

Granulat na ślimaki Molufries 5 GB Sumin 4 kg

Cena: 97,93 PLN



Opis słownikowy

Producent Sumin

Opis produktu

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych.

Molufries 5 GB to środek ślimakobójczy w formie przynęty granulowanej, przeznaczony do zwalczania ślimaków nagich.

Substancja aktywna: metaldehyd (związek z grupy aldehydów).

1 kg max 2500 m²

OPIS DZIAŁANIA: MOLUSKOCYD w formie przynęty granulowanej, przeznaczonym do zwalczania ślimaków nagich. Środek przeznaczony do stosowania ręcznie lub przy użyciu mechanicznych aplikatorów do granulowanych preparatów.

STOSOWANIE ŚRODKA:

Zboża.

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 4 kg/ha. Termin stosowania: Stosować po siewie do końca fazy

krzewienia (BBCH 29). Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2. Odstępy pomiędzy zabiegami: 7-10 dni.

Rzepak ozimy, rzepak jary.

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 4 kg/ha. Termin stosowania: Stosować po siewie do końca fazy krzewienia (BBCH29). Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2. Odstępy między zabiegami: 7-10 dni.

Kukurydza. Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 4 kg/ha. Termin stosowania: Stosować po siewie do fazy 5 liści (BBCH15). Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2. Odstępy między zabiegami: 7-10 dni.

Salata, rukieta siewna (rukola). Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 4 kg/ha. Termin stosowania: Stosować od sadzenia do fazy, gdy rozeta jest całkowicie rozwinięta lub główny pęd osiągnął wielkość typową dla odmiany (BBCH39). Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2. Odstępy między zabiegami: 7-10 dni.

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.

Zawartość substancji czynnej: metaldehyd (związek z grupy aldehydów) -5% (50 g/kg). Zezwolenie MRIRW nr R-24/2016 z dnia 05.02.2016 r. ostatnio zmienione decyzją MRIRW nr R-317/2022d z dnia 13.04.2022 r.

Środek ochrony roślin w przypadku spożycia może być śmiertelny dla psów i innych zwierząt domowych oraz gospodarskich. Zwierzęta domowe oraz gospodarskie należy utrzymywać poza obszarami poddanymi działaniu środka ochrony roślin. W przypadku podejrzenia spożycia: skontaktować się natychmiast z lekarzem weterynarii.

UWAGA!

Podejrzewa się, że działa szkodliwie na płodność. W celu uniknięcia zagrożeń dla zdrowia ludzi i środowiska, należy postępować zgodnie z instrukcją użycia. Nie wprowadzać do oczu, na skórę

lub na odzież. Stosować rękawice ochronne/odzież ochronna/ochronę oczu/ochronę twarzy. W przypadku narażenia lub styczności: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza. Nie wyklądać w kupkach.