

作用機制	藥劑名稱	花 部 薊 馬 類	葉 部 薊 馬 類	赤 葉 蠅 類	細 蠅 類	斑 潛 蠅 類	根、 莖 潛 蠅 類	銀 葉 粉 蠅 類	粉 蠅 類	豆 莢 螢 蝶 類	螟 蛾 類	甜 菜 夜 蛾 類	夜 蛾 類	毒 蛾 類	鱗 翅 目 害 蟲	植 食 性 瓢 蟲	金 花 蟲 類
		葉 部 薊 馬 類	葉 部 薊 馬 類	赤 葉 蠅 類	細 蠅 類	斑 潛 蠅 類	根、 莖 潛 蠅 類	銀 葉 粉 蠅 類	粉 蠅 類	豆 莢 螢 蝶 類	螟 蛾 類	甜 菜 夜 蛾 類	夜 蛾 類	毒 蛾 類	鱗 翅 目 害 蟲	植 食 性 瓢 蟲	金 花 蟲 類
1A	納乃得	○	○					○			○		○	○	○		○
	硫敵克		○									○	○	○			○
1B	馬拉松			○			○				○		○	○	○		○
	佈飛松	◎	◎			○					○		○	○			○
	福瑞松			○		○	○	○									
1B+3A	佈飛百滅寧												○	○			
3A	第滅寧		○			○		○	○	○	○	○	○		○		
	賽洛寧	○	◎	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○
	賽滅寧		○							○		○	○		○		
	畢芬寧		○	○			○	○	○			○	○	○		○	
	貝他-賽扶寧	◎	○						○	○	○	○					
	芬化利									○	○	○	○	○	○	○	○
4A	益達胺	◎	○					○	○	○		○	○				
	亞滅培	◎	○					○	○			○					○
	可尼丁		○			○		○	○	○							
	達特南	○		○				○	○	○							○
	賽速安							○	○	○							
4A+28	賽速安勃										○	○	○	○		○	
5	賜諾殺	◎	○								○	○				○	
	賜諾特		○								○	○	○	○		○	
6	因滅汀										○	○	○	○	○	○	○
9B	派滅淨							○	○	○							
11	鮎澤蘇力菌 NB-200												○		○		
13	克凡派		○	○							○	○	○	○	○	○	
15	二福隆										○	○	○	○	○	○	
22B	美氟綜												○				
22A	因得克												○				
17	賽滅淨						○	○									
23	賜派滅		○							○							
28	剋安勃										○		○				
UN	新殺蠅					○	○										

◎ 代表已登記在該使用範圍。

○ 代表已在國內登記於防治其他作物上不同蟲蠅害種類。

上述資料如有更新或誤植，以主管機關公告為準。