農業部農糧署 函

地址:54044南投縣南投市光華路8號

承辦人:朱慧敏

電話:049-2332380分機1027

傳真: 049-2341116

電子信箱: chm1212@mail. afa. gov. tw

受文者:暐凱國際檢驗科技股份有限公司

發文日期:中華民國113年8月21日 發文字號:農糧企字第1131109626號

速別:普通件

密等及解密條件或保密期限:

附件:

主旨:函轉農業部公告修正「氟派瑞」農藥使用方法及其範圍各 1份案,請查照。

說明:依據農業部113年8月8日農授防字第1131876445號書函辦理。(相關資料請至https://reurl.cc/NIA7Mk下載)

正本:環球國際驗證股份有限公司、中華驗證有限公司、采園生態驗證有限公司、國立中興大學農產品驗證中心、成大智研國際驗證股份有限公司、國立屏東科技大學農水產品檢驗與驗證中心、安心國際驗證股份有限公司、雲嘉國際驗證股份有限公司、暗凱國際檢驗科技股份有限公司、財團法人農業科技研究院、環虹銀騰科技股份有限公司、台灣食農安全檢驗股份有限公司、藍鵲驗證服務股份有限公司、朝陽科技大學、彩虹大地有限公司、亞瑞仕國際驗證股份有限公司、全民儲碳股份有限公司、稻香驗證有限公司、奕嘉國際有限公司

副本:財團法人全國認證基金會、本署企劃組 電 2024/08/21文

交"6猴47章

保存年限:

農業部 書函

地址:100212臺北市南海路37號

承辦人:王筱婷

電話:(02)3343-6430 傳真:(02)2304-7355

電子信箱: htwang@aphia. gov. tw

受文者:本部農糧署

發文日期:中華民國113年8月8日 發文字號:農授防字第1131876445號

速別:普通件

密等及解密條件或保密期限:

附件:公告pdf檔、公告(稿)odf檔、附件pdf檔(副本受文者請至本部動植物防疫檢疫署網

站下載https://www.aphia.gov.tw/,驗證序號:1131876445)

主旨:檢送本部公告修正「氟派瑞」農藥使用方法及其範圍(含附 件)1份,請刊登行政院公報。

正本:行政院公報編印中心 (請刊登公報)

副本:衛生福利部食品藥物管理署、環境部、經濟部標準檢驗局、臺北市政府、新北 市政府、桃園市政府、新竹縣政府、新竹市政府、苗栗縣政府、臺中市政 府、南投縣政府、彰化縣政府、雲林縣動植物防疫所、嘉義市政府、嘉義縣政 府、臺南市政府、高雄市政府、屏東縣政府、基隆市政府、宜蘭縣政府、花蓮 縣動植物防疫所、臺東縣政府、金門縣政府、連江縣政府、澎湖縣政府、臺灣 植物保護工業同業公會、中華民國植物保護商業同業公會全國聯合會、臺北市 植物保護商業同業公會、作物永續發展協會臺灣分會、本部農糧署、本部農業 試驗所、本部農業藥物試驗所、本部桃園區農業改良場、本部臺中區農業改良 場、本部苗栗區農業改良場、本部臺南區農業改良場、本部高雄區農業改良 場、本部花蓮區農業改良場、本部臺東區農業改良場、本部茶及飲料作物改良 場、本部種苗改良繁殖場電0至0000

第1頁 共1頁

保存年限:

農業部農糧署 書函

地址:54044南投縣南投市光華路

8號

承辦人: 范敉晨 電話:049-2341126

傳真: 049-2359784

電子信箱: ctcfdfmc@mail. afa. gov. t

540207

南投縣南投市光華路8號

受文者:本署企劃組

發文日期:中華民國113年8月14日 發文字號:農糧資字第1131018838號

速別:普通件

密等及解密條件或保密期限:

附件:如說明

主旨:農業部公告修正「氟派瑞」農藥使用方法及其範圍案,請查

照。

說明:依據農業部113年8月8日農授防字第1131876445號書函(如

附件)辦理。

正本:本署企劃組、蔬菜及種苗產業組、果樹及花卉產業組、雜糧特作組、稻作產業

組、北區分署、中區分署、南區分署、東區分署

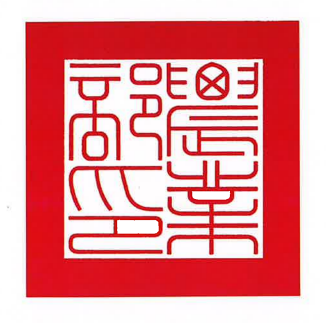
副本:本署農業資源組(含附件) 內避 廳 1 遞 交的:換 54章

檔 號: 保存年限:

農業部 公告

發文日期:中華民國113年8月8日

發文字號:農授防字第1131876445A號



主旨:公告修正「氟派瑞」農藥使用方法及其範圍如附件,並自即

日生效。

依據:農藥管理法第十三條。

部長學發季

「氟派瑞」農藥使用方法及其範圍

中華民國 113 年 8 月 8 日農授防字第 1131876445A 號公告修正

500 g/L (50% w/v) 氟派瑞 水懸劑 (SC)

説明
1
I
_

		每公頃			施藥			安全		
作物	病蟲	每次用	稀釋	使用時期	旭無間隔	施藥	施藥	採收	注意事項	說明
名稱	名稱	基	倍數	使用时期	(天)	次數	方法	期(天)		亚山
				將稀釋液噴佈						
				於土表。						
牛蒡	根瘤線	0.4 公	4,000	播種後子葉展						
	虫虫虫	升		開時,於土壤						
				濕潤情形下,						
				將稀釋液噴佈						
				於土表。						
蒜	根瘤線	0.4 公	4,000	定植後第3					適用於蒜	
	虫虫虫	升		天,澆灌藥液1					頭。	
				次,施用前請						
				保持土壤濕						
				潤。						
薑	根瘤線	0.4 公	4,000	定植後第3						
	虫虫	升		天,澆灌藥液1						
				次,施用前請						
				保持土壤濕						
				潤。						
芋			4,000	定植後第3						
	典	升		天,澆灌藥液1						
				次,施用前請						
				保持土壤濕						
				潤。						
番茄		0.2 公	4,000	於植株定植後					施用前請保	
	蟲	升		第3天澆灌藥					持土壤濕	
				液1次,每株					潤。	
				澆灌 40 毫升,						
				或每公頃澆灌						
	ļ			800 公升藥液。						
甜椒	根瘤線	0.1-0.3	4,000	於植株定植後					施用前請保	
	典	公升		澆灌藥液 1					持土壤濕	
				次,每株澆灌					潤。	
				40 毫升,或依						
				植株栽培密						
				度,每公頃澆						
				灌 250-1,000 公						
3.1. 33	1			升藥液。						
辣椒	根瘤線	0.1-0.3	4,000	於植株定植後					施用前請保	

作物名稱	病蟲 名稱	每公頃 每次用	稀釋倍數	使用時期	施藥 間隔 (天)	施藥方法	安全 採收 期(天)	注意事項	說明
	典	公升		澆灌藥液 1 次,每株澆灌 40 毫升,或依 植株栽培密 度,每公頃澆				持土壤濕潤。	
				灌 250-1,000 公 升藥液。					
茄子	根瘤線蟲	0.1-0.3 公升	4,000	於植株定植後 澆灌 等株 之 在 整 來 40 毫 升 , 或 在 株 栽 培 密 度 灌 250-1,000 公 升 藥 液。				施用前請保持土壤濕潤。	
枸杞	根瘤線	0.1-0.3 公升	4,000	於植株定植後 澆灌藥液 1 次,每株澆灌 40毫升,或依 植株栽培密 度 250-1,000 公 升藥液。				施用前請保 持土壤濕 潤。	
香瓜茄	根瘤線	0.1-0.3 公升	4,000	於植株定植後 澆灌藥旅 1 次,每株澆灌 40毫升,或依 植株栽培密 度 250-1,000 公 升藥液。				施用前請保持土壤濕潤。	
樹番茄	根瘤線蟲	0.1-0.3 公升	4,000	於植株定植後 澆灌藥液 1 次,每株澆灌 40 毫升,或依 植株栽培密 度,每公頃澆				施用前請保 持土壤濕 潤。	

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
				灌 250-1,000 公 升藥液。						
瓜菜類	根瘤線	0.01-0.3	4,000	於植株定植後 洗灌藥株 之。 之。 之。 之。 之。 之。 之。 之。 之。 之。					1. 施請土潤胡美嫩觸高氟用保壤。瓜濃葉到劑派	
瓜果類	根瘤線	0.01-0.3	4 000	於植株定植後					時引緣黄藥現施門 建發白斑象 用	
	· 典	公升		澆灌藥 40毫升, 40毫升, 40毫升, 40毫升, 40毫升, 40毫升, 40毫升, 40毫升, 40毫升, 40 40。 40。 40。 40。 40。 40。 40。 40。 40。					1. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2.	
香蕉	根瘤線蟲	0.45 公 升	10,000	限苗期使用, 使用前須維持 根圈土壤濕						

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)	施藥方法	安全 採收 期(天)	注意事項	說明
				潤,每株澆灌 2-3公升藥液。					
草莓	根瘤線蟲	0.46- 0.72 公 升	4,000	於植株定植後 澆灌藥液 1 次,每株澆灌 40 毫升,施用 前保持土壤濕 潤。					
柑桔類	柑桔線	<u>0.5 公</u> <u>升</u>	2,000	作物春芽萌發 時使用,先以適 量水量潤濕土 壤,再沿樹冠滴 水線澆灌2公升 藥液1次。					增。原

400 g/L (40% w/v) 氟派瑞 水懸劑 (SC)

400 g/L (1070 1171		1 71-10 5		16 to			нλ		
作物	病蟲	每公頃	稀釋	11. mmh. 11	施藥	施藥	施藥	安全	., ., .,	VV =17
名稱	名稱	每次用	倍數	使用時期	間隔		方法	採收	注意事項	說明
		量			(天)			期(天)		
落花生		0.5 公	3,000	播種後子葉展						
	虫虫	升		開時,於土壤						
				濕潤情形下,						
				將稀釋液噴佈						
				於土表。						
紅豆	根瘤線	0.5 公	3,000	播種後子葉展						
	虫虫	升		開時,於土壤						
				濕潤情形下,						
				將稀釋液噴佈						
				於土表。						
甘藷	根瘤線	0.5 公	3,000	定植後第3						
	虫虫	升		天,澆灌藥液1						
				次,施用前請						
				保持土壤濕						
				潤。						
豆薯	根瘤線	0.5 公	3,000	播種後子葉展						
	虫虫虫	升		開時,於土壤						
				濕潤情形下,						
				將稀釋液噴佈						
				於土表。						
山藥	根瘤線	0.5 公	3,000	定植後第3						
	虫虫	升		天,澆灌藥液1						
				次,施用前請						
				保持土壤濕						
				潤。						
蘿蔔	根瘤線	0.5 公	3,000	播種後子葉展						
	虫虫虫	升		開時,於土壤						
				濕潤情形下,						
				將稀釋液噴佈						
				於土表。						
蕪菁	根瘤線	0.5 公	3,000	播種後子葉展						
	虫虫虫	升		開時,於土壤						
				濕潤情形下,						
				將稀釋液噴佈						
				於土表。						
牛蒡	根瘤線	0.5 公	3,000	播種後子葉展						
1 4	アン田でた	J 4	2,000	四正及 1		I				

n. n	h. rb	每公頃	A 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		施藥	. 1. +t	. 1. 4t	安全		
作物	病蟲	每次用	稀釋	使用時期	間隔		施藥	採收	注意事項	說明
名稱	名稱	量	倍數		(天)	次數	方法	期(天)		
	虫虫	升		開時,於土壤						
				濕潤情形下,						
				將稀釋液噴佈						
				於土表。						
馬鈴薯	根瘤線	0.5 公	3,000	定植後第3						
	虫虫	升		天,澆灌藥液1						
				次,施用前請						
				保持土壤濕						
				潤。						
蒜	根瘤線	0.5 公	3,000	定植後第3					適用於蒜	
	虫虫	升		天,澆灌藥液1					頭。	
				次,施用前請						
				保持土壤濕						
				潤。						
洋蔥	根瘤線	0.5 公	3,000	定植後第3						
	虫	升		天,澆灌藥液1						
				次,施用前請						
				保持土壤濕						
				潤。						
胡蘿蔔	根瘤線	0.5 公	3,000	播種後子葉展						
	虫虫	升		開時,於土壤						
				濕潤情形下,						
				將稀釋液噴佈						
				於土表。						
薑	根瘤線	0.5 公	3,000	定植後第3						
	虫虫虫	升		天,澆灌藥液1						
				次,施用前請						
				保持土壤濕						
				潤。						
芋	根瘤線	0.5 公	3,000	定植後第3						
	虫虫	升		天,澆灌藥液1						
				次,施用前請						
				保持土壤濕						
				潤。						
番茄	根瘤線	0.266	3,000	於植株定植後					施用前保持	
	虫虫虫	公升		第3天澆灌稀					土壤濕潤。	
				釋藥液1次,						

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)	施藥方法	安全 採收 期(天)	注意事項	說明
				每株澆灌 40 毫 升,或每公頃 澆灌 800 公升 藥液。					
甜椒	根瘤線	0.1-0.4 公升	3,000	於植株定植後 澆灌藥株 之,每株 之,每 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。				施用前請保 持土壤濕 潤。	
辣椒	根瘤線	0.1-0.4 公升	3,000	於植株定植後 澆灌藥 1 次,每株澆灌 40毫升,或依 植株栽培密 度,每公頃澆 灌 250-1,000 公 升藥液。				施用前請保 持土壤濕 潤。	
茄子	根瘤線	0.1-0.4 公升	3,000	於植株定植後 澆灌藥 1 次,每株澆灌 40毫升,或依 植株栽培密 度,每公頃澆 灌 250-1,000 公 升藥液。				施用前請保 持土壤濕 潤。	
枸杞瓜茄	根瘤線	0.1-0.4 公升 0.1-0.4	3,000	於植株変植後 洗灌 40 毫升,超极 植株海 经 植株 每 公 灌 250-1,000 公 升藥液 於植株定植後				施用墳法。	

(天) 期(天) 排土堰温 水の 排土堰温 水の 水の 水の 水の 水の 水の 水の 水	作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用	稀釋 倍數	使用時期	施藥間隔	施藥方法	安全採收	注意事項	說明
次、每株浇灌 40 毫升,或依 植株栽培密 度、每公顷浇 灌 250-1,000 公 升縣液。		虫			澆灌藥液 1	(天)		期(天)		
40 毫升,或依 植株栽培密 度,每公顷浇 灌 250-1,000 公 升藥液。 於植株定植後 洗灌藥液 1 次,每株浇灌 40 毫升,或依 植株栽培密 废,每公顷浇 灌 250-1,000 公 升藥液。		33								
植株栽培密度,每公顷浇灌 250-1,000 公 升藥液。 樹番茄 根瘤線 0.1-0.4 3,000 於植株定植後 浇灌藥液 1 次,每株浇灌 40 毫升,或依植林栽培密度,每公顷浇灌 250-1,000 公 升藥液。 瓜菜類 根瘤線 0.01-0.4 3,000 於植林定植卷 浸灌藥液 1 次,每株浇灌 40 毫升,或依植林栽培密度 度,每公顷浇灌液 1 次,每株浇灌 40 毫升,或依植林栽培密度 度,每公顷浇灌液 250-1,000 公 升藥液。 2. 胡瓜、 度,每公顷浇灌 50-1,000 公 升藥液。 增 50-1,000 公 升藥液。 瓜果類 根瘤線 0.01-0.4 3,000 於植株定植後 浇灌藥液 1 次,每株浇灌 1 次,每株烧灌 1 次,每株烧灌 1. 施用前 请保持 上壤濕									•	
度,每公頃浇灌 250-1,000 公 升藥液。 樹番茄 根瘤線 0.1-0.4 3,000 於植株定植後浇灌 美公										
持審部 根瘤線 0.1-0.4 3,000 於植株定植後 洗灌藥液 1										
樹番茄 根瘤線 0.1-0.4 3,000 於植株定植後 流灌藥液 1 次,每株浇灌 40 毫升,或依植株栽培密度,每公顷浇灌 250-1,000 公开藥液。					灌 250-1,000 公					
蟲 公升 浇灌藥液 1 块、每株浇灌 40 毫升,或依植株栽培密度,每公顷浇灌 250-1,000 公升藥液。 瓜菜類 根瘤線 公升 0.01-0.4 3,000 於植株定植後浇灌 40 毫升,或依植株栽培密度,每公顷浇灌 50-1,000 公升禁液。 1. 施用前请保持土壤濕潤。 上壤濕 2. 胡瓜、、美濃瓜椒菜接烟到較高剂量氟派瑞時,會引起葉線發生黃白化藥斑之現象。 瓜果類 根瘤線 0.01-0.4 3,000 於植株定植後浇灌藥液 1次,每株浇灌 1. 施用前請保持土壤濕 瓜果類 根瘤線 0.01-0.4 3,000 於植株定植後浇灌藥液 1次,每株浇灌 1. 施用前請保持土壤濕					升藥液。					
次,每株浇灌 40毫升,或依植株栽培密度,每公顷浇灌 250-1,000公升藥液。 1. 施用前請保持土壤濕潤。 瓜菜類 根瘤線 公升 0.01-0.4 3,000 於植株定植後浇灌藥液 1 次,每株浇灌40毫升,或依植株栽培密度,每公顷浇灌 50-1,000公升藥液。 2. 胡瓜、美濃瓜椒菜接锅到較高割量氟派瑞時,會引起葉線發生黄白化藥與之現象。 瓜果類 根瘤線 公升 0.01-0.4 3,000 於植株定植後浇灌藥液 1 次,每株浇灌 1. 施用前請保持土壤濕	樹番茄	根瘤線	0.1-0.4	3,000	於植株定植後				施用前請保	
40 毫升,或依 植株栽培密 度,毎公頃浇 灌 250-1,000 公 升藥液。		虫虫	公升		澆灌藥液 1				持土壤濕	
植株栽培密度,每公顷浇灌 250-1,000 公 升藥液。 瓜菜類 根瘤線 0.01-0.4 3,000 於植株定植後 公升					次,每株澆灌				潤。	
度,每公頃浇 灌 250-1,000 公 升藥液。 瓜菜類 根瘤線 0.01-0.4 3,000 於植株定植後 浇灌藥液 1 次,每株浇灌 40 毫升,或依 植株栽培密 度,每公頃浇 灌 50-1,000 公 升藥液。					40 毫升,或依					
本果類 根瘤線 0.01-0.4 3,000 於植株定植後 选灌藥液 1 次,每株浇灌 40 毫升,或依 植株栽培密 度,每公頃浇 灌 50-1,000 公 升藥液。 2. 胡瓜、美濃瓜 嫩葉接 網到較高劑量 氟派瑞 時,會引起葉 緣發生 黄白化 藥班之 現象。 本果類 根瘤線 0.01-0.4 3,000 於植株定植後 选					植株栽培密					
瓜菜類 根瘤線 0.01-0.4 3,000 於植株定植後 逸					度,每公頃澆					
瓜菜類 根瘤線 公升 0.01-0.4 3,000 於植株定植後 決灌藥液 1 少,每株浇灌 40 毫升,或依 植株栽培密度,每公顷浇灌 50-1,000 公升藥液。 2. 胡瓜、 美濃瓜 嫩葉接 簡到較高劑量氟派瑞時,會引起葉 緣發生 黄白化藥斑之 現象。 瓜果類 根瘤線 公介 0.01-0.4 3,000 於植株定植後 浇灌藥液 1 少,每株浇灌 1. 施用前 請保持上壤濕					灌 250-1,000 公					
選 公升					升藥液。					
次,每株澆灌 40毫升,或依 植株栽培密 度,每公頃澆 灌 50-1,000 公 升藥液。 瓜果類 根瘤線 0.01-0.4 3,000 於植株定植後 蟲 公升 於灌藥液 1 次,每株澆灌 1. 施用前 清保持 土壤濕	瓜菜類		0.01-0.4	3,000					1. 施用前	
40 毫升,或依		虫虫	公升							
植株栽培密度,每公頃澆灌 50-1,000 公 州藥液。										
度,每公頃澆 灌 50-1,000 公 升藥液。 「動型 高劑量 氟派瑞 時,會 引起葉 緣發生 黃白化 藥斑之 現象。 「心用前 養灌藥液 1 次,每株澆灌									·	
灌 50-1,000 公 升藥液。										
新藥液。										
高劑量 氟派瑞 時,會 引起葉 緣發生 黄白化 藥斑之 現象。 瓜果類 根瘤線 0.01-0.4 3,000 於植株定植後 澆灌藥液 1 次,每株澆灌										
 氟派瑞時,會引起葉緣發生黃白化藥斑之現象。 瓜果類 根瘤線 0.01-0.4 3,000 於植株定植後澆灌藥液 1 次,每株澆灌 					升樂液。					
時,會 引起葉 緣發生 黃白化 藥斑之 現象。 瓜果類 根瘤線 0.01-0.4 3,000 於植株定植後 选灌藥液 1 次,每株澆灌										
引起葉 線發生 黄白化 藥斑之 現象。 瓜果類 根瘤線 0.01-0.4 3,000 於植株定植後 蟲 公升 澆灌藥液 1 次,每株澆灌										
瓜果類 根瘤線 0.01-0.4 3,000 於植株定植後 蟲 公升 澆灌藥液 1 次,每株澆灌 1. 施用前 請保持 土壌濕										
瓜果類 根瘤線 0.01-0.4 3,000 於植株定植後 蟲 公升 1. 施用前 請保持 土壌濕										
瓜果類 根瘤線 0.01-0.4 3,000 於植株定植後 蟲 公升 次,每株澆灌 1. 施用前 請保持 土壤濕										
瓜果類 根瘤線 0.01-0.4 3,000 於植株定植後 蟲 1. 施用前 請保持 土壤濕										
瓜果類 根瘤線 0.01-0.4 3,000 於植株定植後 蟲 公升 澆灌藥液 1 次,每株澆灌 1. 施用前 請保持 土壤濕										
蟲 公升 澆灌藥液 1 請保持 次,每株澆灌 土壤濕	瓜果 緪	根瘤组	0.01-0.4	3 000	於植株定植後					
次,每株澆灌	ノル・イトカス			5,000						
		AA								
									·	
度,每公頃澆										

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)	施藥方法	安全 採收 期(天)	注意事項	說明
				灌 50-1,000 公				嫩葉接	
				升藥液。				觸到較	
								高劑量	
								氟派瑞	
								時,會	
								引起葉	
								緣發生	
								黄白化	
								藥斑之	
								現象。	
香蕉	根瘤線	0.6 公	7,500	限苗期使用,					
	典	升		使用前須維持					
				根圈土壤濕					
				潤,每株澆灌					
				2-3 公升藥液。					
草莓	根瘤線	0.62-	3,000	於植株定植後					
	虫虫	0.96 公		澆灌藥液 1					
		升		次,每株澆灌					
				40 毫升,施用					
				前保持土壤濕					
				潤。					
柑桔類	柑桔線	0.6 公	1,600	作物春芽萌發				依使用方法	本項新
	典	<u>升</u>		時使用,先以適				用藥,無需	增。原
				量水量潤濕土				訂定安全採	始登記
				壤,再沿樹冠滴				收期。	廠商名
				水線澆灌2公升					稱:台
				藥液1次。					灣拜耳
									股份有
									限公
									司。