowe.

W przypadku awarii lub jeśli się źle poczujesz, niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - jeżeli to możliwe, pokaż etykietę.

Okres ważności – 3 lata

Data produkcji – .....

Zawartość netto – .....

Nr partii – .....