フルベンジアミド水和剤 フェニックス顆粒水和剤	取扱メーカー: 日農,日本曹達 原体メーカー: 日農
成分: フルベンジアミド20.0%	性状:褐色水和性細粒 毒性:普通物 消防法:——

- ●全く新しいタイプの殺虫剤で、ユニークな作用 機作を持つ薬剤である。
- ●ユニークな作用機作により、各種薬剤に抵抗性 の発達した害虫にも有効である。
- ●幅広い種類のチョウ目幼虫に優れた効果を示す。
- ●効果持続性に優れるため、害虫に対して散布後 長期間、安定した効果を示す。
- ●速やかに害虫の摂食行動を阻害し、高い食害抑制効果を示す。
- ●天敵・有用昆虫に対する影響の少ない薬剤である(蚕を除く)。
- 有効成分の特性は参考資料の「有効成分特性一 覧表」を参照。

【使用上のポイント】…………

- ●散布液量は、対象作物の生育段階、栽培形態及び散布方法に合わせて調節する。
- ●本剤は植物体への浸透移行性による効果は弱い ので、かけ残しのないように葉の表裏に十分散布 する。

【薬効・薬害等の注意】 …………

- ●ぶどうの幼果期から果粒肥大期に使用する場合は、果粉の溶脱が生じるおそれがあるので注意する。
- ●西洋なしの品種ルレクチェは落果後から袋かけ 前までの散布については、リング状の薬斑が生じ るおそれがあるので使用をさける。
- ●共通注意事項 8. 適用作物群に関する注意事項 を参昭。

- ●蚕に対しては長期間毒性があるので、近くに桑 園のある場合には絶対に桑葉にかからないように する。
- ●甲殻類に影響を及ぼすおそれがあるので, 使用 時は注意。
- ●散布器具・容器の洗浄水及び空容器は適切に処理する。
- ●無人航空機散布の際は、共通注意事項の2.空中散布及び無人航空機(無人ヘリコプター等)による散布・滴下に関する注意事項を参照。



【適用と使用法】…

作物名	適用害虫名	希釈倍数	10 a 当り 使用液量	使用時期 (収穫前)	本剤の 使用回数	使用 方法	フルベンジアミドを 含む農薬の総使用回数
も ネクタリン おうとう 小粒核果類 (うめ, すもも を除く)	ハマキムシ類 モモハモグリガ シンクイムシ類 ケムシ類 ハマキムシ類 ケムシ類	- 4000倍	200 ∼ 700 ℓ	前日まで	2回以内	散布	3回以内 (樹幹散布は 1回以内, 散布は2回以内)

作物名	適用害虫名	希釈倍数	10 a 当り 使用液量	使用時期 (収穫前)	本剤の 使用回数	使用 方法	フルベンジアミドを 含む農薬の総使用回数			
う めすもも	ケムシ類 シンクイムシ類 ケムシ類 ハマキムシ類	4000倍	- 前日まで		2回以内		3回以内 (樹幹散布は 1回以内, 散布は2回以内)			
なし	シンクイムシ類 ケムシ類	4000~ 6000倍		前日まで						
りんご	ハマキムシ類 ギンモンハモグリガ キンモンホソガ						2回以内			
, ,, ,	ヨモギエダシャク シンクイムシ類 ケムシ類		200 ~ 700 ℓ							
ぶどう	ハスモンヨトウ ハマキムシ類 ケムシ類 カキノヘタムシガ	4000倍		14日前まで			3回以内 (樹幹散布は 1回以内,			
かき	イラガ類 ミカンハモグリガ			7日前まで			散布は2回以内)			
かんきつ	ハマキムシ類 ケムシ類 アゲハ類			前日まで		散布	2回以内			
キウイフルーツ とうもろこし	ハマキムシ類 アワノメイガ	2000~		7日前まで	3回以内		3回以内			
ヤングコーン	オオタバコガ	4000倍		前日まで	2回以内		2回以内			
そ ば	ハスモンヨトウ	2000~ 6000倍		7日前まで			2001			
キャベツ	ヨトウムシ オオタバコガ アオムシ コナガ ハイマダラノメイガ ハスモンヨトウ ウワバ類	2000~ 4000倍					4回以内 (灌注は1回以内, 散布は3回以内)			
メキャベツ	アオムシ コナガ ウワバ類	2000倍	100∼ 300ℓ		3回以内		3回以内			
はくさい	オオタバコガ アオムシ コナガ ヨトウムシ ハスモンヨトウ	2000~ 4000倍					前日まで			4回以内 (灌注は1回 以内,散布は 3回以内)
カリフラワー	コナガ ハイマダラノメイガ ヨトウムシ						2回以内			
ブロッコリー	ハイマダラノメイガ ヨトウムシ コナガ ハスモンヨトウ			2回点	2回以内	以内	3回以内 (灌注は1回 以内, 散布は 2回以内)			

作物名	適用害虫名	希釈倍数	10 a 当り 使用液量	使用時期 (収穫前)	本剤の 使用回数	使用 方法	フルベンジアミドを 含む農薬の総使用回数
なばな類 非結構があるな科業類 (チンゲンサイを除く)	コナガ						2回以内
チンゲンサイレタス	ハスモンヨトウ ウワバ類 ヨトウムシ ハスモンヨトウ オオタバコガ	2000~ 4000倍		前日まで	2回以内		3回以内 (灌注は1回 以内,散布は 2回以内) 2回以内
ねぎ	シロイチモジヨトウ ネギコガ			7日前まで 3回以内	3回以内		3回以内
かぶ	ハイマダラノメイガコナガ			前日まで	2回以内		2回以内
だいこん はつかだいこん わさびだいこん	ハイマダラノメイガ コナガ コナガ	2000倍		7日前まで	1回2回以内		1回 2回以内
きゅうりにがうり	ハスモンヨトウ ウリノメイガ	2000 4			3回以内		3回以内
すいか	ハスモンヨトウ ウリノメイガ オオタバコガ	2000~ 4000倍			2回以内		2回以内
メロン	ウリノメイガ オオタバコガ ハスモンヨトウ						
なす	オオタバコガ アズキノメイガ	4000倍		前日まで	3回以内		3回以内
トマトミニトマト じ ち ご ピーマン	ハスモンヨトウ オオタバコガ	2000~ 4000倍					
とうがらし類にんじん	オオタバコガョトウムシ						
ご ぼ う ばれいしょ か ぼ ちゃ セルリー	ハスモンヨトウ						
		2000~ 6000倍			2回以内		2回以内
かんしょ	ハスモンヨトウ ナカジロシタバ	16~ 32倍	1.6 ℓ			無人航空 機による 散布	
さ と い も やまのいも やまのいも (むかご)	ハスモンヨトウ ナガイモコガ ハスモンヨトウ	2000~ 4000倍		14日前まで			
てんさい	ヨトウムシ	5000~ 6000倍	100 ∼ 300 ℓ	前口ナベ		散布	
はすいも (葉柄)	ハスモンヨトウ	2000倍		前日まで	3回以内		3回以内
しそ				7日前まで	2回以内		2回以内

作物名	適用害虫名	希釈倍数	10 a 当り 使用液量	使用時期 (収穫前)	本剤の 使用回数	使用 方法	フルベンジアミドを 含む農薬の総使用回数
しそ(花穂)		2000倍		3日前まで			
バジルオクラ	ハスモンヨトウ						
しょうが	ハスモンヨトウ アワノメイガ	2000~ 4000倍		前日まで	2回以内		2回以内
しょくようほおずき		2000倍					
食用金魚草食用ミニバラ		4000倍		7日前まで 前日まで			
き く (葉)		400016		14日前まで			
みょうが (花穂)				前日まで			
みょうが (茎葉)	ハスモンヨトウ	2000倍	100~	みょうが(花穫 前日し収場で想 かいま花しに 関合は 了 終 の また して り に り に り に り に り に り に り に り に り に り	3回以内		3回以内
	ハスモンヨトウ		300 ℓ				
アスパラガス	オオタバコガ ヨトウムシ	2000~ 4000倍					
豆 類 (未成熟,但し, えだまめ, さやいんげん, さやえんどう を除く)	ハスモンヨトウ	2000倍		前日まで	2回以内	散布	2回以内
\$ \$1. 1 1#1		2000~ 4000倍					
さやいんげん	アズキノメイガ	4000倍					
さやえんどう	ハスモンヨトウ	2000~ 4000倍				-	
えだまめ	シロイチモジヨトウ	2000倍					
だいず	マメシンクイガ	2000 IB			3回以内		3回以内
あずき	ヨトウムシ アズキノメイガ	2000~ 6000倍		7日前まで	2回以内		2回以内
茶	チャノコカクモンハマキ チャノホソガ チャハマキ ヨモギエダシャク ハスモンヨトウ		200 ∼ 400 ℓ	摘採7日前 まで	1回		1 🗉
花き類・観葉植物 (きく, りんどう を除く)	オオタバコガハスモンヨトウ	2000倍					
りんどう	オオタバコガ ハスモンヨトウ リンドウホソハマキ オオタバコガ		100 ∼ 300 ℓ	発生初期	4回以内		4回以内
きく	ハスモンヨトウ	2000~ 4000倍					