

，所以在開花後作果房保護時，應同時摘花、割除枯葉和花苞，減少傳染源，進而減少病害的發生。

(2) 果房保護

香蕉抽穗後，果房第2~3片花苞脫落時，行第1次噴藥，在第1次噴藥後7~10天，於摘花、去蕾、整房時，作第2次噴藥。每公頃每次施藥量為40%「腐絕」可濕性粉劑90公克，或80%「鋅錳乃浦」可濕性粉劑2.3公斤，分別加入展着劑（出來通X-114）90cc並加水90公升，或是25%「普克利」乳劑1,000倍液噴藥，每串果房用藥量約50cc，噴藥後並套袋，以阻隔傳染源。

(3) 採收時避免擦壓傷

病原菌可經由傷口感染，因此採收及運輸期間應該小心，避免擦壓傷，提供病原菌感染機會。

(4) 預冷處理

採收蕉果曝露在大氣溫度時間長短，以及是否

能迅速冷却是防治本病的重要因子，因病原菌屬於較高溫菌，若採收後，果實很快冷卻，可以抑制病原菌生長，減少發病。通常果實採收至預冷的時間不得超過48小時。

(5) 水洗槽保持乾淨

集貨場水洗槽，要有足夠強勁水流的乾淨水，以洗淨蕉乳，沖刷殘花等廢棄物，減少傳染源，必要時可以加氯處理。

(6) 藥劑處理

以90%「腐絕」可濕性粉劑2,300~4,600倍液，或41.8%「腐絕」水懸粉1,000~2,000倍液浸洗蕉果2分鐘，或以藥液噴洒其上。

(7) 集貨場衛生

集貨場交貨之後，會遺留許多殘花、果軸及不合格香蕉，必須馬上處理，並做消毒，以減少傳染源。

信用的標誌 品質的保證



各種產品
詳細資料
歡迎洽索

棉仔粕

含有成分：
氮 4.5~5.5%
磷 2.5~3.0%
鉀 1.5~2.0%
有機物 87%

適用作物：
各種果樹、蔬菜、
豆類、花卉

海中肥

優 肥
腐植寶
噴 嘴

印度原裝進口

含有成分：
氮 5.5~6.5%
磷 2.8%
鉀 1.2%
有機物 82%

適用作物：
各種果樹、蔬菜、
豆類、花卉

蓖麻粕

誠徵各鄉鎮經銷商

新農牌 綠葉素液肥®
三要素液肥®



用途：果樹(葡萄、草莓、楊桃、蓮霧、木瓜…等)、盆景花卉、蔬菜、茶樹、雜糧(大豆、高粱)、瓜類、水稻等。

功效：促進生長、促進萌芽、防止落花
防止落果、提高品質、提早收成
洽購各地農會、農藥店、園藝花店均有經售

新農化工廠有限公司

台北市木柵路一段14號

電話：(02) 9364205 • 9374915

郵政劃撥：0103447-6