

# ADOB® Zn EDTA - 15%

## Charakterystyka

**ADOB® Zn EDTA - 15%** to nawóz jednoskładnikowy o zawartości cynku (Zn) 15% w formie chelatu. Nawóz w postaci mikrogranulatu, nie jest higroskopijny, nie zbryla się, jest wolny od pyłów, całkowicie i szybko rozpuszcza się w wodzie. Cynk schelatowany jest w 100% 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 - 15%** 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 - 15%** 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
-  mikrogranulat
-  schelatowany **EDTA**
-  cynk schelatowany w 100%
-  wspomaganie rozwoju systemu korzeniowego
-  szybka rozpuszczalność
-  działanie interwencyjne i zapobiegawcze
-  szybkie dostarczenie cynku



## Skład

### Skład - ADOB® Zn EDTA - 15%

Składniki pokarmowe	Symbol	Zawartość [% wagowe]	Forma
Cynk	Zn	15,0	schelatowany przez <b>EDTA</b>

Stabilność frakcji schelatowanej w zakresie pH od 4 do 9.

Opakowania:  
1, 3, 5, 25, 1000 kg

