

# 殺虫剤

ピリダリル水和剤

# プレオ®フロアブル

農林水産省登録 第 21333 号

(住友化学㈱登録)

性状：類白色水和性粘稠懸濁液体

毒性：普通物(毒劇物に該当しないものを指している通称)

有効年限：5年 4年(5ℓ)

包装：500ml×20, 100ml×60, 5ℓ×2

有効成分：ピリダリル・・・・・・・・・・ 10.0%

殺虫剤分類 **UN**

プレオ®は住友化学㈱の登録商標です。

## 特長

- 優れた殺虫活性。チョウ目及びアザミウマ目に高い活性があります。
- 優れた耐雨性と残効性があります。
- 天敵・有用昆虫に対する影響が少ないです。
- 総合的病害虫管理(IPM)に適合します。ハナカメムシ類等の天敵を利用した防除体系への取り組みができます。

## 適用病害虫名および使用方法

作物名	適用病害虫名	希釈倍数	10アール 当り 使用液量	使用時期	本剤の 使用回数	使用方法	ピリダリルを 含む農薬の 総使用回数				
アスパラガス	オオタバコガ ネギアザミウマ ハスモンヨトウ ヨトウムシ	1000倍	100～ 500ℓ	収穫前日 まで	2回以内	散布	2回以内				
いちご	オオタバコガ ハスモンヨトウ							100～ 300ℓ	発生初期	4回以内	4回以内
オクラ			2回以内	2回以内							
花き類・観葉植物			カリフラワー	コナガ ハスモンヨトウ ヨトウムシ	収穫3日前 まで					4回以内	4回以内
かぶ										かんしょ	ナカジロシタバ ハスモンヨトウ
きく(葉)	オオタバコガ	100～ 300ℓ	2回以内	2回以内							
キャベツ	アオムシ ウバ類 オオタバコガ コナガ シロイチモジトウ ネギアザミウマ ハイマダラノメイガ ハスモンヨトウ ヨトウムシ	1000倍	100～ 300ℓ	収穫7日前 まで	2回以内	散布	2回以内				
きゅうり	アザミウマ類 ウリノメイガ ハモグリバエ類			収穫14日前 まで				収穫前日 まで			
莖ブロッコリー	ハスモンヨトウ			収穫3日前 まで				収穫前日 まで			
こまつな	コナガ ハスモンヨトウ			収穫前日 まで				収穫7日前 まで			
ごぼう	ハスモンヨトウ			収穫前日 まで				収穫前日 まで			
さといも	スズメガ類 ハスモンヨトウ	1000～ 2000倍		収穫7日前 まで							
さやいんげん	オオタバコガ ハモグリバエ類 ヨトウムシ	1000倍		収穫前日 まで							

作物名	適用病害虫名	希釈倍数	10アール 当り 使用液量	使用時期	本剤の 使用回数	使用方法	ピリダリルを 含む農薬の 総使用回数	
さやいんげん	シロイチモジヨトウ ハスモンヨトウ	1000～ 2000倍	100～ 300ℓ	収穫前日 まで	2回以内	散布	2回以内	
さんしょう(葉)	アゲハ類	1000倍		収穫21日前 まで				
しそ しそ(花穂)	ハスモンヨトウ			収穫7日前 まで				
しゅんぎく しょうが				収穫前日 まで				
食用ぎく	オオタバコガ			収穫7日前 まで				
食用ほおずき	アザミウマ類			収穫3日前 まで				
食用ミニバラ	ハスモンヨトウ			収穫前日 まで				
すいか	アザミウマ類 ウリノメイガ オオタバコガ ハスモンヨトウ							
すいぜんじな	ハスモンヨトウ	2000倍		収穫前日 まで				
セルリー	ハスモンヨトウ ハモグリバエ類	1000倍		2回以内				散布
そば	ハスモンヨトウ	1000～ 2000倍	収穫7日前 まで					
	ヨトウムシ							
立ちチシャ	オオタバコガ ナモグリバエ ハスモンヨトウ	1000倍			収穫7日前 まで			
たまねぎ	シロイチモジヨトウ ネギアザミウマ ハスモンヨトウ				収穫3日前 まで			
タラゴン	ハスモンヨトウ				収穫7日前 まで			
だいこん	カブラハバチ コナガ ヨトウムシ				収穫14日前 まで			
だいず	シロイチモジヨトウ マメシンクイガ				1000～ 2000倍	収穫7日前 まで		
	ハスモンヨトウ	8～ 16倍			無人航空機に よる散布			
	ハモグリバエ類	100～ 300ℓ			4回以内		散布	
とうがらし類	アザミウマ類 タバコガ類							
とうがん	ミナミキイロアザミウマ							
トマト	オオタバコガ シロイチモジヨトウ ハスモンヨトウ ハモグリバエ類		収穫前日 まで					
なす	アザミウマ類 オオタバコガ ハスモンヨトウ ハモグリバエ類		4回以内					
なばな類	コナガ ハスモンヨトウ		収穫14日前 まで					
にがうり	ハスモンヨトウ		2回以内					
にら	ネギアザミウマ							
にんじん	ハスモンヨトウ		2回以内					
ねぎ	シロイチモジヨトウ ネギアザミウマ			収穫3日前 まで				
はくさい	アオムシ オオタバコガ コナガ ヨトウムシ	2回以内	収穫7日前 まで	2回以内				

作物名	適用病害虫名	希釈倍数	10アール 当り 使用用量	使用時期	本剤の 使用回数	使用方法	ピリダリルを 含む農薬の 総使用回数
バジル	ハスモンヨトウ	1000倍	100～ 300ℓ	収穫7日前 まで	2回以内	散布	2回以内
ばれいしょ	オオタバコガ						
	ハスモンヨトウ	1000～ 2000倍					
非結球あぶらな 科葉菜類(こまつ な、みずな、な ばな類を除く)	コナガ ハスモンヨトウ	1000倍		収穫前日 まで			
ピーマン	アザミウマ類 タバコガ類			収穫7日前 まで			
ブロッコリー	コナガ シロイチモジヨトウ ハスモンヨトウ			収穫前日 まで			
ほうれんそう	ハスモンヨトウ ハモグリバエ類	1000～ 2000倍		収穫前日 まで			
豆類 (種実、ただし、 だいず、らっか せいを除く)	オオタバコガ ハモグリバエ類 シロイチモジヨトウ ハスモンヨトウ			収穫7日前 まで			
豆類 (未成熟、ただ し、さやいんげ んを除く)	オオタバコガ ハモグリバエ類 シロイチモジヨトウ ハスモンヨトウ	1000倍		収穫前日 まで			
みしまさいこ	シロイチモジヨトウ ハスモンヨトウ	1000～ 2000倍		収穫7日前 まで			
	ハスモンヨトウ	1000倍	収穫7日前 まで				
みずな	コナガ ハスモンヨトウ						
ミニトマト	オオタバコガ シロイチモジヨトウ ハスモンヨトウ ハモグリバエ類		収穫前日 まで				
みょうが(花穂) みょうが(莖葉)	ハスモンヨトウ						
メロン	アザミウマ類 ウリノメイガ ハモグリバエ類		収穫7日前 まで				
リーフレタス	オオタバコガ ナモグリバエ ハスモンヨトウ						
レタス	アザミウマ類 オオタバコガ ナモグリバエ ハスモンヨトウ						

## 使用上の注意事項

- 使用前によく振ってください。
- 散布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調節してください。
- 本剤を無人航空機による散布に使用する場合は次の注意を守ってください。
  - 散布は各散布機種種の散布基準に従って実施してください。
  - 無人航空機による散布にあつては散布機種種に適合した散布装置を使用してください。
  - 散布中、薬液の漏れのないように機体の散布配管その他散布装置の十分な点検を行ってください。
  - 特定の農薬(混用可能が確認されているもの)を除いて原則として他の農薬との混用は行わないでください。
  - 散布終了後は次の事項を守ってください。
    - ・使用後の空の容器は放置せず、適切に処理してください。
    - ・使用残りの薬液は必ず安全な場所に責任者をきめて保管してください。
    - ・機体散布装置は十分洗浄し、薬液タンクの洗浄廃液は安全な場所に処理してください。
- 本剤の使用に当たっては、使用量、使用時期、使用方法を誤らないように注意し、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をおすすめします。
- 適用作物群に属する作物又はその新品種に本剤を初めて使用する場合は、使用者の責任において事前に薬害の有無を十分確認してから使用してください。なお、病害虫防除所等関係機関の指導を受けることをおすすめします。

## 安全使用上の注意事項

- 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注意してください。
- 本剤は皮ふに対して刺激性があるので皮膚に付着しないよう注意してください。付着した場合には直ちに石けんでよく洗い落としてください。
- 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してください。作業後は直ちに手足、顔などを石けんでよく洗い、うがいをするとともに衣服を交換してください。
- 作業時に着用していた衣服等は他のものとは分けて洗濯してください。
- かぶれやすい体質の人は取扱いに十分注意してください。
- 水産動植物(甲殻類)に影響を及ぼすおそれがあるので、河川、養殖池等に飛散、流入しないよう注意して使用してください。
- 無人航空機による散布で使用する場合は、飛散しないよう特に注意してください。
- 使用残りの薬液が生じないように調製を行い、使いきってください。散布器具及び容器の洗浄水は、河川等に流さないでください。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してください。

## 保管に関する注意事項

- 直射日光をさけ、なるべく低温で乾燥した場所に密栓して保管してください。