

非水銀蓬來稻熱病推廣藥劑！

# 倍收精



## ブラスチン<sup>®</sup>水和劑

### 倍收精

係日本三共株式會社最新研究發明之氯化烴化合物（PCBA）為成分之非水銀稻熱病最新特效藥劑。

本劑於民國五十四年及五十五年兩年來在本省、臺北（羅東分場）、臺中、臺南、高雄等農業改良場試驗結果，效果最特出，證實對蓬來稻及在來稻稻熱病的防治效果都比本省以往所使用的任何水銀劑及其他新型非水銀藥劑更為優越。本劑現已被臺灣省植物保護審議委員會列為蓬來稻及在來稻稻熱病推廣藥劑，本劑並於去年在宜蘭地區實施大面積空中撒佈（用直昇機噴藥）成績優良。經比較對照藥劑西藥生石灰及非水銀劑的效果都要好，現自去年第二期作在本省供應以來，轟動一時廣獲農民佳評，目前在全省各地已普遍被使用，勢將成為今後防治稻熱病最受歡迎的非水銀新藥劑。

茲就本劑在日本及本省各農業試驗（改良）場試驗結果公認的幾項獨特優點介紹給農友參考。

**(一) 具有強力之保護作用 (預防效果) 可徹底防止稻熱病的發生。**

本劑對苗、葉、穗、節、等稻熱病具有預防和治療雙重效果，尤其對稻熱病菌孢子之發芽及附着器之侵入具有極強力之阻止作用，固其預防效果特佳，在水稻發病前或發病初期即使用可長期制止發病，秧苗期或本田除草後盡早撒佈本劑二—三次，孕穗期及齊穗時再各用藥一次就可完全而徹底的防止葉及穗稻熱病。

**(二) 具有浸透和移行雙重作用**

本劑撒佈於水稻後可迅速滲透入葉片內而移

行至稻體各部的功能，所以即使未直接噴到藥劑的部份或噴藥以後才伸長的葉片以及水稻上部新生長出來的新葉也同樣具有殺菌及阻止病菌侵入之效果。

**(三) 藥效最長久。**

本劑為有機氯化烴化合物藥效持久，藥性安定，絕無一般抗生素製劑容易產生抗力之慮，同時本劑具有高度保護作用，施藥後能長期阻止稻熱病菌之為害，殺菌效力可繼續保持二十天以上。

**(四) 對人畜無毒性，對農作物亦無藥害使用最安全。**

本劑無特殊臭味，對眼、鼻、皮膚、無刺激作用，毒性低僅有DDT的十分之一，即使用高濃度（一〇〇倍）對水稻（在來稻）等農作物不起藥害亦不影響生育，絕可放心使用。

**(五) 促進水稻生長及增加米谷收量之功效。**

本劑具有促進水稻生長的功能同時對穗稻熱病又具有優越的防治效果，所以施用本劑的稻田都會有驚人的增收效果。

**(六) 藥性安定可與多種農藥同時混合使用。**

本劑可與殺蟲劑巴拉松、效果蟲、BHC、依必安、速滅松、賽文、馬拉松、水銀劑、抗生素及紋枯病用藥（三共モンガレ）等任何水稻用農藥混合，尤其在除草後即與殺菌藥劑同時混合使用最能發揮效果。