

氰滿素催芽第一次就上手 關鍵撇步報你知

文/林孟均、盧美君

圖/林孟均、林鈺荏

氰滿素為葡萄的催芽劑，可提升萌芽的整齊度，讓後續的生產管理及採收更加事半功倍，但要怎麼用、哪裡買、效果及注意事項有那些呢？

一、氰滿素特點

1. 不易受寒流影響：本場2月於露天及溫室進行氰滿素處理後，歷經3次連續4天10度以下寒流低溫，均在25天後萌動率達到95%以上，未影響催芽效果。
2. 萌芽生長速度快：露天施用氰滿素萌動率可提高20%以上，芽生長速度提高40%以上。
3. 萌芽時整齊度高：溫室施用氰滿素催芽，可提高萌芽整齊度，最快15天萌動。
4. 省工省時又省錢：稀釋20倍使用，每分地噴施僅需30分鐘，節省80%人力；或可點施催芽，所需農藥費用減半。

二、使用正版氰滿素

1. 先確認有效成分：認明49%氰胺(cyanamide)。
2. 再認明農藥標示：目前僅有500毫

升包裝，標示為緊急防治用農藥（非肥料登記證），用對才有效果。

3. 施用前後要注意：氰滿素雖為藍標（輕毒）農藥，施用還是要有適當的防護裝置，切記施用後24小時內勿飲酒。
4. 若要預購找農會：目前購買僅採登記預購制，若有氰滿素需求的農民，請於6月底前至卓蘭鎮農會登記，7月後通知取貨。

三、施用技術要點



氰滿素處理(左)相較於傳統方式(右)可提升萌芽整齊度

1. 倍率方法要注意：冬季催芽稀釋20倍，點施及噴施效果一樣好，夏季催芽視溫度稀釋20~40倍，改用海綿浸泡頂梢方式。
2. 加強施用效果好：氰滿素點芽建議分成兩次加強其效果，第一次先以20倍點施，之後再淋溼主幹增加吸收，並於5~7天後稀釋100倍第二次噴施全園，效果最佳。
3. 充分給水根系旺：從修剪前到萌芽都要持續充分給水，可促進葡萄根系開展及藥劑吸收，效果加倍。

哪個才是氰滿素？



坊間傳說中的春雷?!

使用正版氰滿素，以確保催芽成效