

Biologiczny preparat Nitroaktiv P azot powietrza Bopon natural 40 g



Cena: 13,80 zł

Opis słownikowy

Okazja specjalna	Promocja
Producent	Bopon

Opis produktu

Biologiczny preparat Nitroaktiv P azot powietrza Bopon natural 40 g

Biologiczny preparat o przedłużonym działaniu, który wzbogaca podłoże w uzyskiwany z powietrza azot i ułatwia roślinom pobieranie niezbędnego im fosforu. Zawiera zestaw aktywnych, pożytecznych mikroorganizmów, z których jedne pochłaniają zawarty w powietrzu azot i przekształcają go w dostępne dla roślin związki, a inne zamieniają trudny do pobrania fosfor w jego łatwo przyswajalną postać.

Dodatkowo preparat zwiększa i polepsza zawartość dostępnych form potasu. Dzięki temu zasilane nim rośliny są lepiej odżywione i nie wymagają intensywnego nawożenia, a zbiory wzrastają nawet do 20%. Ponadto zawarte w preparacie bakterie są zdolne do syntezy wielu biologicznie czynnych substancji, takich jak enzymy, kwasy organiczne, witaminy z grupy B, aminokwasy, auksyny, cytokiny i fitohormony, które dodatkowo stymulują wzrost i rozwój roślin.

Dzięki zastosowaniu preparatu, możliwe jest wzbogacenie każdego m² uprawy nawet o 4 g azotu i ograniczenie użycia nawozów

mineralnych.

Główne cechy:

Zawarte w preparacie mikroorganizmy:

- pochłaniają azot z atmosfery i wiążą go w glebie,
- zmieniają fosfor i potas w formę dostępną dla roślin
- produkują kwasy organiczne, witaminy i fitohormony

plony większe aż do 20%

Sposób użycia:

Aplikować przed siewem lub sadzeniem oraz w okresach intensywnego zapotrzebowania roślin na azot (faza kiełkowania, rozwoju liści, silnego wzrostu. W tym celu przygotować roztwór roboczy preparatu, używając wody w temperaturze otoczenia i przestrzegając dawek przedstawionych na opakowaniu. Stosować doglebowo.

Sposób aplikacji:

- Oprysk gleby przed siewem: 2-3 g/0,6 – 1l wody / 10 m² – 1 zabieg w sezonie
- Nawadnianie kropelkowe: 2-4 g/ 10l wody / 10 m² – 2-3 zabiegi w sezonie
- Warzywa: 1-2 g/ 0,4-0,6l wody / 10m² – 2-3 zabiegi w sezonie
- Drzewa i krzewy owocowe: 2-4 g/ 1l wody /10 m² – 2 zabiegi w sezonie
- Jagodowe (maliny, borówki, porzeczki): 1-2 g/ 0,4-0,8 l wody / 10 m² – 2-3 zabiegi w sezonie



Uwagi:

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.

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

