



Tradecorp AZ II

Chemiczna mieszanka schelatowanych (EDTA) mikroelementów

Opis

Tradecorp AZ II to chemiczna mieszanka schelatowanych mikroelementów w postaci mikrogranul, w 100% rozpuszczalnych w wodzie do zapobiegania niedoborom mikroelementów w odżywianiu roślin uprawnych oraz do ich korygowania.

Główne Korzyści

- Chemiczna mieszanka najważniejszych mikroelementów pozwala zachować równowagę pomiędzy składnikami odżywczymi oraz zapewnić ich dostęp w całym cyklu rozwojowym w przeciwieństwie do mieszanin fizycznych.
- Gwarantowana przez Tradecorp technologia zapewnia jeden z najwyższych wskaźników chelatyzacji na rynku oraz bardzo szeroki zakres pH stabilność chelatów wynoszący
- 3-9.
- Tradecorp AZ II gwarantuje w pełni zrównoważone odżywianie roślin, zapobiega niedoborom Fe, Mn i Zn oraz zapewnia dobre kwitnienie i zawiązywanie owoców wpływając przez to na lepsze plony.

Skład

Żelazo (Fe) rozpuszczalne w wodzie i schelatowane EDTA	5,00 %
Mangan (Mn) rozpuszczalny w wodzie i schelatowany EDTA	3,50 %
Zynk (Zn) rozpuszczalny w wodzie i schelatowany EDTA	2,48 %
Miedź (Cu) rozpuszczalna w wodzie i schelatowana EDTA	1,00 %
Bor (B) rozpuszczalny w wodzie	0,65 %
Molibden (Mo) rozpuszczalny w wodzie	0,30 %

Właściwości Fizykochemiczne

- Postać Microgranule
- Kolor czerwono-brązowy
- Rozpuszczalność 90 g/l
- Zakres stabilność pH- 3-9
- NAWÓZ WE

Produkcja: Tradecorp

Parque Empresarial Cristalia,
C. Vía de los Poblados, 3, Edificio
5, 28033 Madrid

contact@rovensanext.com
www.rovensanext.pl

Let's grow greener



Rovensa
Next

Zalecenia

Aplikacja Dolistna		
Strączkowe	2 x 0,5-1 kg/ha	przed kwitnieniem.
Warzywa	3 x 0,25-1kg/ha	co 10-15 dni, od momentu wystarczającego ulistnienia.
Łąki	1-1.5 kg/ha	po każdym koszeniu.
Drzewa owocowe i uprawy jagodowe:	3 x 0,5-1 kg/ha	przed kwitnieniem.

Minimalna ilość wody w aplikacjach dolistnych: 600 l/ha uprawy sadownicze.

Minimalna ilość wody w aplikacjach dolistnych: 200 l/ha uprawy rolnicze.

Nie stosować w okresie kwitnienia.

Aplikacja Doglebowa		
Wszystkie uprawy	5-10 kg / ha	przed siewem, przesadzaniem lub na początku wzrostu roślin.

Hydroponika		
Wszystkie uprawy	3-5 kg / 1000 L	roztworu (100 krotnie stężonego), używać 1 L koncentrowanego roztworu/100 L wody podawanej pod roślinę. Używać wyższych dawek w trakcie wzrostu roślin, w okresie wysokich temperatur lub krótszych i chłodniejszych dni.

Fertygacja / Nawadnianie Kropłowe		
Wszystkie uprawy	2-3 kg / ha	co 10 dni, w trakcie wystąpienia wysokiego zapotrzebowania.

Kompatybilność

Tradecorp AZ II jest kompatybilny z większością nawozów i agrochemikalii powszechnie używanych w rolnictwie. Zaleca się przeprowadzić test przed przygotowaniem mieszanki.

