

新農藥介紹

• 蘇明清 •

二氧化矽可濕性粉劑

預防蘋果銹果的植物生長調節劑

「二氧化矽」可濕性粉劑是日本Shionogi & Co., Ltd. 產品（試驗申請人：台灣塩野義公司），本產品的作用在使蘋果銹果還原。

1.有效成分與理化性狀：成品農藥為黃白色粉末，細度為325 mesh(44μ)達98%以上，熔點為160~175°C，不溶於水及有機溶劑。

普通名稱：二氧化矽

商品名稱：Shinox

劑型：可濕性粉劑

有效成分：Silicon Dioxide

含量：75%。

2.使用方法及範圍：

75%「二氧化矽」可濕性粉劑稀釋50倍液，可用於防治蘋果銹果。施用時請注意①全株謝花後立即噴施藥劑1次，隔10天再噴施1次，共計2次。②施藥時應將全株的幼果均勻噴射。③第2次噴藥後應儘速套袋。

3.毒性：急性經口毒性LD₅₀對鼠22,500毫克／公斤，對小白鼠15,000毫克／公斤，毒性極低。

商
標
註
冊
CHIA NONG
113075

佳農牌農地搬運車

榮獲經濟部核定「生產農地搬運車之農機中心工廠」

可向各地農會、土銀、合庫辦理農機低利貸款



特點：

1. 新型齒排式圓方向盤轉向系統，靈活輕盈、迴轉半徑小。
2. 最舒適耐用的前後避震裝置。
3. 最靈敏安全的四輪及變速箱5點剎車車。
4. 具備加力檔及差速器，上山下田更加實用。
5. 其他產品：
本公司獨特設計「10輪搬運車」後8輪傳動，性能優良。歡迎參觀及索取型錄。

製造：佳農機械股份有限公司
地址：台中縣神岡鄉三角村大富路12之1號
電話：(045) 234171~4 · 245579

門市部：新豐隆行

地 址：豐原市中山路289號
電 話：(045) 264079