

防治

梨黑斑病 · 草莓灰黴病 · 西瓜白粉病

新藥劑

依普同可濕性粉劑 (Iprodione)

法國 Rhone-Poulenc 公司新產品 (法台化學公

司代理)，係廣效、接觸性殺菌劑，對黑斑病的孢子與菌絲均有防治效果。

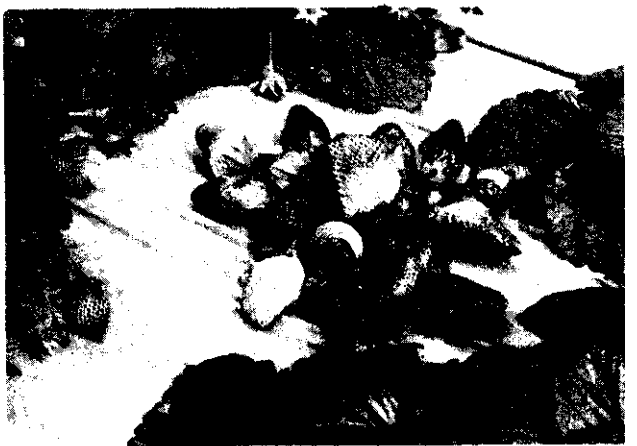
(1)有效成分與理化性狀：

普通名稱	劑型	有效成分	含量%	商品名稱
依普同	可濕性粉劑	1-isopropylcarbamoyl-3-(3,5-dichlorophenyl)-hydantoin	50	Rovral

成品為白色粉末，農藥原體為白色結晶，熔點約136°C，可溶於多種有機溶媒，成品及農藥原體在正常情況下儲存，安定性良好。

(2)使用方法及範圍

使用方法	使用範圍	注意事項
稀釋倍數 1,000	梨黑斑病	①發病初期每隔10天噴藥1次，共計5-6次。 ②加展着劑「全透力」3,000倍。 ③採收前9天停止用藥。



免克寧可濕性粉劑 (Vinclozolin)

西德 BASF 產品 (德信、正光公司代理)，接觸性殺菌劑，在歐美已廣泛應用於草莓、葡萄等灰黴病的防治。

①有效成分與理化性狀：

普通名稱	劑型	有效成分	含量%	商品名稱
免克寧	可濕性粉劑	3-(3,5-dichlorophenyl)-5-ethenyl-5-methyl-2,4-oxazolidinedione	50	Ronilan

有效成分為白色結晶，熔點108°C，成品在水中極易均勻分散，正常情況下安定性良好。

(2)使用方法及範圍：

使用 方法		使用範圍	注 意 事 項
每公頃 每次用藥量	稀釋倍數		
1公斤	1,500	草莓灰黴病	1.發病初期開始，每隔7天噴藥一次，計3~4次。 2.加展着劑「全透力」1,000倍。 3.採收前3天停止用藥。

(3)毒性：急性經口毒性 LD50對鼠 16,000毫克/公斤，毒性極低。

美國杜邦 (Dupont) 公司發展成功的混合藥劑，免賴得單劑為系統性殺菌劑，可濕性硫黃為接觸性殺菌劑，二者在國內均已使用多年，綜合二者的特性，可防治白粉病。

硫免賴得 (混合) 可濕性粉劑 (Benlate-S)

(1)有效成分與理化性狀：

普通名稱	劑 型	有 效 成 分	含量%	商 品 名 稱
硫免賴得 (混 合)	可 濕 性 粉 劑	(1)Methyl 1- (butylcarbamoyl) -2-benzimidazole-Carbamate6% (2)Sulfur87%	93	Benlate-S

該種混合劑成品農藥為黃色可濕性粉末，易吸濕，勿暴露於大氣中，須貯藏於乾燥場所。

果蔬農友大福音!! 從開花、結實到豐收——儘管找台和!!

葉面施肥·亦可混合農藥使用

有機質 磷鉀肥
魚精 開花肥
0-10-10

促進花芽分化——果樹催早花 效果奇佳
花蕾肥碩、開花旺盛——着果良好 結實大
美國ALASKA魚肥公司 出品

果樹·蔬菜用 花寶 (HYPONeX) 系列!!

花寶二號
20-20-20

促進果實肥大 糖度增加

花寶三號
10-30-20

促進開花 增加着果率 結實良好

美國The HYPONeX Co., Inc. 製造

◆詳細資料歡迎函索◆

地面撒佈
使用方便

《最新奇 特殊土壤改良劑》
——改善水果品質的秘方——

鈣元 CALGEN
日本ネオゲン株式会社 製造

高單位鈣質
改善土壤
控制氮肥
防止徒長

——各種農業(園藝)肥料、藥品、器材總匯——

台和園藝企業股份有限公司
Taiwan Horticultural Co., Ltd.

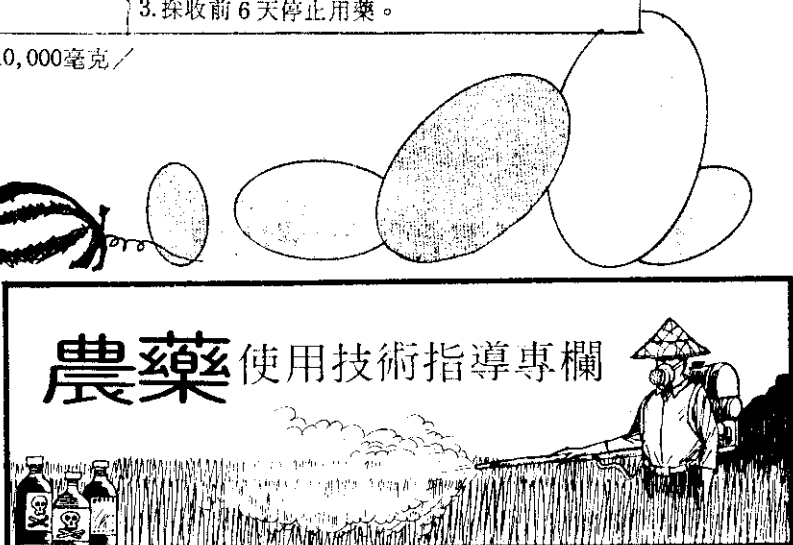
台北市士林區中正路104巷1弄2號
台中連絡處：台中市三民路一段164號

郵政劃撥：101360
電話：(02) 831-3302
電話：(042) 223374

(2)使用方法及範圍：

使用 方法		使用範圍	注 意 事 項
每公頃 每次用藥量	稀釋倍數	西瓜白粉病	1.發病初期開始每隔10天施藥1次，連續3次。 2.加展着劑。 3.採收前6天停止用藥。
1.6~2公 斤	600		

(3)毒性：急性經口毒性LD50對鼠710,000毫克/公升，毒性極低。



70年革新版

豐年半月刊
姊妹刊物

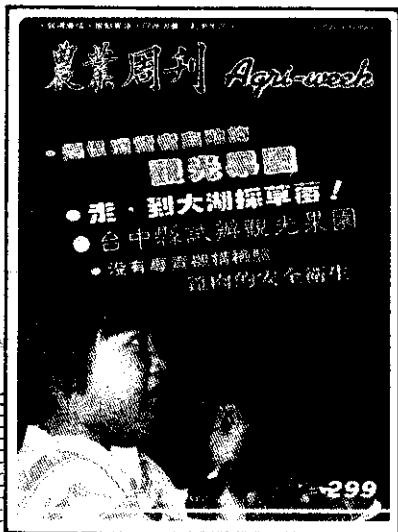
農業周刊

內容更豐富，形式更美觀！

專欄報導

農產貿易 · 家庭園藝
食品營養 · 消費安全

全年52期 · 訂費300元



豐年半月刊長期訂戶訂

農業周刊僅收270元，劃撥

訂閱時，請註明訂戶編號。

豐年社

台北市溫州街14號

郵政劃撥5930號