








ADOB® Cu EDTA - 15%

Charakterystyka

ADOB® Cu EDTA - 15% to nawóz jednoskładnikowy o zawartości miedzi (Cu) 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. Miedź schelatowana jest w 100% najpopularniejszym czynnikiem chelatującym **EDTA**. Nawóz stanowi doskonałe źródło miedzi do zastosowania przede wszystkim dolistnego, ale również doglebowego, fertygacji oraz hydroponiki w warunkach odczynu poniżej pH 7,5.

ADOB® Cu EDTA - 15% dostarcza roślinom miedź, która skutecznie zapobiega występowaniu niedoborów tego składnika w roślinach. Miedź bierze udział w syntezie białek oraz w procesie zapylenia. Rośliny dobrze odżywione miedzią charakteryzuje podwyższona odporność na choroby grzybowe, szybciej regenerują uszkodzenia mechaniczne i wyróżniają się lepszą ogólną zdrowotnością. **ADOB® Cu EDTA - 15%** pozwala na zaspokojenie potrzeb nawet najbardziej wymagających roślin. W przypadku wystąpienia niedoborów miedzi umożliwia ich szybkie uzupełnienie. Rekomendowany do prewencyjnego i interwencyjnego nawożenia wszystkich upraw.

-  nawóz CE
-  mikrogranulat
-  schelatowany **EDTA**
-  miedź schelatowana w 100%
-  szybka rozpuszczalność
-  działanie interwencyjne i zapobiegawcze
-  szybkie dostarczenie miedzi
-  wyższa zdrowotność roślin



Skład

Skład - ADOB® Cu EDTA - 15%

Składniki pokarmowe	Symbol	Zawartość [% wagowe]	Forma
Miedź	Cu	15,0	schelatowany przez EDTA

Stabilność frakcji schelatowanej w zakresie pH od 4 do 9.

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

