



肥進(微)字第0826117號
肥料品目：鉍合態銅肥料(4-37)
登記成分：水溶性銅5.5%

高效能天然L-α型胺基酸螯合銅

● 激發植物全方位防禦力 ●

產品特點

銅元素是做生長過程中提供作物在生化反應中一些酵素的構成元素之一，在乎吸用等酵素反應上銅是重要的參與元素之一，所以當發生銅元素缺乏證時，亦會產生生長發育劣勢問題；又銅又跟葉綠素合成等重要生理機能有很大的因素所以也關係到光合作用的效率。銅缺乏症狀通常發生在新芽的發育反應上，所以當缺銅時，植物的新葉會發生嫩梢葉尖白化問題，並伴隨著窄化與扭曲等情況發生，葉表面有斑點，最終造成新梢枝條枯萎，生長點壞死。

使用方法

- * 本產品適用於果樹、蔬菜、觀賞植物及農藝作物等。
- * 施用時以稀釋1500-2000倍，做全株噴灑；大田栽培的情況則為每公頃0.5-1公升。連續施用時需間隔10-15天以上。
- * 用量需依土壤種類、氣候狀況、作物對各種養分的需求及肥力而定。

各類果樹 依照實際生長情況每15-20天重複施用一次，雨季期間可於降雨前後追施1次，高溫時期須避開上午日正當中噴灑。

茄科作物 定植後第7-10施用1次，依照實際生長情況每20-30天重複施用一次，雨季期間可於降雨前後追施1次。

葫蘆科作物 定植後第7-10施用1次，依照實際生長情況每20-30天重複施用一次，雨季期間可於降雨前後追施1次。

蔬菜 定植後第7-10施用1次，雨季期間可於降雨前後追施1次。

茶樹 依照實際生長情況每15-20天重複施用一次，雨季期間可於降雨前後追施1次，高溫時期須避開上午日正當中噴灑。

注意事項

- * 需存放於涼爽乾燥的地方，勿直接日照曝曬。
- * 第一次與農藥混合使用前，請先小範圍測試。
- * 本產品含銅，超量施用有毒害，造成土壤汙染，請依肥料使用方法及使用量施用；應依稀釋倍數稀釋至安全量使用；採收前一週，不得噴灑於食用部位。



 全農肥料有限公司

電話(05)5261187 <http://www.agriall.com.tw/>