

## Nawóz do ogórków Substral Magiczna Siła 350 g



Cena: 16,31 zł

Opis słownikowy

Producent

Substral

Opis produktu

## Nawóz do ogórków Substral Magiczna Siła 350 g

Substral Magiczna Siła to specjalistyczny nawóz interwencyjny do nawożenia ogórków. Zapewnia wyższą odporność na choroby, bardziej dorodne ogórki oraz większe zbiory. Zapewnia szybko widoczne efekty. Nawóz można stosować raz w tygodniu, jego aplikacja jest prosta i wygodna - łączy podlewanie z nawożeniem. Wysoko wydajny koncentrat, sprawia, że opakowanie wystarczy nawet na kilkaset litrów wody. Nawóz jest łatwo przyswajalny przez rośliny, nie grozi przenawożeniem i wypaleniem, zapewnia szybkie i widoczne efekty. Specjalna mieszanka bogata w makro i mikroelementy zaspokoi wszystkie potrzeby ogórków.

### Główne cechy:

- szybko widoczne efekty
- wysoko wydajny koncentrat
- 100% rozpuszczalny w wodzie
- łączy nawożenie z podlewaniem

## Sposób użycia:

Specjalistyczny nawóz do stosowania doglebowego i dolistnego przy nawożeniu ogórków.

- **Nawożenie zasadnicze (doglebowe)** - przez cały okres wegetacji. Uzyskujemy szybkie przyrosty - podlewanie wokół korzeni - 2 razy w miesiącu.
- **Nawożenie dolistne (interwencyjne)** - w przypadku gdy rośliny słabo rosną, są zaniedbane, nie kwitną i nie owocują, wymagają szczególnej troski podlewanie liści raz na tydzień.
- Nie polewać pąków kwiatów i nie nawozić w pełnym słońcu.
- Proszek rozpuścić w konewce lub zastosować specjalny dozownik na końcówkę węża.

## Dawkowanie oraz termin stosowania:

### Dawka podstawowa:

- Nawożenie doglebowe - 1 g na 1 L wody (dwie łyżeczki - na konewkę 10 L)
- Nawożenie dolistne - interwencyjne 1/2 g na 1 L (1 łyżeczka na 10 L).

## Skład produktu:

NAWOZ WE NPK 20+20+20 (m/m) z mieszaniną mikroelementów. Azot (N) całkowity 20%, w tym amonowy 2,4%, azotanowy 4,5%, amidowy 13,1%, pięciotlenek fosforu (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) 20% rozpuszczalny w obojętnym roztworze cytrynianu amonu i wodzie, 20% rozp. w wodzie), tlenek potasu (K<sub>2</sub>O) 20% rozp. w wodzie, z mieszaniną mikrośladników pokarmowych: bor (B) 0,02% rozp. w wodzie, miedź (Cu) 0,015% rozp. w wodzie, schelatowana EDTA, żelazo (Fe) 0,12% rozp. w wodzie, schel. DTPA, mangan (Mn) 0,06% rozp. w wodzie, schel. EDTA, molibden 0,01% (0,01% rozp. w wodzie), Zn 0,015% rozp. w wodzie, schel. EDTA).



### 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 objętym umową sprzedaży mogą być 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.).

Nawóz do ogórków, ogórki, nawóz warzywa, substral

## Galeria

