

あぐり情報

営農生活課
青柳敏正



農薬の紹介

新規取扱や適用拡大による農薬を3つご案内いたします。

●殺虫剤

【ファインセーブフロアブル】



新規登録農薬で、有効成分「フロトキン」は新規系統です。

の特長

- ・アザミウマ類に特効的。サビダニ類にも高い効果を示す。併せて、タバココナジラミ類、小型のチョ

ウ目害虫にも有効。

- ・新規作用機作（ミトコンドリア電子伝達系複合体ⅢQiを阻害する初の殺虫剤）で既存剤に感受性の低下した害虫にも有効である。

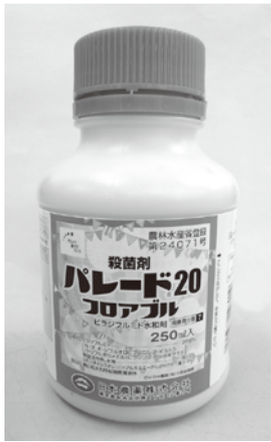
- ・極めて高い速効性を示し、残効性にも優れる。

- ・ミツバチ・マルハナバチ・カブリダニ類等、天敵・有用昆虫に対する影響が少ない。

規格 500ML
金額 8,974円（7/11現在）

●殺菌剤

【パレード20フロアブル】



新規農薬で、有効成分「ピラジフルミド」はSDHI殺菌剤です。

の特長

- ・新しい有効成分「ピラジフルミド」を配合した野菜用SDHI殺

菌剤「ピラジフルミド」は、SDHI

I殺菌剤の中で唯一ピラジンカルボキサミド骨格を持ち、優れた防除効果と高い作物安全性を示します。

- ・野菜の幅広い病害に高い効果を発揮。菌核病、うどんこ病、灰色かび病などの幅広い病害に高い効果を示し浸透性・移行性があり、治療・予防・大雨・残効性に優れます。

- ・適用作物に対する安全性が極めて高い。適用作物に対する安全性が極めて高く、これまでの試験では適用作物への薬害発生事例はありません。

規格 250ML
金額 5,950円（7/11現在）

●殺菌剤

【ファンタジスタ顆粒水和剤】

適用作物が拡大し、以前までは果樹でよく使用されていたが、適用拡大により、ねぎ、えだまめ、ブロッコリーなどで使えるようになります。使用できる場面が広がった。

の特長

- ・新規系統ベンジルカーバメート系の有効成分ピリベンカルブを含む有しています。

- ・広範囲の病害に対して高い防除効果を示す総合殺菌剤です。

- ・予防効果に加えて病斑進展阻止効果を有します。

- ・各種作物への汚れや薬害発生リスクが少ない剤です。

葉の内部への浸透性、茎部から上位葉への浸透移行性を有します。

規格 100g

金額 2,268円（7/11現在）

規格 500g

金額 11,167円

（7/11現在）



【ファインセーブフロアブル】適用害虫および使用方法

作物名	適用害虫名	希釈倍数	散布量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	フロートキンを含む 農業の総使用回数
なす	タバココナジラミ類※	1000倍	100~300L/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	3回以内
	アザミウマ類	1000~2000倍					
トマト	タバココナジラミ類※	1000倍					
	トマトサビダニ						
ピーマン	アザミウマ類	1000~2000倍					
すいか		1000倍					
いちご	アザミウマ類	1000~2000倍					
はくさい	コナガ	1000~2000倍					
	アオムシ	1000倍					
キャベツ	コナガ	1000~2000倍					
	アザミウマ類	1000倍					
だいこん	アオムシ	1000倍					
	コナガ	1000~2000倍					
ねぎ	ネギハモグリバエ	2000倍					
	アザミウマ類	1000~2000倍					
たまねぎ	アザミウマ類	1000~2000倍					
ほうれんそう		2000倍					
茶	チャノキイロアザミウマ	1000~2000倍	200~400L/10a	摘採14日前まで	2回以内	散布	2回以内
	チャノホソガ	2000倍					
かんきつ	ミカンサビダニ	2000倍	200~700L/10a	収穫7日前まで			

※シルバーリーフコナジラミを含む

【バレード20フロアブル】適用病害および使用方法

作物名	適用病害名	希釈倍数	散布量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	ピラジフルミドを含む 農業の総使用回数
あずき	菌核病、灰色かび病	2000~4000倍	100~300L/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	3回以内
いんげんまめ							
豆類(未成熟)							
トマト	うどんこ病、灰色かび病	2000倍					
ミニトマト	葉かび病						
なす	すすかび病、灰色かび病	2000倍					
	うどんこ病、菌核病	2000~4000倍					
きゅうり	うどんこ病、褐斑病						
にがうり	菌核病、灰色かび病	2000倍					
	うどんこ病						
すいか	うどんこ病、菌核病	2000~4000倍					
メロン	うどんこ病、つる枯病						
はくさい	黒斑病、白斑病						
キャベツ	株腐病、菌核病						
ブロッコリー	菌核病						
レタス	菌核病、灰色かび病						
非結球レタス	すそ枯病						
たまねぎ	灰色かび病、灰色腐敗病						
ねぎ	黒斑病、葉枯病		2000倍				
	さび病						
いちご	うどんこ病、灰色かび病	2000~4000倍					
ピーマン	うどんこ病						
さく	白さび病	4000倍	発病初期				
	うどんこ病						
ばら	うどんこ病、黒星病						
花き類・観葉植物 (ばら、さくを除く)	うどんこ病						

【ファンタジスタ顆粒水和剤】適用病害および使用方法(抜粋)

作物名	適用病害名	希釈倍数	散布量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	ピリベンカルブを含む 農業の総使用回数
※さやいんげん	菌核病 炭疽病 灰色かび病	2000倍	100~300L/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	3回以内
※えだまめ	菌核病	2000~4000倍					
キャベツ	紫斑病						
	菌核病	2000~3000倍					
※はくさい	灰色かび病	3000倍					
※アスパラガス	菌核病						
	褐斑病 萎枯病 斑点病	3000倍					
※ねぎ	黒斑病 さび病 葉枯病 小菌核腐敗病						
※にんじん	うどんこ病 菌核病 黒葉枯病 斑点病	3000倍					
※ブロッコリー	菌核病						
※にら	白斑葉枯病						

※ねぎ、えだまめその他作物で新しく使用できるようになりました。

※キャベツは収穫3日前まで使用できるようになりました。

