

**Posiadacz zezwolenia:**

Neudorff GmbH KG, An der Muehle 3, D-31860 Emmerthal, Republika Federalna Niemiec;  
tel.: +49-5155/624.

## **FERRAMOL FUNKIA GR**

**Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych.**

**Zawartość substancji czynnej:**

**fosforan żelaza** (fosforan III żelaza- związek z grupy nieorganicznych związków fosforu) –  
**10 g/kg ( 1,0 %)**

**Zezwolenie MR i RW nr R- 111/2015 z dnia 14.08.2015**

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

### **OPIS DZIAŁANIA**

Ferramol Funkia GR jest środkiem ślimakobójczym w formie granul, przeznaczonym do zwalczania ślimaków w uprawie funkii. Wabi ślimaki bez skorup i jest przez nie chętnie zjadany. Pobrany przez ślimaki granulatu powoduje zatrzymanie ich żerowania na roślinach. Po spożyciu granulatu ślimaki chowają się w swoich kryjówek i tam zamierają, więc nie widać na powierzchni gleby obumarłych ślimaków. Efekt działania jest widoczny jedynie poprzez brak dalszych uszkodzeń roślin.

Środek zawiera substancję czynną występującą naturalnie w przyrodzie i jest bardzo odporny na wilgoć. Po uwilgotnieniu staje się jeszcze bardziej atrakcyjny dla ślimaków. Ulega biologicznemu rozkładowi.

### **STOSOWANIE ŚRODKA**

#### **Funkia**

*Pomrowiki (Deroceras sp.)*

**Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 1,2 g/m<sup>2</sup>**

**Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,6 - 1,2 g/m<sup>2</sup>**

*Liniki (Arion sp.)*

**Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 5,0 g/m<sup>2</sup>**

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

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: **4**

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

**Sposób stosowania:** środek rozsypać równomiernie ręcznie lub używając aplikatora do granulowanych środków. Stosować po zauważeniu pierwszych szkód wyrządzonych przez

ślimaki. Stosować 1-4 razy w sezonie, nie częściej niż co 14 dni, w zależności od nasilenia występowania szkodników. W przypadku masowego występowania ślimaków na nowo obsadzonym terenie zastosować środek natychmiast po posadzeniu roślin, na wyrównaną powierzchnię gleby, bez bruzd i szczelin.

**Uwagi:**

- Nie stosować środka 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.

Stosować rękawice ochronne zabezpieczające przed oddziaływaniem środków ochrony roślin, w trakcie obchodzenia się ze środkiem oraz w trakcie wykonywania zabiegu.

**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.

**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

**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,
- w temperaturze 0 °C - 30°C, z dale 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 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 - 4 lata

Data produkcji - .....

Zawartość netto - .....

Nr partii - .....