

「佈飛松」農藥使用方法及其範圍

中華民國 111 年○月○日農授防字第○號公告修正

43 (%) (w/w)佈飛松 乳劑 (EC)

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
小葉菜類、包葉菜類、瓜果類、瓜菜類、豆菜類、果菜類、根菜類、	斑潛蠅類	0.5-1公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7-15		本項修正。
落花生、綠豆、紅豆、大豆、花豆、樹豆、蠶豆、豇豆	斑潛蠅類	0.5-1公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7-15	<u>適用於乾豆。</u>	
落花生、綠豆、紅豆、大豆、花豆、樹豆、蠶豆、豇豆	夜蛾類	0.5-0.8公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			10	避免與石灰硫磺劑混合使用。 <u>適用於乾豆。</u>	本項修正。
豆科乾豆類	薊馬類	0.6-1公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			10	使用範圍： <u>豆科乾豆類(紅豆除外)</u> 薊馬類	重複範圍，本項刪除。

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
落花生、綠豆、紅豆、大豆、花豆、樹豆、蠶豆、豇豆	薊馬類	0.6-1公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7	最多3次		10	適用於乾豆。	本項修正。
胡麻	薊馬類	0.5-1.5公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			10	避免與石灰硫磺劑混合使用。	
十字花科包葉菜類	小菜蛾	0.5-1.0公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			10		
十字花科包葉菜類	黃條葉蚤	0.8-1公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			10		
菊科包葉菜類	薊馬類	1.5-2.0公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			10	避免開花時使用。	
蕹菜	象鼻蟲類	0.3-1公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7	3		12		
蕹菜	金花蟲類	0.3-1公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7	3		12		重複範圍，本項刪除。
蕹菜	金花蟲類	1-1.2公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7	3		12		
甘藷	象鼻蟲類	0.3-1公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7	3		12	限用於葉用甘藷。	
甘藷	金花蟲類	0.3-1公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7	3		12	限用於葉用甘藷。	
豆科小	薊馬類	0.6-1	800	害蟲發生	7			7		

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
葉菜類		公升		時開始施藥。						
豆科小葉菜類	薊馬類	0.6-1公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			4		重複範圍，本項刪除。
豌豆	夜蛾類	0.5-0.8公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7	適用於葉用豌豆，避免與石灰硫磺劑混合使用。	
十字花科小葉菜類	小菜蛾	0.5-1.0公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			10		
十字花科小葉菜類	黃條葉蚤	0.8-1公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			10		
青江菜	黃條葉蚤	1公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	5			10		
菊科小葉菜類	薊馬類	1.5-2.0公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			10	避免開花時使用。	
茄科小葉菜類	薊馬類	0.6-2.5公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			10		
蔥科小葉菜類	薊馬類	1-2.5公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			15		
蔥科小葉菜類	薊馬類	1.5-2.0公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			10		重複範圍，本項刪除。
蔥科小葉菜類	根蟎類	3.0-4.5公升	1,000	作物定植後灌注植株基部。	7			15		
蔥科小葉菜類	根蟎類	3.0-5.0公升	1,000	定植後45日內，發現				15		重複範圍，本項刪除。

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
				根蟻危害時，灌施作物基部1次。						
蔥	根蟻類	3.0-5.0公升	1,000	青蔥定植後45日內，發現根蟻危害時施藥1次。				15		
韭	根蟻類	1公升	1,000	作物定植後灌注植株基部。	7			15		
葫蘆科小葉菜類	薊馬類	1.5-2.0公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			10		
竹	象鼻蟲類	0.8-1公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
甘藷	象鼻蟲類	0.8-1公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
甘藷	金花蟲類	0.8-1公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
豆科根菜類	夜蛾類	0.5-0.8公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			12	避免與石灰硫磺劑混合使用。	
豆科根菜類	薊馬類	0.6-1公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			12		重複範圍，本項刪除。
豆科根菜類	薊馬類	0.6-1公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
山藥	薊馬類	1.5-2.0公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			15		

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
山藥	根蟻類	3.0-4.5公升	1,000	作物定植後灌注植株基部。	7			15		
十字花科根菜類	小菜蛾	0.5-1.0公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			10		
十字花科根菜類	黃條葉蚤	0.8-1公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			10		
菊科根菜類	薊馬類	1.5-2.0公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			10	避免開花時使用。	
茄科根菜類	薊馬類	0.6-2.5公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			10		
蔥科根菜類	薊馬類	1-2.5公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			15		
蔥科根菜類	薊馬類	1.5-2.0公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			10		重複範圍，本項刪除。
蔥科根菜類	根蟻類	3.0-4.5公升	1,000	作物定植後灌注植株基部。	7			15		
蔥科根菜類	根蟻類	3.0-5.0公升	1,000	定植後45日內，發現根蟻危害時，灌施作物基部1次。				15		重複範圍，本項刪除。
薑	玉米螟	1.0-1.2公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
蘆筍	金花蟲類	0.8-1公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			12		

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
茄科果菜類	薊馬類	0.6-2.5公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			10		
金針	根蟻類	3.0-4.5公升	1,000	作物定植後灌注植株基部。	7			15		
秋葵	薊馬類	0.6-2.5公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			10		
瓜菜類	金花蟲類	0.8-1公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			10		
瓜菜類	薊馬類	1.5-2.0公升	800	害蟲發生時開始施藥。			必要時隔7天施藥一次。	10		重複範圍，本項刪除。
瓜菜類	薊馬類	1.5-2.0公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			10		
豆菜類	夜蛾類	0.5-0.8公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			10	避免與石灰硫磺劑混合使用。	
豆菜類	薊馬類	1.5-2.0公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			10	禁止使用於豆苗。	重複範圍，本項刪除。
豆菜類	薊馬類	0.6-1公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			10		
豆科豆菜類	薊馬類	0.6-1公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			10		重複範圍，本項刪除。
瓜果類	金花蟲類	0.8-1公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			10		
瓜果類	薊馬類	1.5-2.0公升	800	害蟲發生時開始施藥。			必要時隔7天施藥一次。	10		重複範圍，本項刪除。

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
							次。			
瓜果類	薊馬類	1.5-2公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			10		
瓜果類	薊馬類	1.5-2.0公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			10		重複範圍，本項刪除。
柑桔類	薊馬類	1.5-2.0公升	800	於花落後幼果期害蟲發生時開始施藥。	7			21		
花木	根蟎類	1.0-2.5公升	1,000	定植後3週灌施基部。	7	最多2次			限球根花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	
菊	薊馬類	0.3-1.3公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			21		
百合	根蟎類		2,000	百合種球儲藏前或種植前浸漬藥液30分鐘。						
百合	根蟎類	3.0-4.5公升	1,000	作物定植後灌注植株基部。	7			15		
唐菖蒲	根蟎類		4,000	貯藏或種植前。					浸種球30分鐘。	
唐菖蒲	根蟎類	3.0-4.5公升	1,000	種植後。		2-3	經20天連續行土壤施藥二至三次。			
風茹	薊馬類	0.3-	800	害蟲發生	7			21		

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
		1.3公升		時開始施藥。						
棉	夜蛾類	中期 1-2公升 後 1.2-1.5公升	1,000	生長中後期施藥。						

500 G/L (50% W/V)佈飛松 乳劑(EC)

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
小葉菜類、包葉菜類、瓜果類、瓜菜類、豆菜類、果菜類、根菜類	斑潛蠅類	0.5-1公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7-15		本項修正。
落花生、綠豆、紅豆、大豆、花豆、樹豆、蠶豆、豇豆	斑潛蠅類	0.5-1公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7-15	<u>適用於乾豆。</u>	
落花生、綠豆、紅豆、大豆	夜蛾類	0.5-0.8公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			10	避免與石灰硫磺劑混合使用。 <u>適用於乾豆。</u>	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
<u>豆、花</u> <u>豆、樹</u> <u>豆、蠶</u> <u>豆、豇</u> <u>豆</u>										
豆科乾豆類	薊馬類	0.6-1公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			10	使用範圍： <u>豆科乾豆類(紅豆除外)薊馬類</u>	重複範圍，本項刪除。
落花生、綠豆、紅豆、大豆、花豆、樹豆、蠶豆、豇豆	薊馬類	0.6-1公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7	最多3次		10	適用於乾豆。	本項修正。
胡麻	薊馬類	0.5-1.5公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			10	避免與石灰硫磺劑混合使用。	
十字花科包葉菜類	小菜蛾	0.5-1.0公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			10		
十字花科包葉菜類	黃條葉蚤	0.8-1公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			10		
菊科包葉菜類	薊馬類	1.5-2.0公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			10	避免開花時使用。	
蕹菜	象鼻蟲類	0.3-1公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7	3		12		
蕹菜	金花蟲類	0.3-1公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7	3		12		重複範圍，本項刪除。
蕹菜	金花蟲	1-1.2	1,000	害蟲發生	7	3		12		

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
	類	公升		時開始施藥。						
甘藷	象鼻蟲類	0.3-1公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7	3		12	限用於葉用甘藷。	
甘藷	金花蟲類	0.3-1公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7	3		12	限用於葉用甘藷。	
豆科小葉菜類	薊馬類	0.6-1公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			7		
豆科小葉菜類	薊馬類	0.6-1公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			4		重複範圍，本項刪除。
豌豆	夜蛾類	0.5-0.8公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7	適用於葉用豌豆，避免與石灰硫磺劑混合使用。	
十字花科小葉菜類	小菜蛾	0.5-1.0公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			10		
十字花科小葉菜類	黃條葉蚤	0.8-1公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			10		
青江菜	黃條葉蚤	1公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	5			10		
菊科小葉菜類	薊馬類	1.5-2.0公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			10	避免開花時使用。	
茄科小葉菜類	薊馬類	0.6-2.5公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			10		
蔥科小葉菜類	薊馬類	1-2.5公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			15		

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
蔥科小葉菜類	薊馬類	1.5-2.0公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			10		重複範圍，本項刪除。
蔥科小葉菜類	根蟻類	3.0-4.5公升	1,000	作物定植後灌注植株基部。	7			15		
蔥科小葉菜類	根蟻類	3.0-5.0公升	1,000	定植後45日內，發現根蟻危害時，灌施作物基部1次。				15		重複範圍，本項刪除。
蔥	根蟻類	3.0-5.0公升	1,000	青蔥定植後45日內，發現根蟻危害時施藥1次。				15		
韭	根蟻類	1公升	1,000	作物定植後灌注植株基部。	7			15		
竹	象鼻蟲類	0.8-1公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
甘藷	象鼻蟲類	0.8-1公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
甘藷	金花蟲類	0.8-1公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
豆科根菜類	夜蛾類	0.5-0.8公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			12	避免與石灰硫磺劑混合使用。	
豆科根菜類	薊馬類	0.6-1公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			12		重複範圍，本項刪除。

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
豆科根菜類	薊馬類	0.6-1公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
山藥	薊馬類	1.5-2.0公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			15		
山藥	根蟻類	3.0-4.5公升	1,000	作物定植後灌注植株基部。	7			15		
十字花科根菜類	小菜蛾	0.5-1.0公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			10		
十字花科根菜類	黃條葉蚤	0.8-1公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			10		
菊科根菜類	薊馬類	1.5-2.0公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			10	避免開花時使用。	
茄科根菜類	薊馬類	0.6-2.5公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			10		
蔥科根菜類	薊馬類	1-2.5公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			15		
蔥科根菜類	薊馬類	1.5-2.0公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			10		重複範圍，本項刪除。
蔥科根菜類	根蟻類	3.0-4.5公升	1,000	作物定植後灌注植株基部。	7			15		
蔥科根菜類	根蟻類	3.0-5.0公升	1,000	定植後45日內，發現根蟻危害時，灌施作物基部1次。				15		重複範圍，本項刪除。

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
薑	玉米螟	1.0-1.2公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
蘆筍	金花蟲類	0.8-1公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
茄科果菜類	薊馬類	0.6-2.5公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			10		
金針	根蟻類	3.0-4.5公升	1,000	作物定植後灌注植株基部。	7			15		
秋葵	薊馬類	0.6-2.5公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			10		
瓜菜類	金花蟲類	0.8-1公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			10		
瓜菜類	薊馬類	1.5-2.0公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			10		
豆菜類	夜蛾類	0.5-0.8公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			10	避免與石灰硫磺劑混合使用。	
豆菜類	薊馬類	0.6-1公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			10		
豆菜類	薊馬類	1.5-2.0公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			10	禁止使用於豆苗。	重複範圍，本項刪除。
豆科豆菜類	薊馬類	0.6-1公升	800	害蟲發生時開始施藥。	7			10		重複範圍，本項刪除。
瓜果類	金花蟲類	0.8-1公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			10		
瓜果類	薊馬類	1.5-2	800	害蟲發生	7			10		

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
		公升		時開始施藥。						
花木	根蟻類	1.0-2.5 公升	1,000	定植後 3 週灌施基部。	7	最多 2 次			限球根花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	
百合	根蟻類		2,000	百合種球儲藏前或種植前浸漬藥液 30 分鐘。						
百合	根蟻類	3.0-4.5 公升	1,000	作物定植後灌注植株基部。	7			15		
唐菖蒲	根蟻類		4,000	貯藏或種植前。					浸種球 30 分鐘。	
唐菖蒲	根蟻類	3.0-4.5 公升	1,000	種植後。		2-3	經 20 天連續行土壤施藥二至三次。			
棉	夜蛾類	中期 1-2 公升 後 1.2-1.5 公升	1,000	生長中後期施藥。						
<u>葫蘆科小葉菜類</u>	<u>薊馬類</u>	<u>1.5-2.0 公升</u>	<u>800</u>	<u>害蟲發生時開始施藥。</u>	<u>7</u>			<u>10</u>		本項新增。
<u>柑桔類</u>	<u>薊馬類</u>	<u>1.5-2.0 公升</u>	<u>800</u>	<u>於花落後幼果期害蟲發生時開始施藥。</u>	<u>7</u>			<u>21</u>		本項新增。
<u>菊</u>	<u>薊馬類</u>	<u>0.3-</u>	<u>800</u>	<u>害蟲發生</u>	<u>7</u>			<u>21</u>		本項新

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
		<u>1.3公升</u>		<u>時開始施藥。</u>						增。
<u>風茹</u>	<u>薊馬類</u>	<u>0.3-1.3公升</u>	<u>800</u>	<u>害蟲發生時開始施藥。</u>	<u>7</u>			<u>21</u>		本項新增。