





ADOB® Fe EDTA – 5%

Charakterystyka

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

ADOB® Fe EDTA – 5% dostarcza roślinom żelazo, które jest niezbędne do prawidłowego przebiegu fotosyntezy, wspomaga gospodarkę azotową, poprawia kwitnienie roślin oraz ich prawidłowy rozwój. Rośliny bardzo często wykazują niedobór żelaza, co prowadzi do objawów chlorozy. Spowodowane jest to blokowaniem żelaza w glebie w formach nieprzyswajalnych dla roślin.

ADOB® Fe EDTA – 5% 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**
-  żelazo schelatowane w 100%
-  szybkie dostarczenie żelaza
-  działanie interwencyjne i zapobiegawcze
-  zwiększa efektywność fotosyntezy
-  zwiększa osiągnięte plony



Skład

Skład – ADOB® Fe EDTA – 5%

Opakowania: 20, 1000 l

Składniki pokarmowe	Symbol	Zawartość [% wagowe]	Zawartość [% objętościowe]	Zawartość [g/l]	Forma
Żelazo	Fe	5,0	6,0	60,0	schelatowane przez EDTA

Zawiera azot (N).
Stabilność frakcji schelatowanej w zakresie pH od 4 do 7.

