

20世紀80年代最新系統性低毒綜合殺蟲劑
防治葉面與地下害蟲，線蟲，控制毒素病
粉劑、粒劑、乳劑、可濕性粉劑

FMC[®] 出品

新好年丹[®]

Marshal[®]

美國 FMC 公司繼
「好年冬」農藥後
最新發明之專利藥劑
中華民國發明專利15年

經濟部中央標準局專利證書號碼第11356號

R 係註冊商標證號碼第132819號與第150722號

新好年丹類綜合性殺蟲劑政府推廣之使用方法及適用範圍

藥劑別	使用範圍		使用方法(每公頃每次用藥量)及注意事項	
1%粉劑	落花生	根瘤線蟲	200公斤/公頃	1. 播種同時植溝處理。 2. 種後當日開溝15公分條施之即可播種。
	水稻	褐飛虱	50公斤/公頃(次)	採收前10天停止用藥。
2%粉劑	水稻	負泥蟲	40公斤/公頃	1. 水稻分蘗期中負泥蟲幼蟲發生時開始噴藥，若施藥後田間密度尚高，隔15天再施藥一次。 2. 分蘗盛期以前使用。
		褐飛虱	40公斤/公頃(次)	採收前20天停止用藥。
3%粒劑	水稻	育苗箱 毒葉病	120公克/每育苗箱	於播種時均勻拌土施用20公克，機械插秧前24小時再施用100公克，並澆水至飽和狀態。
30%可濕性粉劑	水稻	褐飛虱	1.5公斤/公頃(次) (800倍)	採收前20天停止用藥。
40%可濕性粉劑	柑桔	蚜蟲	2公升/公頃(次) (1200倍)	1. 於春、夏芽萌發之前，若發生蚜蟲類，每10天施藥一次，共施藥二次。 2. 採收前20天停止用藥。
	水稻	負泥蟲	0.8~1.2公斤/公頃 (1200倍)	1. 水稻分蘗期中負泥蟲幼蟲發生時開始噴藥，若施藥後，田間密度尚高，隔15天再施藥一次。 2. 分蘗盛期以前使用。
48.34%乳劑	水稻	褐飛虱	1.2公升/公頃(次) (100倍)	
	西瓜	刺馬	0.6~1.2公升/公頃 1000~1500倍	於刺馬開始發生時即行噴藥，每週噴藥一次，連續四次。
	柑桔	刺馬	1~2公升/公頃 1000倍	開花授粉後，於落花三分之一時及落花後兩星期內各施藥一次。
	榛果	刺馬	1.5~2公升/公頃 1000倍	開花結果後每隔10天噴藥一次，連續五次以上。



正雙

化學股份有限公司
台中縣霧峰鄉民生路200號
電話：(043)393201-3



®台灣總代理：國際技術社股份有限公司
國外製造廠：FMC Corporation
Agricultural Chemical Division