

矽綠勇

21世紀最佳保健營養劑

快速吸收
強化細胞壁及角質層
提高防禦機制



作用及特點

1. 為可迅速被作物吸收利用之矽離子，其水溶解度為一般矽產品之20000倍，吸收率是一般氧化矽之2~5倍。
2. 一般含矽酸鉀產品為鹼性不易和農藥或肥料混合，此「矽綠勇」產品為PH6.5之微酸性易和各種非強鹼性之農藥或肥料混合施用。
3. 矽可以強化細胞壁、角質層及氣孔之保衛細胞，調節水分不易流失，具抗倒伏、耐寒、抗旱、耐熱、防日燒，防病菌孢子發芽入侵及防吸汁類小害蟲吸汁危害，且矽之含量高，作物對鹽害之耐性高。
4. 矽與錳鋅之綜合作用可以促進根群發育，作物生育快，葉片油亮有光澤，葉綠素含量高水稻未施用區葉綠素含量18.4度，施用區提高至32.4度增加14度，葉綠素含量高則光合作用效率高，合成更多醣類及蛋白質，生長快、產量高、品質好。

簡單的使用方法

◆ 葉面噴施：

1. 水稻、玉米、高粱、花生、馬鈴薯等糧食作物：以2000~4000倍噴施，每7~14日一次，共2~3次。
2. 甘藍、包心白菜、菠菜等葉菜類：以2000~4000倍噴施，每7~14日一次，共2~3次。
3. 蕃茄、胡瓜、甜椒、辣椒、草莓等瓜果類：以2000~4000倍噴施，每7~14日一次，共3~4次。
4. 梨、柿、蘋果、水蜜桃、葡萄、柑桔、蓮霧等果樹類：以2000~4000倍噴施，每2~3星期噴施一次，共3~4次。
5. 茶樹：以2000~4000倍噴施，每2星期噴施一次，共3~4次。
6. 玫瑰、菊花、百合等花卉：以2000~4000倍，每7~14日噴施一次，共2~3次。
7. 草皮及觀賞植物：以2000~4000倍，每7~14日噴施一次，共2~3次。

◆ 土壤灌注：

以上各種作物可以稀釋4000~8000倍，在根圈附近澆灌1~2次，依情況增減。

- 肥料登記證：肥進微字0425028號
- 登記成分：水溶性氧化矽8%、水溶性錳0.15%、全鋅0.07% (700mg/kg)



日寶生化有限公司

臺北市昆明街269號1樓 電話：02-2719-9430
網址：www.twphartr.com.tw



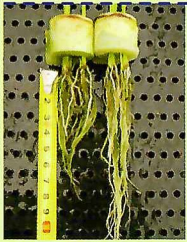
製造工廠：
韓國農業生物化學循環有限公司
ABC circle Co. Ltd

名方公司

搜尋

用途廣泛 · 效果卓著

水稻



右邊施用矽綠勇促進水稻根系生長旺盛



右兩株施用矽綠勇促進水稻分蘖多，植株大



施用後葉綠素含量高達32.4度



未施用之葉綠素含量18.4度



施用區稻葉青翠直立，無病斑



未施用區葉片下垂有病斑



施用矽綠勇2000倍稻穗飽滿產量高



未施用區稻穗較不飽滿



左邊施用矽綠勇2000倍，稻穗飽滿產量高



右邊施用矽綠勇2000倍，水稻未倒伏



右邊施用矽綠勇2000倍，水稻未倒伏

瓜果類



草莓噴施矽綠勇2000倍，葉片綠又油亮



未噴施之草莓葉片黃色不亮



左邊噴施矽綠勇2000倍之甜椒生長快又大



右邊噴施矽綠勇2000倍之蕃茄植株大，葉片綠



噴施矽綠勇2000倍之瓜苗未受寒流影響



未噴施施瓜苗因寒流，生長受阻



噴施矽綠勇2000倍之胡瓜生長健康，葉片未得病



噴施矽綠勇2000倍之甜瓜，結瓜後仍很健康



未噴施矽綠勇之甜瓜生長差，病葉多



噴施矽綠勇2000倍之辣椒紅又亮

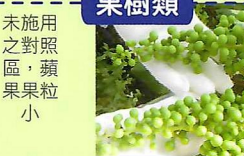
果樹類



左邊未施用之對照區，蘋果葉柄細，果托小，右施用矽綠勇2000倍之蘋果葉柄粗，果托大，將來果粒大



施用矽綠勇之蘋果果粒大，品質佳



施用矽綠勇2000倍之葡萄着果多，果粒大



未施用之對照區葡萄較稀疏，果粒小



施用矽綠勇2000倍，葡萄果串長，果實多，果粒大

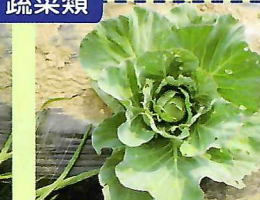
蔬菜類



下方噴施矽綠勇2000倍之馬鈴薯生長旺，更健康



噴施矽綠勇2000倍之甘藍生長快，結球早，葉片少蟲害



未噴施矽綠勇之甘藍生長慢，結球晚，蟲害多

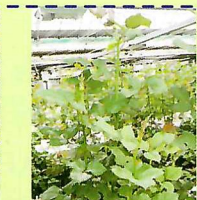


噴施矽綠勇2000倍之甘藍生長旺盛，病蟲害少

花卉類



噴施矽綠勇2000倍之玫瑰花葉片清翠健康沒有白粉病



未噴施之玫瑰葉片已有許多白粉病發生



右邊一株醉蝶花噴施矽綠勇1000倍葉片較濃綠油亮



右邊一株醉蝶花近照其葉片較濃綠油亮

