

ADOB® Mn DTPA – 3,5%

Charakterystyka

ADOB® Mn DTPA – 3,5% to wysokiej jakości, jednoskładnikowy nawóz w formie płynnej o zawartości manganu (Mn) 3,5%. Mangan schelatowany jest w 100% czynnikiem chelatującym **DTPA**, dzięki czemu jest łatwo i szybko dostępny dla roślin. Nawóz stabilny w szerokim zakresie pH (do 7,5). Stanowi doskonałe źródło manganu do zastosowania doglebowego, fertygacji oraz hydroponiki.

ADOB® Mn DTPA – 3,5% dostarcza roślinom szybko i efektywnie działający mangan, który jest niezbędny do sprawnego funkcjonowania gospodarki hormonalnej oraz enzymatycznej roślin. Nawóz wspomaga proces fotosyntezy u roślin oraz znacząco zwiększa efektywność wykorzystania azotu. Bardzo często rośliny nie są odżywione manganem w wystarczający sposób.

ADOB® Mn DTPA – 3,5% zapobiega występowaniu niedoborów manganu w roślinach, co 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 **DTPA**
-  mangan schelatowany w 100%
-  działanie interwencyjne i zapobiegawcze
-  zwiększa osiągnięte plony
-  szybkie dostarczenie manganu
-  zwiększa efektywność fotosyntezy



Skład

Skład – ADOB® Mn DTPA – 3,5%

Opakowania: 20, 1000 l

Składniki pokarmowe	Symbol	Zawartość [% wagowe]	Zawartość [% objętościowe]	Zawartość [g/l]	Forma
Mangan	Mn	3,5	4,62	46,2	schelatowany przez DTPA

Zawiera azot (N).
Stabilność frakcji schelatowanej w zakresie pH od 4 do 8.

