

Załącznik do decyzji MRiRW nr R - 1076/2023d z dnia 15.11.2023 r.
zmieniającej zezwolenie MRiRW nr R - 238/2014 z dnia 08.12.2014 r.

Posiadacz zezwolenia:

YOU Solutions Germany GmbH, Nattermannallee 1, 50829 Kolonia, Republika Federalna Niemiec,
tel.: +49 (0) 221 991990, e-mail: emeabiocidesregistrations@arxada.com

Podmiot wprowadzający środek ochrony roślin na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej:

OVERA PEST SOLUTION SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ, ul. Św.
Wojciecha 74, lok 8, 43-600 Jaworzno, tel: +48 606 486 823, e-mail: sales@overa.pl

Podmiot odpowiedzialny za końcowe pakowanie i etykietowanie środka ochrony roślin:

1. AgroBio Opava s.r.o, Mostni 41/1 Skrochovice, 74771 Brumovice, Czechia
2. Agrecol Sp. z o.o., Mesznary 2, 98-400 Wieruszów, tel./fax: +48 627832000/ +48 627844445,
e-mail:agrecol@agrecol.pl
3. OVERA PEST SOLUTION SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ, ul.
Św. Wojciecha 74, lok 8, 43-600 Jaworzno, tel: +48 606 486 823, e-mail: sales@overa.pl

SlimKat Agro 3 GB

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych

Zawartość substancji czynnej:

Metaldehyd (związek z grupy pochodnych aldehydu) – **30 g/kg (3 %)**

Zezwolenie MRiRW nr R-238/2014 z dnia 08.12.2014 r.
ostatnio zmienione decyzją MRiRW nr R - 1076/2023d z dnia 15.11.2023 r.



Uwaga

H361f Podejrzewa się, że działa szkodliwie na płodność.

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

P201 Przed użyciem zapoznać się ze specjalnymi środkami ostrożności.

P202 Nie używać przed zapoznaniem się i zrozumieniem wszystkich środków bezpieczeństwa.

P280 Stosować rękawice ochronne/ ochronę oczu/ ochronę twarzy.

- P308 + P313 W przypadku narażenia lub styczności: Zasięgnąć porady/ zgłosić się pod opiekę lekarza.
- P405 Przechowywać pod zamknięciem.

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

OPIS DZIAŁANIA

Środek ślimakobójczy o działaniu żołądkowym i kontaktowym w formie przynęty granulowanej, przeznaczony do zwalczania ślimaków nagich w uprawach rolniczych. Środek wabi ślimaki i jest chętnie przez nie zjadany.

STOSOWANIE ŚRODKA

Środek przeznaczony do stosowania przy użyciu ręcznych i mechanicznych aplikatorów do granulowanych środków ochrony roślin.

Rozsypać równomiernie na polu na przykład aplikatorem do granulowanych środków ochrony roślin.

pszenica ozima, pszenica jara, pszenżyto ozime, pszenżyto jare, jęczmień ozimy, jęczmień jary, żyto, owies

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 7 kg/ha

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 5 - 7 kg/ha

Środek w dawce 5 kg/ha zaleca się stosować tylko w przypadku mniejszego nasilenia występowania szkodników.

Termin stosowania:

Stosować po zaobserwowaniu pierwszych szkód wyrządzonych przez ślimaki po wschodach do końca fazy krzewienia (BBCH 10 - 29).

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 3

Odstęp między zabiegami: co najmniej 14 dni

burak cukrowy

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 7 kg/ha

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 5 - 7 kg/ha

Środek w dawce 5 kg/ha zaleca się stosować tylko w przypadku mniejszego nasilenia występowania szkodników.

Termin stosowania:

Stosować po zaobserwowaniu pierwszych szkód wyrządzonych przez ślimaki po wschodach do fazy 9 liści (BBCH 10 - 19).

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 3

Odstęp między zabiegami: co najmniej 14 dni

rzepak ozimy

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 7 kg/ha

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 5 - 7 kg/ha

Środek w dawce 5 kg/ha zaleca się stosować tylko w przypadku mniejszego nasilenia występowania szkodników.

Termin stosowania:

Stosować po zaobserwowaniu pierwszych szkód wyrządzonych przez ślimaki po wschodach do końca fazy rozwoju pędów bocznych (BBCH 10 - 29).

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 3

Odstęp między zabiegami: co najmniej 14 dni

ziemniak

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 7 kg/ha

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 5 - 7 kg/ha

Środek w dawce 5 kg/ha zaleca się stosować tylko w przypadku mniejszego nasilenia występowania szkodników.

Termin stosowania:

Stosować po zaobserwowaniu pierwszych szkód wyrządzonych przez ślimaki po wschodach do fazy zawiązywania bulw, gdy bulwy osiągną 50% typowej masy (BBCH 10 - 45)

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 3

Odstęp między zabiegami: co najmniej 14 dni

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI I ZALECENIA STOSOWANIA ZWIĄZANE Z DOBRĄ PRAKTYKĄ ROLNICZĄ

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

2. Środek nie pleśnieje zalegając na powierzchni ziemi.

3. Środek jest odporny na deszcz.

WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA

Przed zastosowaniem środka należy poinformować o tym fakcie wszystkie zainteresowane strony, które zwróciły się o taką informację.

Środki ostrożności dla osób stosujących środek:

Nie wdychać pyłu.

Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu.

Nie jeść i nie pić oraz nie palić tytoniu podczas używania produktu.

Stosować rękawice ochronne /odzież ochronną.

W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - pokaż opakowanie lub etykietę.

Środki ostrożności związane z ochroną środowiska naturalnego:

Nie zanieczyszczać wód środkiem ochrony roślin lub jego opakowaniem. Nie myć aparatury w pobliżu wód powierzchniowych. Unikać zanieczyszczenia wód poprzez rowy odwadniające z gospodarstw i dróg.

W celu ochrony ptaków/dziko żyjących ssaków przypadkowo rozsypany środek musi zostać usunięty.

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

WARUNKI PRZECHOWYWANIA I BEZPIECZNEGO USUWANIA ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN I OPAKOWANIA

Chronić przed dziećmi.

Środek ochrony roślin przechowywać:

– w oryginalnych opakowaniach,

- w sposób uniemożliwiający kontakt z żywnością, napojami lub paszą, skażenie środowiska oraz dostęp osób trzecich,
- w temperaturze 0°C - 35°C.

Zabrania się wykorzystywania opróżnionych opakowań po środkach ochrony roślin do innych celów. Niewykorzystany środek przekazać do podmiotu uprawnionego do odbierania odpadów niebezpiecznych.

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 -