

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<sup>®</sup> 出品

# 新好年丹<sup>®</sup>

## Marshal<sup>®</sup>

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150/22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. 播種同時種溝處理。<br>2. 種植當日開溝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。<br>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<br>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，並灑水至飽和狀態。                   |
| 30%可濕性粉劑 | 水稻   | 褐飛虱        | 1.5公斤/公頃(次)<br>(800倍)       | 採收前20天停止用藥。  |
| 40%可濕性粉劑 | 柑桔   | 蚜蟲         | 2公斤/公頃(次)<br>(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。<br>2. 採收前20天停止用藥。        |
|          | 水稻   | 負泥蟲        | 0.8~1.2公斤/公頃<br>(1200倍) (次) | 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。<br>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)<br>(100倍)       |  |
|          | 西瓜   | 薊馬         | 0.6~1.2公升/公頃<br>1000~1500倍  | 於薊馬開始發生時即行噴藥，每週噴藥一次，連續四次。                                    |
|          | 柑桔   | 薊馬         | 1~2公升/公頃<br>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。                                 |
|          | 檸檬   | 薊馬         | 1.5~2公升/公頃<br>1000倍         | 開花結果後每隔10天噴藥一次，連續五次以上。                                       |



正豐

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