

Nawóz granulowany jesienny do iglaków i tui Target 8 kg

Cena: 69,91 zł



Opis słownikowy

Czas wysyłki	2 dni robocze
Producent	Tamark S.A.

Opis produktu

Nawóz granulowany jesienny do iglaków i tui jest specjalnie przygotowanym nawozem dla tej grupy roślin, zawierającym odpowiednią ilość potasu oraz fosforu.

Stosowany jesienią zwiększa zimotrwałość oraz mrozoodporność iglaków. Nawóz zapobiega brązowieniu igieł i pozwala przetrwać zimę w dobrej kondycji.

Składniki pokarmowe:

- fosforan dwuamonowy (CMC1) nr CAS 7783-28-0,
- chlorek potasu (CMC1) nr CAS 7447-40-7,
- siarczan magnezu (CMC1) nr CAS: 7487-88-9,
- bentonit (CMC1) nr CAS 1302-78-9,
- maczka bazaltowa (CMC1).

Dawkowanie nawozu jesiennego do iglaków i tui:



Iglaki, tuje

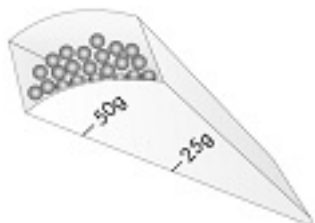
25-100 g w zależności od wielkości krzewu

krzewy powyżej 1 m- 100 g na każdy metr wysokości krzewu.

W opakowaniu znajduje się miarka z dwoma poziomami: 25 g i 50 g.

Można zastosować nawóz w marcu jako zabieg regeneracyjny po zimie.

Jak stosować nawóz jesienny do iglaków i tui?



1. Odmierzyć zalecaną dawkę nawozu.



2. Równomiernie rozprowadzić nawóz po powierzchni.



3. Wymieszać dokładnie granulat z górną warstwą ziemi.



4. Podlać roślinę, aby uaktywnić substancje zawarte w nawozie.



• **OSTROŻNOŚĆ**

Galeria

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 preostrożności środków ostrożności zamieszczone w etykiecie.

W przypadku produktów będących środkami ochrony roślin w rozumieniu ustawy o środkach ochrony roślin z dnia 8 marca 2013 r. (Dz. U. 2018 poz. 1310 ze zm.) oraz rozporządzenia nr 1107/2009 (Dz. U. 2011 nr 284 poz. 1673 ze zm.), zbłądzić zamówienie oraz być umowa sprzedaży mogą jedynie Klienci będący osobami fizycznymi posiadającymi pełną zdolność do czynności prawnych oraz posiadającymi kwalifikacje wymagane od osób nabywających środki ochrony roślin określone w art. 28 ustawy o środkach ochrony roślin z dnia 8 marca 2013 r. (Dz. U. 2018 poz. 1310 ze zm.).

