



我有一點農藥使用的經驗，提供給農友們參考，並希望政府有關單位正確的加以指導。

一般農友在農藥使用量的認定，大概分為2類：

(1)量杯——即是一般通用50c.c.的小型塑膠杯，杯體上有刻畫，從1到50非常清楚。而各種液體農藥的比重相差無幾，使用上沒什麼問題。

(2)量匙——一般有3公克與5公克2種，適用於粉劑農藥之量定。

根據我的體認，因各種粉劑農藥密度不同，出入非常大。以下是我用500公克彈簧秤和5公克量匙，採幾種常用粉劑農藥3匙，量出所得的平均值供大家參考。

- (1)興農公司90%納乃得粉劑 8公克
- (2)筭農公司50%巴丹粉劑 7.7公克
- (3)青山公司72%鋅乃浦粉劑 6.7公克
- (4)庵原公司85%加保利粉劑 2.7公克

雖然不能說量得很精確，但可認定這種一匙通用的方式是不正確的，農民在不知不覺中也跟着不正確的使用農藥。農藥超量了，產生了殘毒問題，有傷消費者健康和增加農民生產的成本；農藥不足時，達不到防治病蟲害的目的，果菜受損也是一種損失。因此，為了大眾的健康和個人的利益，希望大家一起來正確的使用農藥，也希望政府有關部門，正確的來指導農民使用。

樹林鎮太平街173號 袁朝忠

200元
徵求你
寶貴的意見

對於農業產銷或農村生活，希望政府和有關機構改進，或促請農民合力推行的事項，以簡單文字寫出300~500字，寄本社葉小姐收，信封註明“我的意見”。刊出後每則稿酬200元，恕不退稿。特別歡迎過去未發表意見的人投稿。