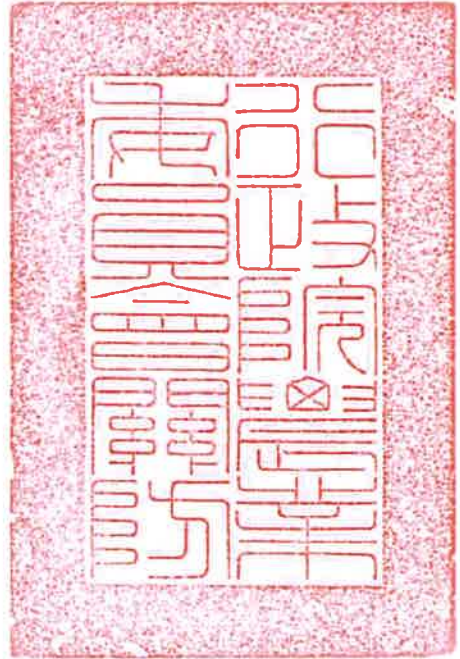


檔 號：
保存年限：

行政院農業委員會 公告

發文日期：中華民國111年6月27日
發文字號：農授防字第1111489102A號



主旨：公告修正「克收欣」農藥使用方法及其範圍如附件。
依據：農藥管理法第13條暨本會92年12月18日農糧字第0920021778號公告。

主任委員 傅吉仲

「克收欣」農藥使用方法及其範圍

中華民國 111 年 6 月 27 日農授防字第 1111489102A 號公告修正

44.2 (%) 克收欣 水懸劑 (SC)

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔(天)	施藥次數	施藥方法	安全採收期(天)	注意事項	說明
茄科小葉菜類	白粉病	0.2-0.6公升	2,500	病害發生初期開始施藥。	7			7		
蔥科小葉菜類	紫斑病	0.3-0.8公升	2,500	病害發生初期開始施藥。	7			10		
<u>馬鈴薯</u>	白粉病	0.2-0.6公升	2,500	病害發生初期開始施藥。	7			14		本項修正。
<u>洋蔥</u>	紫斑病	0.3-0.8公升	2,500	病害發生初期開始施藥。	7			10		本項修正。
<u>落薑</u>	紫斑病	0.3-0.8公升	2,500	病害發生初期開始施藥。	7			10	<u>適用於落薑頭。</u>	本項修正。
<u>珠蔥</u>	紫斑病	0.3-0.8公升	2,500	病害發生初期開始施藥。	7			10	<u>適用於紅蔥頭。</u>	本項修正。
<u>蒜</u>	紫斑病	0.3-0.8公升	2,500	病害發生初期開始施藥。	7			10	<u>適用於蒜頭。</u>	本項修正。
<u>番茄、甜椒、辣椒、茄子、枸杞、香瓜、茄、野茄、酸漿、樹番茄</u>	白粉病	0.2-0.6公升	2,500	病害發生初期開始施藥。	7			7		本項修正。
葡萄	晚腐病	0.6公升	2,000	開花初期施藥。	10			15		
蓮霧	炭疽病		2,000	開花盛期施	7-10	3-4		6		

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔(天)	施藥次數	施藥方法	安全採收期(天)	注意事項	說明
				藥。						
鼠李科梨果類	炭疽病	0.4-0.6公斤	2,000	幼果期施藥。	7	連續3-4次		6		
鼠李科梨果類	炭疽病	0.4-0.6公斤	2,000	幼果期施藥。	7	連續3-4次		6		重複範圍，本項刪除。

50 (%) 克收欣 水分散性粒劑 (WG)

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔(天)	施藥次數	施藥方法	安全採收期(天)	注意事項	說明
茄科小葉菜類	白粉病	0.2-0.5公斤	3,000	病害發生初期開始施藥。	7			7		
蔥科小葉菜類	紫斑病	0.3-0.7公斤	2,800	病害發生初期開始施藥。	7			10		
山藥	炭疽病	0.5公斤	2,000	病害發生初期開始施藥。	7	4		3		
馬鈴薯	白粉病	0.2-0.5公斤	3,000	病害發生初期開始施藥。	7			14		本項修正。
洋蔥	紫斑病	0.3-0.7公斤	2,800	病害發生初期開始施藥。	7			10		本項修正。
落薑	紫斑病	0.3-0.7公斤	2,800	病害發生初期開始施藥。	7			10	適用於落薑頭。	本項修正。
珠蔥	紫斑病	0.3-0.7公斤	2,800	病害發生初期開始施藥。	7			10	適用於紅蔥頭。	本項修正。
蒜	紫斑病	0.3-0.7公斤	2,800	病害發生初期開始施藥。	7			10	適用於蒜頭。	本項修正。

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔(天)	施藥次數	施藥方法	安全採收期(天)	注意事項	說明
				藥。						
胡蘿蔔	白粉病	0.35 公斤	3,000	病害發生初期開始施藥。	7	2		3		
番茄、甜椒、辣椒、茄子、枸杞、香瓜、野茄、酸漿、樹番茄	白粉病	0.2-0.5 公斤	3,000	病害發生初期開始施藥。	7			7		本項修正。
冬瓜、南瓜、扁蒲、苦瓜、夏南瓜、隼人瓜、絲瓜、越瓜、胡瓜	白粉病	0.675 公斤	3,000	病害發生初期開始施藥。	7	3		6	本藥劑使用範圍：瓜菜類白粉病（胡瓜除外）。	本項修正。
瓜果類	白粉病	0.3-0.4 公斤	3,000	病害發生初期開始施藥。	7	3		6		
草莓	白粉病	0.3-0.4 公斤	3,000	病害發生初期開始施藥。	7	2		3		
楊桃	炭疽病	0.4-0.8 公斤	2,000	開花初期施藥，施藥至套袋前為止。	7			6		
番石榴	炭疽病	0.6-1 公斤	2,000	開花初期施藥，施藥至套袋前為止。	7			6		
番石榴	黑星病		2,000	套袋前施藥 1 次。				6		
無花果	炭疽病	0.4-0.8 公斤	2,000	小果期施藥。	7			6		
荔枝	炭疽病		2,000	雨季來臨時	7			6	與其他藥劑	

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔(天)	施藥次數	施藥方法	安全採收期(天)	注意事項	說明
				或病害發生初期開始施藥。					輪流施用可避免抗藥性產生。	
椪果	炭疽病		2,000	開花初期每隔 7 天施藥 1 次，連續 4 次，結果後每隔 14 天施藥 1 次。				6	與其他藥劑輪流用，同一季節避免用 6 次以上。	
梨	炭疽病	0.5-1 公斤	2,000	幼果期施藥。	7	連續 3-4 次		6		
梨	黑星病		5,000	病害發生初期開始施藥。	7			6		
梨	黑星病	0.2-0.4 公斤	5,000	病害發生初期開始施藥。	7			6		重複範圍，本項刪除。
蘋果	炭疽病	0.5-0.6 公斤	2,000	幼果期施藥。	7	連續 3-4 次		6		
蘋果	黑星病	0.2 公斤	5,000	病害發生初期開始施藥。	7			6		
桃	炭疽病	0.5-1 公斤	2,000	幼果期施藥。	7	連續 3-4 次		6		
桃	黑星病	0.2-0.4 公斤	5,000	病害發生初期開始施藥。	7			6		
梅	炭疽病	0.6-0.9 公斤	2,000	幼果期施藥。	7	連續 3-4 次		6		
梅	黑星病	0.2-0.4 公斤	5,000	病害發生初期開始施藥。	7			6		
枇杷	炭疽病	0.8-1 公斤	2,000	幼果期施藥。	7	連續 3-4 次		6		

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔(天)	施藥次數	施藥方法	安全採收期(天)	注意事項	說明
鼠李科梨果類	炭疽病	0.4-0.6公斤	2,000	幼果期施藥。	7	連續3-4次		6		
鼠李科梨果類	炭疽病	0.4-0.6公斤	2,000	幼果期施藥。	7	連續3-4次		6		重複範圍，本項刪除。
柿	炭疽病		2,000	幼果期施藥。	7	連續3-4次		6		
木鱉果	白粉病	<u>0.675</u> <u>公斤</u>	<u>3,000</u>	<u>病害發生初期開始施藥。</u>	<u>7</u>	<u>3</u>		<u>6</u>		本項新增。