

茄子番茄潛旋蛾緊急防治藥劑及其使用方法與範圍

藥劑名稱	每公頃每次施藥量	稀釋倍數	施藥時期及方法	注意事項
2.4% 第滅寧 SC (deltamethrin)	1-1.5 公升	1,000	害蟲發生時 施藥 1 次	採收前 12 天 停止施藥。
2.8% 第滅寧 EC (deltamethrin)	1-1.5 公升	1,000	害蟲發生時 施藥 1 次	採收前 12 天 停止施藥。
2.8% 第滅寧 EW (deltamethrin)	1-1.5 公升	1,000	害蟲發生時 施藥 1 次	採收前 12 天 停止施藥。
2.5% 畢芬寧 SC (bifenthrin)	0.5-1.5 公升	1,000	害蟲發生時 開始施藥， 間隔 7 天再 施藥 1 次， 共 2 次。	採收前 6 天 停止施藥。
2.8% 畢芬寧 EC (bifenthrin)	0.5-1.5 公升	1,000	害蟲發生時 開始施藥， 間隔 7 天再 施藥 1 次， 共 2 次。	採收前 6 天 停止施藥。
20% 亞滅培 SP (acetamiprid)	0.1-0.5 公 斤	4,000	害蟲發生時 開始施藥， 間隔 7 天再 施藥 1 次， 共 2 次。	採收前 6 天 停止施藥。
2.50% 賜諾殺 SC (spinosad)	0.5-1.5 公 升	1,000	害蟲發生時 開始施藥， 間隔 7 天再 施藥 1 次， 共 2 次。	採收前 3 天 停止施藥。
11.60% 賜諾殺 SC (spinosad)	0.1-0.3 公 升	4,500	害蟲發生時 開始施藥， 間隔 7 天再 施藥 1 次， 共 2 次。	採收前 3 天 停止施藥。

藥劑名稱	每公頃每次施藥量	稀釋倍數	施藥時期及方法	注意事項
80.0%賜諾殺 WP (spinosad)	0.01-0.05 公升	32,000	害蟲發生時 開始施藥， 間隔 7 天再 施藥 1 次， 共 2 次。	採收前 3 天 停止施藥。
2.0%阿巴汀 EC (abamectin)	0.5-2 公升	1,000	害蟲發生時 開始施藥， 間隔 7 天再 施藥 1 次， 共 2 次。	採收前 12 天 停止施藥。
2.0%阿巴汀 EW (abamectin)	0.5-2 公升	1,000	害蟲發生時 開始施藥， 間隔 7 天再 施藥 1 次， 共 2 次。	採收前 12 天 停止施藥。
2.150%因滅汀 EC (emamectin benzoate)	0.3-1 公升	1,500	害蟲發生時 開始施藥， 間隔 7 天再 施藥 1 次， 共 2 次。	採收前 6 天 停止施藥。
2.150%因滅汀 EW (emamectin benzoate)	0.3-1 公升	1,500	害蟲發生時 開始施藥， 間隔 7 天再 施藥 1 次， 共 2 次。	採收前 6 天 停止施藥。
2.150%因滅汀 SC (emamectin benzoate)	0.3-1 公升	1,500	害蟲發生時 開始施藥， 間隔 7 天再 施藥 1 次， 共 2 次。	採收前 6 天 停止施藥。
5.0%因滅汀 SG (emamectin benzoate)	0.1-4 公斤	3,500	害蟲發生時 開始施藥， 間隔 7 天再	採收前 6 天 停止施藥。

藥劑名稱	每公頃每次施藥量	稀釋倍數	施藥時期及方法	注意事項
			施藥 1 次，共 2 次。	
19.2 G/L (1.92% W/V) 因滅汀 EC (emamectin benzoate)	0.3-1 公升	1,500	害蟲發生時開始施藥，間隔 7 天再施藥 1 次，共 2 次。	採收前 6 天停止施藥。
10% 克凡派 SC (chlorfenapyr)	0.5-1.5 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥，間隔 7 天再施藥 1 次，共 2 次。	採收前 9 天停止施藥。
14.5% 因得克 SC (indoxacarb)	0.5-0.8 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥，間隔 7 天再施藥 1 次，共 2 次。	採收前 6 天停止施藥。
15.8% 因得克 EC (indoxacarb)	0.5-0.8 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥，間隔 7 天再施藥 1 次，共 2 次。	採收前 6 天停止施藥。