

ADOB® Zn EDTA - 7,2%

Charakterystyka

ADOB® Zn EDTA - 7,2% to wysokiej jakości, jednoskładnikowy nawóz w formie płynnej o zawartości cynku (Zn) 7,2%. Cynk jest w 100% schelatowany najpopularniejszym czynnikiem chelatującym **EDTA**. Nawóz stanowi doskonałe źródło cynku do zastosowania przede wszystkim dolistnego, ale również doglebowego, fertygacji oraz hydroponiki w warunkach odczynu poniżej pH 7,5.

ADOB® Zn EDTA - 7,2% dostarcza roślinom szybko i efektywnie działający cynk i zapobiega występowaniu niedoborów tego składnika w roślinach. Cynk jest niezbędny do prawidłowego i szybkiego rozwoju systemu korzeniowego oraz części nadziemnej rośliny. Zwiększa efektywność nawożenia azotem, wielkość i jakość plonu. Większość gleb na świecie charakteryzuje się deficytem tego składnika. ADOB® Zn EDTA - 7,2% pozwala na zaspokojenie potrzeb nawet najbardziej wymagających roślin. W przypadku wystąpienia niedoborów umożliwia ich szybkie uzupełnienie. Rekomendowany do prewencyjnego i interwencyjnego nawożenia wszystkich upraw.

-  nawóz CE
-  nawóz płynny
-  schelatowany **EDTA**
-  cynk schelatowany w 100%
-  wspomaganie rozwoju systemu korzeniowego
-  działanie interwencyjne i zapobiegawcze
-  szybkie dostarczenie cynku
-  zwiększa osiągnięte plony



Skład

Skład - ADOB® Zn EDTA - 7,2%

Opakowania: 20, 1000 l

| Składniki pokarmowe | Symbol | Zawartość [% wagowe] | Zawartość [% objętościowe] | Zawartość [g/l] | Forma |
|---------------------|--------|----------------------|----------------------------|-----------------|--------------------------------|
| Cynk | Zn | 7,2 | 9,5 | 95,0 | schelatowany przez EDTA |

Stabilność frakcji schelatowanej w zakresie pH od 4 do 8.

