

天力補新產品 自民國74年起限由
各鄉鎮農會 與 本公司 直接零售 歡迎匯款採購

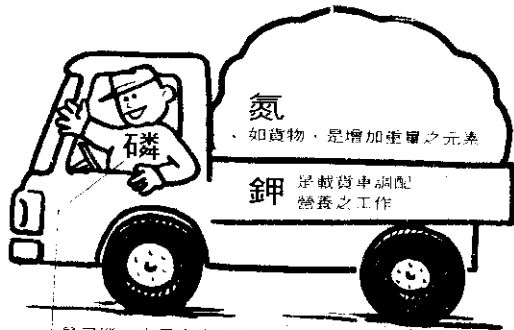
現代農耕安全豐收之秘訣

你必須自己會調配**施葉肥精** 葉面施肥 如注射，吸收面積大、
效果快，容易隨時調節營養。
這是美色與高甜的元素，也是茶葉和菜葉的香、味、色之基本元素，更有厚葉而多產之效

請用天力補 200號增收寶 磷50%、鈣18% **結實期用**
203號增收 磷50%、鈣10%、鎂5% **成熟期用** **5公斤裝550元**

歡迎來電話詢問，專家用電話指導，成份正確、用法正確、效能可期

因為不用推銷費用，所以能够最廉價供應、全省郵寄任何地點只要二天就到



是司機，也是生命之源，是合成蛋白質之要素
這是果實肥大、美色、高糖、多汁的元素

1. 植物五大要素中，磷素就如貨車司機，調節營養要素間之協調工作，而使植物順調地成長，缺乏則不發根、不伸芽、花色、葉色、果色都不鮮，無甜無汁

缺磷果實不豐碩

缺磷不長大



缺磷區

完全區

磷欠之症

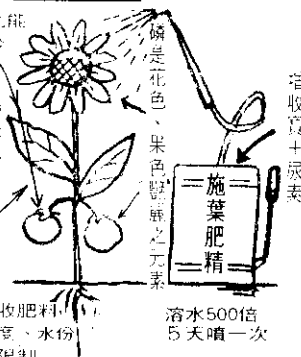
健全葉

2. 磷素在植物(包括果實)要長大到五分之一大時，就已經要吸收一生需要量的二分之一，才能支持其後的健康生長，故幼前期移植初期、結實初期、肥大型，要噴灑增收寶
3. 果實成熟時，植物體內的磷、鎂的大部份即移動到果實內，所以要求更多的磷、鎂鈣素，如果缺乏，果實即不長大，果皮相厚、果肉小、無汁、不甜、爛皮、容易患病蟲害，更無抗寒、抗病之力
4. 氮肥與鉀肥都很容易被根部吸收，磷肥在土壤酸性時被鐵素與鋁素化合而無法吸收，PH6左右才能吸收，PH6.5以上的中鹼性時，根部無力吸收，一般情況下地下所施的磷肥實際被吸收的只有十分之一左右，然

天力補各種產品之成份與價格表、本品均有農林廳肥料登記證農肥字0198號 檢驗局內銷 檢驗號碼302029

天力補編號	100	306	301	302	303	304	305	300 綜合微量要素劑
名稱	強根素	強壯素	錳素	錳素	鋅素	銅素	硼素	健 棧 素
說明書編號	100	306	301	301	303	303	305	300; 錳10.5錳1.75
成份 %	綜合氮基磷鈣		保證 15% 以上			錳0.18錳1.75錳0.18		
功用	對葉素	對葉素	蟲害	市荷	強伸芽	養根	行障	不具土質及無土栽培專用

加值稅由本公司負擔 五百公克裝 二百元



鎂 是吸收光能 製造糖素 光合作用

最好濃液使用 用有迅速消除 衰弱、恢復元 氣之效

鈣 是貯藏糖素 強皮抗病

根由土壤中吸收肥料 受土質、溫度、水份 根的強弱之限制

溶水500倍 5天噴一次

15°C以下磷素吸收力減半，更冷則不吸收，所以冬天容易缺乏磷素，故應在秋天多施磷素，使磷素在土壤中積存。

缺磷的茶葉，葉小而薄，質量低劣

而隨著土質的變化，隨時有缺乏的現象，100公斤的過磷酸鈣，只有2公斤被吸收

5. 故磷素最好是葉面施肥，特別是結實植物成熟期，樹勢衰弱、吃肥力減退，必須由葉面施肥，才能收成，色質更優良的果實

6. 磷素最後的成分是含磷蛋白質，就是細胞之膜，故必須配合尿素做氮的來源，天力補200號與203號增收寶，混合尿素的比列是看植物的葉色而定，綠色太濃時不必添尿素，正常發育時就比1、葉色太淡時果實成熟末期尿素為增收寶之2至3倍(紅葡萄、紅蓮霧著色期不可添尿素)，這樣可以增加每個果實的重量與品質，更可防止落果抗病之效

檢驗局內銷 檢驗號碼302029

200	203
健葉增收寶	健實增收寶
200號 氮化錳50%	200號 氮化錳50%
氧化鈣 18%	氧化鈣10% 氧化錳5%
葉厚、肥大、美色、高甜	

五公斤裝 五五〇元

200-1 說明書

民國45年創立 天力化學工業股份有限公司 台北縣中和市平和路4號

SINCE 1956 郵政劃撥儲金帳號0065179-2 免費匯款(請記明你的電話號碼與住址，以便連絡)

服務電話：(02) 2221811 (02) 2226016 陳銀漢

*加值稅由本公司負擔，有營利事業統一編號者，請註明以便開立三聯式統一發票