

最高級可靠的 稻熱病防治劑

ホクコー® カスミン

(嘉賜米)

ホクコーカスミン係最新發現的抗生物質、對於水稻稻熱病具有絕對的治療及預防效果、雖出售時間很短、但在日本國內受農民的普遍愛好。在臺灣經過試驗結果、成績最優秀、故五十五年度的臺灣省植物保護審議委員會正式列入蓬萊稻及在來稻稻熱病之防治藥劑。

具有下列的特點：

- ①蓬萊稻及在來稻均可適用。
- ②治療效果及預防效果最好。
- ③適於高濃度少量之散布。
- ④具滲透作用、噴藥後30分鐘就滲入稻體內、不怕風雨侵蝕、可增強防治效果。
- ⑤完全無藥害、儘可放心使用。
- ⑥沒有毒性、比糖及鹽安全。
- ⑦使用刻前可以同時混合其他殺蟲劑或殺菌劑使用、最為方便。

具有以上之優點、實為最高級而可靠的稻熱病防治劑。

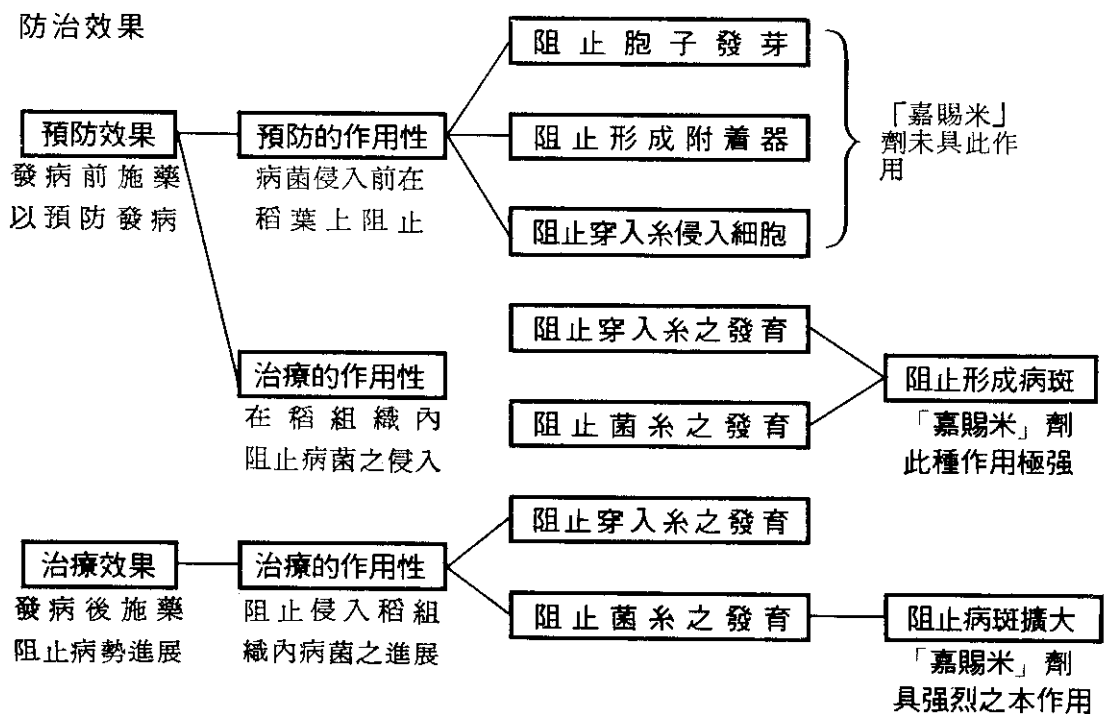
使用法：

- (1)防治葉稻熱病每公頃每次用液劑1公升或可濕性粉劑 1 公斤穗稻熱病用1.2公升或1.2公斤。
- (2)將本劑加入 1,000 倍清水中，充分攪拌即可噴射、應用微粒動力噴霧機實施高濃度噴射效果更好、而不會發生藥害，惟必須均勻噴射效果較大。
- (3)水稻插秧後35—50天，如有葉稻熱病之發生，應即施藥一次，如經 7 天後繼續有發生時，再噴射一次，再於抽穗前 7 天左右及齊穗期各施藥一次，以防治穗稻熱病。
- (4)本劑可與巴拉松，速滅松，馬拉松，依必安等有機磷劑，加保利（賽文），效果靈，等氨基碳酸鹽劑，DDT. BHC等有機氯化烴劑，及紋枯乳劑等有機砒素劑等混合使用。

嘉賜米之效果與作用機構：

- ◎本劑防治稻熱病最大之特點為無論在發病前預先施藥，或發病後施藥，均可收到極穩定之防治效果。

稻熱病之防治效果與作用之關係如下圖



- ◎「嘉賜米」對稻熱病菌之作用，僅有稻組織內阻止病菌發育之治療的作用性，並未具在葉上阻止孢子發芽，附着器之形成，穿入系之表皮細胞穿通等預防的作用。

- ◎惟本劑經施藥後迅速浸透稻體內，在稻組織內阻止病菌之侵入而可收預防發病之效果。



北興化學工業株式會社

日本東京都千代田区内神田二丁目15-4

電話代表 (254) 4171 · 直通 (252) 7612-6

總代理：大勝貿易有限公司

台北市南京東路一段四十八號四樓

電話：545877、541887