

檔 號：

保存年限：

農業部農糧署 函

機關地址：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：國立中興大學農產品驗證中心

發文日期：中華民國113年5月9日

發文字號：農糧企字第1131108848號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

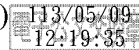
附件：如說明(ATTCH1 1131009215-來文.pdf、ATTCH2 A公告pdf檔-阿扶巴汀.pdf、ATTCH3 A公告附件pdf檔-阿扶巴汀.pdf、ATTCH4 B公告pdf檔-阿扶平.pdf、ATTCH5 B公告附件pdf檔-阿扶平.pdf、ATTCH6 C公告pdf檔-貝萊斯芽孢桿菌N17.pdf、ATTCH7 C公告附件pdf檔-貝萊斯芽孢桿菌N17.pdf)

主旨：函轉農業部公告「阿扶巴汀、阿扶平、貝萊斯芽孢桿菌N17」農藥使用方法及其範圍案，請查照。

說明：依據農業部113年4月25日農授防字第1131875768號書函（如附件）辦理。

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、暉凱國際檢驗科技股份有限公司、財團法人農業科技研究院、環虹錕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(均含附件)



裝

訂

線



國立中興大學

第1頁，共8頁



1130009886 113/05/09

檔 號：
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4月25日

發文字號：農授防字第1131875768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：1131875768)

主旨：檢送本部公告「阿扶巴汀、阿扶平、貝萊斯芽孢桿菌N17」農藥使用方法及其範圍(含附件)各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

2024-04-25
10:33:53

農業部農糧署總收文

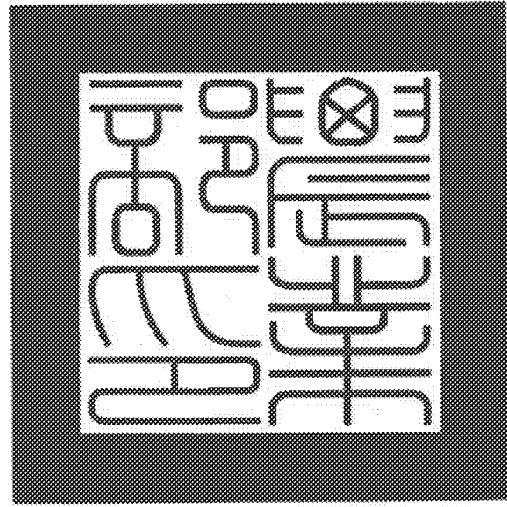


1131009215 113/04/25

檔 號：
保存年限：

農 業 部 公 告

發文日期：中華民國113年4月25日
發文字號：農授防字第1131875768A號



主旨：公告「阿扶巴汀」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。

代理部長 陳駿季

「阿扶巴汀」農藥使用方法及其範圍

中華民國 113 年 4 月 25 日農授防字第 1131875768A 號公告

一、新農藥普通名稱一覽表

| 普通名稱 | 英文普通名稱 | IUPAC/有效成分 |
|------|--------------------------|--|
| 阿扶巴汀 | afidopyropen + abamectin | (1) (3S,4R,4aR,6S,6aS,12R,12aS,12bS)-3-(cyclopropylcarbonyloxy)-1,2,3,4,4a,5,6,6a,12a,12b-decahydro-6,12-dihydroxy-4,6a,12b-trimethyl-11-oxo-9-(3-pyridyl)-11H,12H-benzo(f)pyrano(4,3-b)chromen-4-yl)methyl cyclopropanecarboxylate (2) >80% avermectin B1a: 5-O-demethyl avermectin A1a <20% avermectin B1b: 5-O-demethyl-25-de-(1-methylpropyl)-25-(1-methylethyl)avermectin A1a |

二、「阿扶巴汀」農藥使用方法與範圍一覽表

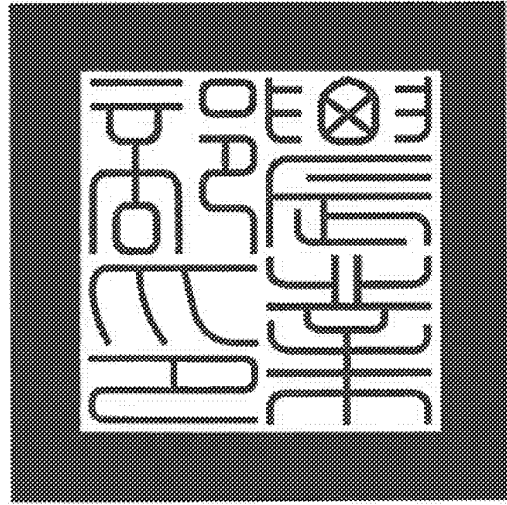
75 g/L (7.5% w/v) 阿扶巴汀 水分散性乳劑(DC)

| 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 |
|----------|------|---------|-------|------------|---------|-------|------|----------|----------|-----------------------|
| 番茄、甜椒、辣椒 | 粉蝨類 | 0.67 公升 | 1,200 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7 | 共 2 次 | | 6 | 避免開花期施藥。 | 原始登記廠商名稱：台灣巴斯夫股份有限公司。 |

檔 號：
保存年限：

農 業 部 公 告

發文日期：中華民國113年4月25日
發文字號：農授防字第1131875768B號



主旨：公告「阿扶平」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。

代理部長 陳駿季

「阿扶平」農藥使用方法及其範圍

中華民國 113 年 4 月 25 日農授防字第 1131875768B 號公告

一、新農藥普通名稱一覽表

| 普通名稱 | 英文普通名稱 | IUPAC/有效成分 |
|------|--------------|---|
| 阿扶平 | afidopyropen | (3S,4R,4aR,6S,6aS,12R,12aS,12bS)-3-(cyclopropylcarbonyloxy)-1,2,3,4,4a,5,6,6a,12a,12b-decahydro-6,12-dihydroxy-4,6a,12b-trimethyl-11-oxo-9-(3-pyridyl)-11H,12H-benzo(f)pyrano(4,3-b)chromen-4-yl)methyl cyclopropanecarboxylate |



二、「阿扶平」農藥使用方法與範圍一覽表

50 g/L (5.0% w/v) 阿扶平 水分散性乳劑(DC)

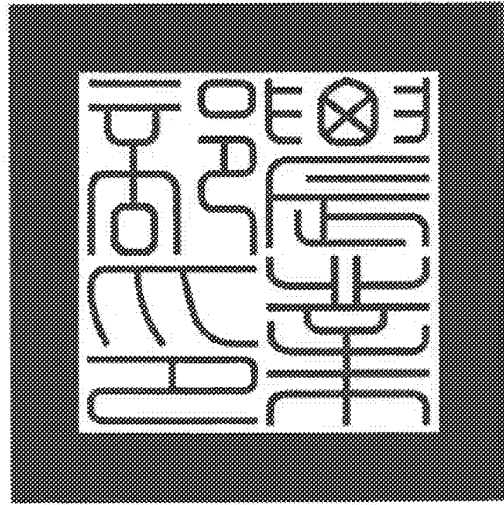
| 作物名稱 | 病蟲名稱 | 每公頃每次用量 | 稀釋倍數 | 使用時期 | 施藥間隔(天) | 施藥次數 | 施藥方法 | 安全採收期(天) | 注意事項 | 說明 |
|------|------|----------|-------|------------|---------|------|------|----------|------|-----------------------|
| 胡瓜 | 粉蝨類 | 0.67-1公升 | 1,200 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7 | 共2次 | | 3 | | 原始登記廠商名稱：台灣巴斯夫股份有限公司。 |



檔 號：
保存年限：

農業部 公告

發文日期：中華民國113年4月25日
發文字號：農授防字第1131875768C號



主旨：公告「貝萊斯芽孢桿菌N17」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。

代理部長 陳駿季

「貝萊斯芽孢桿菌 N17」農藥使用方法及其範圍

中華民國 113 年 4 月 25 日農授防字第 1131875768C 號公告

一、新農藥普通名稱一覽表

| 普通名稱 | 英文普通名稱 | IUPAC/有效成分 |
|-------------|--------------------------------|--------------------------------|
| 貝萊斯芽孢桿菌 N17 | <i>Bacillus velezensis</i> N17 | <i>Bacillus velezensis</i> N17 |



二、「貝萊斯芽孢桿菌 N17」農藥使用方法與範圍一覽表

以 10^9 CFU/mL 以上 貝萊斯芽孢桿菌 N17 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 |
|-------|------|---------|------|-----------|---------|-----------|------|----------|------|-------------------|
| 茄科果菜類 | 炭疽病 | 2.5 公升 | 400 | 開花初期開始施藥。 | 7 | 至少連續 4 次。 | | | | 原始登記廠商名稱：興農股份有限公司 |