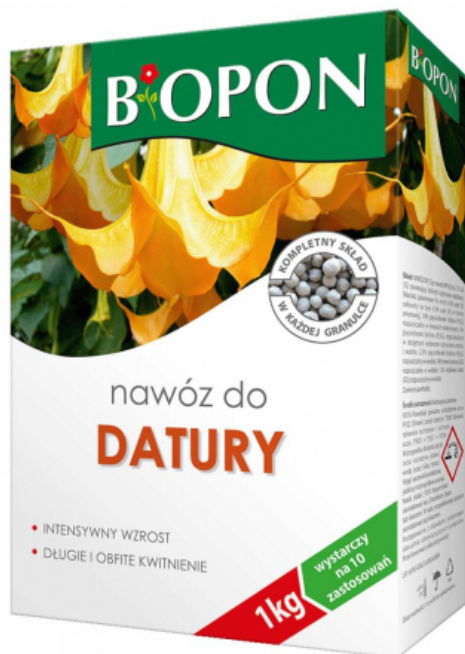


Nawóz do datury Bopon 1 kg



Cena: 13,60 zł

Opis słownikowy

Producent Bopon

Opis produktu

Nawóz do datury Bopon 1 kg

Wieloskładnikowy nawóz w postaci granulatu przeznaczony do zasilania datury (bieluń, trąba anielska) – rośliny o bardzo dużych potrzebach pokarmowych. Odpowiednio dobrane składniki odżywcze gwarantują jej prawidłowy rozwój. Zbilansowany skład sprawia, że datura intensywnie kwitnie, ma pięknie wybarwione kwiaty oraz zdrowe, zielone liście. Nawóz zapewnia również optymalne warunki do rozwoju jej systemu korzeniowego.

Główne cechy:

- intensywny wzrost
- długie i obfite kwitnienie

Sposób użycia:

1. Odmierzyć zalecaną dawkę
2. Równomiernie rozprowadzić nawóz wokół rośliny
3. Wymieszać granulát z górną warstwą ziemi
4. Podlać roślinę, aby od razu uaktywnić substancje zawarte w nawozie

Dawkowanie oraz termin stosowania:

Datura: 100 – 150 g/roślinę – co 2 – 3 tyg. od marca do końca sierpnia.

Nie należy przekraczać zalecanych dawek nawozu, ponieważ mogłoby to spowodować uszkodzenie lub zniszczenie roślin.

Skład:

Skład: azot-5%, pięciotlenek fosforu-2,5%, tlenek potasu-24%, tlenek wapnia-4%, trójtlenek siarki 12%, bor



Uwagi:

Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informację zamieszczoną w etykiecie i informacje dotyczące produktu. Zwróć uwagę na zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia oraz przestrzegaj środków ostrożności zamieszczonych 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.), złożyć zamówienie oraz być umową 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.).

Galeria

