

→ 量過高，已經開始再生長的跡象，如於謝花期或著果期施氮肥將會引起枝條徒長，必須等待著果後以三要素等量或含鉀量較高的複肥料做追肥。

開花前停心過早到甚花期質端則變成褐色，為氮素不足的表徵或因噴施過量的生長抑制劑所引起，著果後枝條無法再生長，必須於甚花期先用尿素每分地 5 公斤左右，在著果後至種子分辨期，以含氮量較高的液肥每分地 5~10 公斤加腐植酸 (12%) 1 公斤灌施土壤，並在此期間噴施含氮量較高之液肥 1~2 次，經一星期左右著果量正常的枝條頂端即可顯現再生長的跡像；但結果量過高之園地，以上述處理無法改變頂端色澤時，已經表現根部吸收養分能力減退，再施用化學肥料也無法促進生長，也易引起肥料濃度障礙，應從疏剪果穗以減輕樹體負擔，同時以葉片施肥補充根部吸收不足的養分，如此才可避免進入秋季之後，季節風吹襲而引起的單期落葉而影響果實品質。

調節結果量提高果實糖度

目前栽培的釀酒葡萄均屬於豐產性品種，其

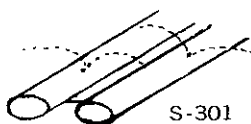


釀酒葡萄屬豐產品種，必須調節果量，提高糖度。

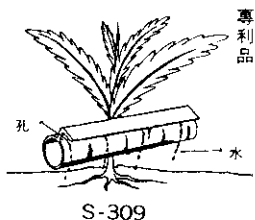
著果率高於鮮食葡萄四倍體品種，著果後若放任狀態雖然可得到較高的產量，但酒廠限定單位面積收購量，並以糖度高低為收購價格，當產量到達一定的限度後糖度將隨產量增加而降低，以目前製作方式無法以高產量來增加收入，必須以控

省水噴灌

(灌溉 + 施肥)



雙管式免巡水式噴管
(專利品)
(可兼施液肥用)



滴水管
可免除堵塞之困擾
可自行鑽孔
經濟型



微噴頭
微水小噴頭，
壓力1kg時，可成霧狀
園藝最佳工具，適用於
菜樹、網室蔬菜、蘭花等。



一般型噴頭

S-761(1/2")

一切配件專用接頭齊全，一般單管式噴管、過濾器、液肥注入器(經濟類型)(1/4"、2"、3"等)

禾育灌溉有限公司

台南市府安路6段27巷10號

☎ (06) 2581761 • 2598261 FAX: (06) 2597792