

芹菜蟲害用藥二維表(20200723製表)

作用機制	藥劑名稱	蚜蟲	斑潛蠅	葉蟬類	根蟬類	甜菜夜蛾	斜紋夜蛾	夜蛾類	毒蛾類	鱗翅目害蟲
1A	納乃得	◎						○	○	◎
	免扶克	◎								
	硫敵克							◎	○	◎
1A+3A	納得亞滅寧						◎			
1B	賽達松	◎								
	馬拉松	○		○			○	◎	○	
	佈飛松		◎		○			○	○	
	乃力松	○						◎	○	
	白克松				○			◎	○	
1B+3A	佈飛百滅寧							◎	◎	
	益滅賽寧							◎	○	
3A	賽洛寧	○	○	○				◎	○	
	賽滅寧						○	◎	○	○
	第滅寧	◎	○					◎	○	○
	護賽寧	◎						○		
	芬化利							◎	○	◎
3A+4A	賽速洛寧	◎								
4A	益達胺	◎					○	○		
	亞滅培	◎						○		
	達特南	◎								
	賽速安	◎						○	○	
	可尼丁	◎	◎ GR							
4A+23	賽速安勃						◎	◎		
4C	速殺氟	◎								
6	因滅汀					○		◎	○	○
	阿巴汀		◎	○				○		
	密滅汀	◎								
11	庫斯蘇力菌ABTS-351							○		◎
13	克凡派			○		○		◎	○	○

芹菜蟲害用藥二維表(20200723製表)

作用機制	藥劑名稱	蚜蟲	斑潛蠅	葉蟬類	根蟬類	甜菜夜蛾	斜紋夜蛾	夜蛾類	毒蛾類	鱗翅目害蟲
14	培丹	◎						◎		
15	汰芬隆			○				◎		
	克福隆							◎		
17	賽滅淨		◎							
18	可芬諾							◎		○
	得芬諾						○	◎	○	
23	剋安勃							◎	○	
	甜菜夜蛾費洛蒙					◎				
	斜紋夜蛾費洛蒙						◎			
	苦參鹼	◎								◎

◎ 代表已登記在該使用範圍。

○ 該藥劑已於國內登記於防治其他作物之相同或同群病害種類。

上述資料如有錯誤，以主管機關公告為準。