



番茄晚疫病

# 蔬菜病虫害最新安全防治方法

## (一) 甘藍

### 芥藍虫害

- 小菜蛾·紋白蝶·大菜螟
- 切根虫·擬尺蠖·夜盜虫

防治時期：

防治藥劑(任選一種)：①拜裕松二五〇乳劑，②亞特松二五〇乳劑——加水五百倍，七天噴一次，全株噴射。噴藥後十天才可採收。

③福氣松五〇〇乳劑——加水一千倍，七天噴一次。噴藥後十天才可採收。

### (3) 白紋蝶

防治時期：定植後或定植後第二天施藥。

防治藥劑(任選一種)：①撲馬松五〇〇ULV 劑——須用微粒動力噴霧機加裝〇·八公厘噴嘴噴射。只適用於甘藍、花菜。噴藥後七天才可採收。

②蘇力菌——加水一千五百倍，十天噴一次。

### (4) 蚜虫

防治時期：定植後或定植後第二天施藥。

防治藥劑：馬拉松五〇〇乳劑——加水一千倍，七天噴一次，噴在葉背。噴藥後四天才可採收。

### (5) 菜心螟·大菜螟·小菜蛾·擬尺蠖

防治時期：定植後或定植後第二天施藥。

防治藥劑：蘇力菌——加水一千倍，幼株期應七天噴一次，約噴三次後改十天噴一次。

### (6) 黃條葉蚤

防治時期：定植後或定植後第二天施藥。

防治藥劑：加保利五〇〇可濕性粉劑——加水五百倍，幼株期七天噴一次，約噴三次後改十天噴一次。噴藥後七天才可採收。

## (二) 包心白菜、小白菜、青梗白菜、芥菜虫害

- (1) 蚜虫·小菜蛾·白紋蝶·大菜螟·切根虫·擬尺蠖·夜盜虫

防治時期：定植後或定植後第二天施藥。小白菜在真葉長出時施藥。

防治藥劑(任選一種)：①大利松六〇乳劑，②殺力松二五〇乳劑，③培丹五〇〇水溶性粉劑，④乃力松五八〇乳劑，⑤馬拉松五〇〇乳劑，⑥拜裕松二五〇乳劑，⑦亞特松二五〇乳劑，⑧福氣松五〇〇乳劑，⑨撲馬松五〇〇ULV 劑，⑩蘇力菌。均參照甘藍蚜虫等防治方法施用。

### (2) 黃條葉蚤

防治時期：定植後或定植後第二天施藥。小白菜在真葉長出時施藥。

防治藥劑：加保利五〇〇可濕性粉劑——參照甘藍黃條葉蚤防治方法施用。

### (三) 蘿蔔虫害

- (1) 蚜虫·菜心螟·切根虫·斜紋夜蛾

防治時期：蘿蔔長出真葉時施藥。

防治藥劑——參照甘藍。

### (2) 擬尺蠖·小菜蛾

防治時期：蘿蔔長出真葉時施藥。

防治藥劑：加保利五〇〇可濕性粉劑——參照甘藍使用。

### (3) 黃條葉蚤

防治時期：蘿蔔長出真葉時施藥。

防治藥劑：加保利五〇〇可濕性粉劑——參照甘藍使用。

### (四) 油菜虫害

- 蚜虫·小菜蛾·擬尺蠖

防治藥劑：加保扶一〇〇粒劑。

### (五) 瓜類虫害

- (1) 黃守瓜

防治時期：真葉長出時施藥。

防治藥劑：加保利五〇〇可濕性粉劑——加水五百倍，噴於葉面和根部周圍，七、十天噴一次。噴藥後七天才可採收。

定植後或定植後第二天施藥。

防治藥劑(任選一種)：①大利於六〇〇乳劑——加水一千五百倍，幼株期七天噴一次，約噴三次後改十天噴一次，全株噴射，幼株期還要噴株旁土面以防切根虫。噴藥後十四天才可採收。

②殺力松二五〇乳劑——加水五百倍，幼株期七天噴一次，約噴三次後改十天噴一次，全株噴射，幼株期還要噴株旁土面以防切根虫。噴藥後十五天才可採收。

③培丹五〇〇水溶性粉劑——加水一千倍，幼株期七天噴一次，約噴三次後改十天噴一次。全株噴射，幼株期還要噴株旁土面以防切根虫。噴藥後十五天才可採收。

④納乃得九〇〇可濕性粉劑——只甘藍適用。加水三千倍，幼株期七天噴一次，約噴三次後改十天噴一次。噴藥後十天才可採收。

⑤乃力松五八〇乳劑·⑥二氣松五〇〇乳劑——加水一千倍，七天噴一次，全株噴射。噴藥後四天才可採收。

### (2) 小菜蛾·擬尺蠖

防治時期：完植後或定植後第二天施藥。

(2) 蚜虫

防治時期：真葉長出時施藥。

防治藥劑(任選一種)：①大利松六〇%乳劑——加水一千五百倍，噴在葉背，七~十天噴一次。噴藥後十四天才可採收。

②殺力松二五%乳劑——加水五百倍，噴在葉背，七~十天噴一次。噴藥後十五天才可採收。

③培丹五〇%溶性粉劑——加水一千倍，噴在葉背，七~十天噴一次。噴藥後十五天才可採收。

④馬拉松五〇%乳劑——加水一千倍，噴在葉背，七~十天噴一次。噴藥後四天才可採收。

(3) 瓜蠅

防治時期：在瓜開花時施藥。

防治藥劑：馬拉松二五%可濕性粉劑及蛋白質水解物——混合加水四百倍，搭架的只噴中段三分之一，平畦噴在畦中三分之一便可。五天噴一次。

(六) 豇豆(菜豆)、菜豆(嫩豆) 虫害

(1) 根潛蠅·莖潛蠅·蚜虫

防治時期：播種時施用。

防治藥劑：福瑞松一〇%粒劑——施藥在播種穴內，蓋土約三分後播種。

(2) 紅蜘蛛

防治時期：播種時施用。

防治藥劑：二硫松五%粒劑——施藥在播種穴內，蓋土約三分後播種。

(3) 豆莢螟

防治時期：豆開花時施用。

防治藥劑：加保利(賽文)五〇%可濕性粉劑——加水一千倍，噴於豆花及嫩莢，十天噴一次。噴藥後兩天才可採收。

(七) 甘藍、白菜露菌病

防治時期：苗及本田發病初期開始。

防治藥劑(任選一種)：①錳乃浦可濕性粉劑。②錳乃浦可濕性粉劑——加水四百倍，七天噴

射一次，連續三~四次，噴射葉片上下兩面。噴藥後七天才可採收。

(八) 胡瓜露菌病

防治時期：四~五葉起。

防治藥劑(任選一種)：①七五%四氣異茶精可濕性粉劑。②五〇%益地安濕性粉劑。③三八%精硫醃可濕性粉劑——加水五百倍，七天噴一次，連續三~四次，噴射葉片上下兩面。噴藥後七天才可採收。

④錳乃浦——加水四百倍。其他同右。

(九) 胡瓜白粉病

防治時期：發病初期開始施用。

防治藥劑(任選一種)：①二五%蟬離丹可濕性粉劑。②二五%白粉克可濕性粉劑——加水一千倍，十天噴一次，連續三~四次，噴射葉片上下兩面。噴藥後七天才可採收。

③七二%硫銅錳乃浦可濕性粉劑——加水四百倍。其他同右。

(十) 西瓜白粉病

防治時期：發病初期開始施用。

防治藥劑(任選一種)：①三〇%白粉松乳劑——加水二千倍，十天噴一次，連續三次，噴射葉片上下兩面。噴藥後七天才可採收。

②四八%白粉克乳劑——噴藥後七天才可採收。其他同右。

③二五%蟬離丹可濕性粉劑。④二五%白粉克可濕性粉劑——加水一千倍，十天噴一次，連續三次，噴射葉片上下兩面。噴藥後七天才可採收。

⑤五〇%免賴得可濕性粉劑——加水一千五百倍，另加粘着劑一千五百倍。其他同右。

(十一) 香瓜白粉病

防治時期：發病初期開始施用。

防治藥劑(任選一種)：①二五%蟬離丹可濕性粉劑。②二五%白粉克可濕性粉劑——加水一千

倍，十天噴一次，連續三~四次，噴射葉片上下兩面。噴藥後七天才可採收。

③五〇%免賴得可濕性粉劑——加水一千五百倍，另加粘着劑一千五百倍。其他同右。

(十二) 冬瓜炭疽病

防治時期：發病初期開始施用。

防治藥劑：錳乃浦可濕性粉劑——加水五百倍，五~七天噴一次，連續四~五次。噴藥七天後才可採收。摘除被害果葉燒燬。

(十三) 番茄、馬鈴薯晚疫病

防治時期：發病初期開始施用(或低溫多濕季節噴藥預防)。

防治藥劑(任選一種)：①錳乃浦可濕性粉劑。②錳乃浦可濕性粉劑——加水四百倍，五~七天噴一次，噴射葉片上下兩面。噴藥後七天才可採收。

③甲基錳乃浦可濕性粉劑。④八〇%免特爛可濕性粉劑。⑤錳錳乃浦可濕性粉劑——加水五百倍。其他同右。

⑥七五%四氣異茶精可濕性粉劑——加水稀釋六百倍。其他同右。

(十四) 洋蔥紫斑病(黑斑病)

防治時期：發病初期或定植後一個月開始。

防治藥劑(任選一種)：①錳乃浦可濕性粉劑——加水四百~五百倍，五~七天噴一次。採收前二星期停止用藥，要加展着劑。

防治時期：定植後十五天開始施用。

防治藥劑：②六一六式波爾多——每公頃每次用藥四百公升，十天噴一次，要加展着劑。

(十五) 葱、韭菜赤銹病

防治時期：發病初期開始施用。

防治藥劑(任選一種)：①錳乃浦可濕性粉劑——加水四百倍，七~十天噴一次，要加展着劑。噴藥後七天才可採收。

②錳錳乃浦可濕性粉劑——加水五百倍。其他同右。