

Załącznik do zezwolenia MRiRW nr R - 18/2015wu z dnia 29.05.2015 r.,  
zmieniony decyzją MRiRW nr R- /2016d z dnia 15.01.2016 r.

**Posiadacz zezwolenia:**

De Sangosse SA, BP 5, F47480 Pont-du-Casse, Republika Francuska,  
tel.: 33 5 53 69 81 89, fax: 33 5 53 47 95 01.

**Podmiot wprowadzający środek ochrony roślin na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej:**

Agrosimex Sp. z o.o., Goliary 43, 05-620 Błędów, tel.: 48 668 04 81, fax: 48 668 04 86,  
e-mail: agrosimex@agrosimex.com.pl

**Podmiot odpowiedzialny za końcowe pakowanie i etykietowanie środka ochrony roślin:**

1. Agrecol Sp. z o.o., Mesznary 2, 98-400 Wieruszów, tel.: 62 783 20 00, fax: 62 784 44 45,  
e-mail: agrecol@agrecol.pl
2. Pakon Sp. z o.o., ul. Zakładowa 7, 62-510 Konin, tel.:/fax: 63 240 01 18,  
e-mail: biuro@pakon-konin.pl

## **METAREX M 2,5 RB**

**Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych**

Zawartość substancji czynnej: **metaldehyd – 2,5 %** (25 g/kg).

**Zezwolenie MRiRW nr R- 18/2015 wu z dnia 29.05.2015 r.,  
zmienione decyzją MRiRW nr R- 28/2016d z dnia 15.01.2016 r.**

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

**Preparat trujący dla zwierząt domowych.**

**Chronić zwierzęta domowe przed kontaktem z preparatem.**

**Preparat bardzo niebezpieczny dla psów i innych zwierząt domowych. W przypadku podejrzenia spożycia przez zwierzęta: skontaktować się natychmiast z lekarzem weterynarii.**

**Rozsypany granulat natychmiast zmiąć i usunąć.**

## **OPIS DZIAŁANIA**

METAREX M 2,5 RB jest środkiem ślimakobójczym o działaniu żołądkowym i kontaktowym, w formie przynęty gotowej do stosowania, przeznaczonym do zwalczania ślimaków w uprawach ziemniaka, kapusty głowiastej, kalafiora, brokuła, kapusty brukselskiej, brukwi, sałaty, szpinaku, selera liściowego. Środek wabi ślimaki i powoduje zjedzenie przez nie śmiertelnej dawki, po czym zostają one unieruchomione, a następnie giną. W wyniku spożycia środka przez ślimaki następuje ich odrętwienie, a następnie szkodniki giną w wyniku odwodnienia organizmu.

Środek przeznaczony do stosowania przy użyciu aplikatorów do granulowanych środków ochrony roślin lub ręcznie.

## **STOSOWANIE ŚRODKA**

### **Ziemniak**

*Ślimaki nagie* (środek ogranicza występowanie ślinika zmiennego).

Termin stosowania: Stosować po zaobserwowaniu ślimaków lub pierwszych szkód wyrządzonych przez ślimaki od 7 dni przed sadzeniem roślin do fazy obumarcia liści właściwych i łodyg (BBCH 97)

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

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 3

Odstęp między zabiegami: co najmniej **5 dni**.

### **Kapusta głowiasta, kalafior, brokuł, kapusta brukselska, brukiew**

*Ślimaki nagie* (środek ogranicza występowanie ślinika zmiennego).

Termin stosowania: Stosować po zaobserwowaniu ślimaków lub pierwszych szkód wyrządzonych przez ślimaki od 7 dni przed siewem lub sadzeniem roślin do fazy gdy zaczynają się tworzyć główki (BBCH 41) w przypadku kapusty, kalafiora, brokuła, kapusty brukselskiej lub w przypadku brukwi do fazy rozwiniętego 5 liścia właściwego (BBCH 15).

### **Uwaga:**

Na krótko przed zbiorem, uprawa nie będzie chroniona.

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

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 3

Odstęp między zabiegami: co najmniej **5 dni**.

### **Sałata, szpinak, seler liściowy**

*Ślimaki nagie* (środek ogranicza występowanie ślinika zmiennego)

Termin stosowania: Stosować po zaobserwowaniu ślimaków lub pierwszych szkód wyrządzonych przez ślimaki od 7 dni przed siewem lub sadzeniem roślin do fazy gdy zostanie osiągnięte 10% masy liściowej typowej dla odmiany (BBCH 41)

### **Uwaga:**

Na krótko przed zbiorem, uprawa nie będzie chroniona.

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

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 3

Odstęp między zabiegami: co najmniej **5 dni**.

**Uwagi:**

Środek Metarex M 2,5 RB stosować w przypadku:

- stwierdzenia aktywności szkodników lub możliwości jego wystąpienia,
- gdy część uprawy została zniszczona przez szkodniki – w zależności czy dotyczy to nasion, roślin czy bulw należy dobrać odpowiednią strategię zwalczania.

Najlepsze wyniki uzyskuje się jeżeli zabieg zostanie wykonany zanim wystąpiły uszkodzenia uprawy. Dla roślin jednorocznych zaleca się wykonanie zabiegu przed wschodami, tj. po zakończeniu przygotowania miejsca siewu/sadzenia.

Zwalczanie należy wykonać zanim ślimaki wejdą na łodygi roślin.

Środek stosować nie częściej niż co 5 dni.

- do 7 dni przed siewem lub sadzeniem: od 1 do 2 zabiegów, lub
- w czasie sadzenia: 1 zabieg na powierzchnię uprawy i po wschodach roślin.

**Sposób stosowania:**

Środek Metarex M 2,5 RB może być stosowany za pomocą mechanicznego aplikatora/rozrzutnika, lub ręcznie.

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

1. Środek jest odporny na działanie czynników pogodowych. Jednakże kolejny zabieg może być wskazany, szczególnie jeśli granulat został zjedzony przez szkodniki lub pojawiły się nowe szkodniki.
2. W celu przeciwdziałania powstaniu zjawiska odporności, środek stosować przemiennie ze środkami należącymi do innych grup chemicznych.
3. Nie należy oczekiwać wystarczającej ochrony przed ślinikiem zmiennym/luzytańskim (*Arion vulgaris* (synonim. *Arion lusitanicus*)) w każdym przypadku.
4. W warunkach silnej inwazji ślimaków zaleca się powtórne zabiegi.
5. Nie wyklądać w stosach/kupkach.

**WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA**

**Środki ostrożności dla osób stosujących środek:**

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

Stosować rękawice ochronne oraz odzież ochronną, zabezpieczającą przed oddziaływaniem środków ochrony roślin, w trakcie wykonywania zabiegu.

Nie wprowadzać do oczu, na skórę lub na odzież.

**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.

W celu ochrony organizmów wodnych/roślin niebędących obiektem zwalczania nie stosować na nieprzepuszczalnych powierzchniach, takich jak: asfalt, beton, bruk, torowiska, i w innych przypadkach, gdy istnieje wysokie ryzyko spływania cieczy.

W celu ochrony ptaków/ssaków wolnożyjących usuwać rozsypany produkt.

**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):**

ziemniak – 7 dni,

kapusta głowiasta, kalafior, brokuł, kapusta brukselska, brukiew, sałata, szpinak, seler liściowy – 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.

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 poradzić 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 - .....