

登録番号 第 24240 号

エミリア®フロアブル

- 特長：
- 新規有効成分の「フルピリミン」が、既存剤に抵抗性を持った害虫にも効果を発揮します。
 - ウンカ類、ツマグロヨコバイ、カメムシ類に高い効果を発揮します。速効的かつ持続的に作用し、カメムシ類による斑点米の被害を減らします。
 - ミツバチを始め、ウズキコモリグモ、ヤゴなどの有用昆虫に影響はほとんどありません。

エミリアは三井化学クロップ&ライフソリューション(株)の登録商標です。

有効成分	フルピリミン・・・10.0%	包装	500ml×20 5L×4
性状	褐色水和性粘稠懸濁液体	有効年限	4年
毒性	普通物*	危険物	-

※普通物：「毒物及び劇物取締法」（厚生労働省）に基づく、特定毒物、毒物、劇物の指定を受けない物質を示す。

【適用病害虫及び使用方法】

2023年4月1日付内容

作物名	適用病害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	フルピリミンを含む 農薬の総使用回数
稲	ウンカ類 ツマグロヨコバイ カメムシ類 イネノメイシ	1000倍	60~150 L/10a	収穫7日前 まで	2回以内	散布	3回以内 (直播での場合は種時 又は移植時までの処理は 1回以内、 本田では2回以内)
		250倍	25L/10a				
		8倍	0.8L/10a			無人航空機による 散布	

使用上の注意事項

- (1) 使用量に合わせ薬液を調製し、使いきること。
- (2) 使用の際は容器をよく振って均一な状態にして使用すること。
- (3) 散布液調製後はそのまま放置せずできるだけ速やかに散布すること。
- (4) 本剤を無人航空機による散布で使用する場合には次の注意事項を守ること。
 - 1) 散布液の飛散によって他の動植物等への危被害あるいは自動車の塗装などへ被害を与えるおそれがあるなど、各分野に影響があるので、散布区域内の諸物件に十分留意すること。
 - 2) 微量散布装置以外の散布器具は使用しないこと。
 - 3) 各散布機種種の散布基準に従って実施すること。
 - 4) 散布中薬液の漏れないように機体の散布用配管その他散布装置の十分な点検を行うこと。
 - 5) 散布終了後は次の項目を守ること。
 - a) 使用残りの薬液が生じないように調製を行い、使い切ること。
 - b) 機体の散布装置は十分洗浄し、薬剤タンクの洗浄廃液は、河川等に流さないこと。
- (5) 本田の水稻に対して希釈倍数250倍で散布する場合は、所定量を均一に散布できる乗用型の速度連動式地上液剤少量散布装置を用いること。
- (6) 蚕に対して影響があるので、周辺の桑葉にはかからないようにすること。
- (7) 本剤の使用に当たっては、使用量、使用時期、使用方法等を誤らないよう注意し、特に初めて使用する場合には病害虫防除所等関係機関の指導を受けることが望ましい。

人畜に有毒な農薬については、その旨及び解毒方法-----

- (1) 誤飲などのないよう注意すること。
- (2) 散布の際は農薬用マスク、手袋、長ズボン・長袖の作業衣などを着用すること。
作業後は直ちに手足、顔などを石けんでよく洗い、うがいをすること。

水産動植物に有毒な農薬については、その旨-----

- (1) 使用残りの薬液が生じないように調製を行い、使いきることを。散布器具及び容器の洗浄水は、河川等に流さないこと。
また、空容器、空袋等は水産動植物に影響を与えないよう適切に処理すること。
- (2) 本剤を無人航空機による散布で使用する場合は、河川・養殖池等に飛散しないよう特に注意すること。

引火し、爆発し、又は皮膚を害する等の危険のある農薬については、その旨-----

通常の使用方法ではその該当がない。

貯蔵上の注意事項-----

直射日光をさけ、食品と区別して、なるべく低温な場所に密栓して保管すること。