

Koncentrat starane trawniki Target 250 ml



Cena: 57,12 PLN

Opis słownikowy

| | |
|------------------------------|-------------|
| Ilość w opakowaniu zbiorczym | 24 sztuki |
| Producent | Tamark S.A. |

Opis produktu

Cechy:

- zwalcza chwasty dwuliścienne
- preparat zawiera trzy substancje czynne
- działa układowo
- do stosowania przez cały okres wegetacyjny
- wykazuje działanie selektywne

Preparat w formie koncentratu przeznaczony do zwalczania chwastów dwuliściennych takich jak babka lancetowata, babka zwyczajna, gwiazdnica pospolita, koniczyna biała, maruna bezwonna, mniszek pospolity, przytulia czepna, stokrotka pospolita, niezapominajka polna, szczaw tępolistny.

Preparat jest w pełni bezpieczny dla trawnika, nie powoduje uszkodzeń na zdrowiu i kondycji darni.

Środek powstał na bazie trzech substancji czynnych. Działa w sposób układowy, najpierw wnika do rośliny i niszczy ją od wewnątrz docierając aż do korzeni. Uniemożliwia to ponowny wzrost chwastów poprzez ich część podziemną. Pierwsze objawy zamierania chwastów widoczne już po 1-2 dniach.

Produkt przeznaczony jest do stosowania przy użyciu opryskiwacza. Ustalona wcześniej i odmierzona ilość preparatu wlać do zbiornika, częściowo uzupełnionego wodą. Dopełnić wodą. Dokładnie zamieszać i przystąpić do oprysku. Zaleca się stosować preparat w okresie intensywnego wzrostu chwastów, od wiosny do wczesnej jesieni.

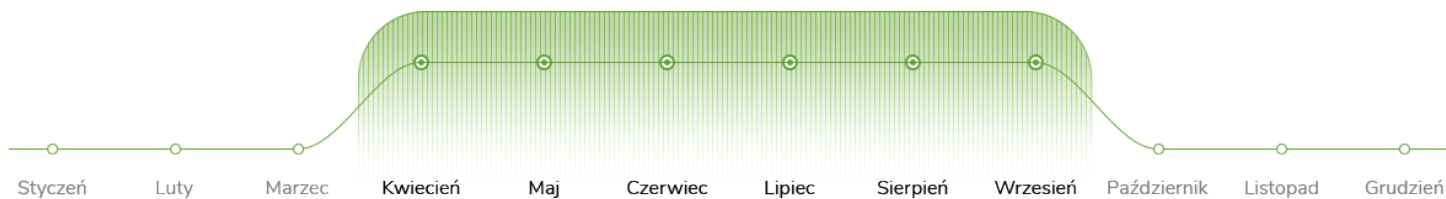
Dawkowanie preparatu Starane Trawniki:



Trawniki, boiska sportowe, pola golfowe

Opryskiwanie: 30-40 ml w 2-3 l wody/ 100 m²

Kiedy stosować:



Jak stosować Starane Trawniki?



Preparat występuje w formie koncentratu. Przed użyciem odpowiednią dawkę należy rozcieńczyć z wodą. Środek należy stosować za pomocą opryskiwacza.

Uwaga!

Przestrzegaj etykiety-instrukcji stosowania środka ochrony roślin w celu ograniczenia ryzyka dla ludzi i środowiska.

Uwaga!

Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informacje zamieszczone w etykiecie i informacje dotyczące produktu. Zwróć uwagę na zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia oraz przestrzegaj środków ostrożności zamieszczonych w etykiecie.