ピ=/ロック®フロアブル

PYTHILOCK

登録番号 第23952号

種 類 名 ピカルブトラゾクス水和剤

picarbutrazox

殺菌剤分類 U17

性 状類白色水和性粘稠懸濁液体

有効年限 4年

有効成分 ピカルブトラゾクス 5.0%

毒 性 普通物(毒劇物に該当しないものを指していう通称)

包 装 500m ℓ×20本

■特 長

- 1. べと病、疫病、ピシウム病等、卵菌類由来の病害に対して高い効力を発揮します。
- 2. 新規系統のテトラゾリルオキシム系殺菌剤です(新規作用機構〔推定〕U17)。既存の殺菌剤耐性菌に対しても有効ですので、ローテーション散布の1剤として期待できます。
- 3. 収穫前日まで使用できます。
- 4. 予防効果が主体の殺菌剤で、浸達活性があります。
- 5. 登録作物に対する安全性が高い薬剤です。



最新の登録内容 SDS はこちら

■適用病害名及び使用方法

(2024年5月29日現在)

作物名	適用病害名	希釈倍数 (倍)	使用液量	使用時期	本 剤 の 使用回数	ピカルブトラゾクス を 含 む 農 薬 の 総 使 用 回 数	使用方法
みかん	褐色腐敗病		200 ~ 700 ℓ /10a				
キャベツ	ピシウム腐敗病						
レ タ ス 非結球レタス	べと病						
鱗茎類	白色疫病(鱗茎類(根物))						
うり類	べと病 褐色腐敗病(すいか)		1,000 100 ~ 300 ℓ /10a	収穫前日 まで	3回以内	3回以内	散布
トマトミニトマトピーマンも	疫病						
なす	褐色腐敗病						
非結球あぶらな科 葉 菜 類	白さび病	1,000					
はくさい	べと病 白さび病 ピシウム腐敗病						
だいこん	ワッカ症						
かぶ	白さび病 						
はなやさい類	べと病				2回以内	2回以内	
ほうれんそう	立枯病				2凹灰内	2凹사업	
み つ ば	べと病			収 穫 前 日 ま で 但 し、 伏せ込み栽培は 伏せ込み前まで			

殺 菌 剤 ピシロックフロアブル

作物名	適用病害名	希釈倍数 (倍)	使用液量	使用時期	本 剤 の 使用回数	ピカルブトラゾクス を 含 む 農 薬 の 総 使 用 回 数	使用方法
アスパラガス	疫病	500	3 ℓ /m²	収穫前日 まで	3回以内	3回以内	灌注
いちご			50~ 100mℓ/株	※開花前 まで			/隹/工
てんさい	苗立枯病 (アファノミセス菌) 苗立枯病 (ピ シ ウ ム 菌)	500 ~ 1,000	ペーパーポット 1冊当り 1ℓ (3ℓ/㎡)	は種時〜 定植前	2回以内	2回以内	土壌灌注
せんきゅう	べと病	1,000	100 ∼ 300 ℓ /10a	収穫前日 まで	3回以内	3回以内	散布
花き類・観葉植物	立枯病 (ピシウム菌) 根腐病 (ピシウム菌) 腐敗病 (ピシウム菌)	500	3 l /m²	発病前	5回以内	5回以内	灌注

※いちごの使用時期は開花前まで(開花後は使用しない)。

↑ 効果・薬害などの注意

- 1. 使用前によく振ってから使用してください。
- 2. 使用量に合わせ薬液を調製し、使いきってください。
- 3. 散布量は、対象作物の生育段階、栽培形態及び使用方法に合わせて調整してください。
- 4. 過度の連用をさけ、なるべく作用機構の異なる薬剤との輪番で使用してください。
- 5. 本剤を使用しただいこんは、つまみ菜、間引き菜として食用に供さないでください。
- 6. みずかけな(水掛菜)に使用する場合は、ほ場に水がない状態で使用してください。また、使用後 14 日間は入水しないでください。
- 7. カラー、花はすに使用する場合は、湛水状態で使用しないでください。また、使用後 14 日間は入水しないでください。
- 8. 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ようにしてください。
- 9. 適用作物群に属する作物又はその新品種に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ようにしてください。

⚠ 安全使用上の注意

- 10. 誤飲などのないよう注意してください。
- 11. 眼に対して弱い刺激性があるので眼に入らないよう注意してください。眼に入った場合には直ちに水洗してください。

保管:密詮し、直射日光をさけ、食品と区別して、小児の手の届かない冷涼な所に保管してください。

【農薬をご使用の際は】

- ●使用前にはラベルをよく読んでください。
- ●ラベルの記載以外には、使用しないでください。
- ●小児の手の届く所には、置かないでください。
- ●空容器・空袋は圃場などに放置せず、適切に処理してください。

(参考資料) 鱗茎類、うり類、はなやさい類に含まれる適用作物名 (抜粋)

大作物群	中作物群	小作物群	作物名	作物名に含まれる別名、地方名、品種名等の例	備考(収穫部位等)	
			たまねぎ		鱗茎を収穫するもの	
			葉たまねぎ	葉玉葱	たまねぎの比較的若い段階(鱗茎が太り始める 頃)の葉及び鱗茎を収穫するもの	
			食用ゆり	ゆりね		
	鱗茎類 -	鱗茎類 (根物)	にんにく	ジャンボニンニク、エレファントガーリック、 グレートヘッドガーリック	鱗茎を収穫するもの	
			葉にんにく		にんにくの比較的若い段階の葉及び鱗茎を収穫 するもの	
			のびる		葉及び鱗茎を収穫するもの	
			ベルギーエシャロット	シャロット		
			らっきょう	らっきょう (エシャレット栽培)、らっきょう (エシャロット栽培)	鱗茎を収穫するもの	
			あさつき	イトネギ、センボンワケギ	 葉及び鱗茎を収穫するもの	
			ぎょうじゃにんにく		米及び	
			チャイブ	エゾネギ、セイヨウアサツキ、シブレット	- 葉を収穫するもの	
			にら	黄にら	未され侵する 000	
		鱗茎類	にら (花茎)	花にら	花蕾及び花茎を収穫するもの	
		(葉物)	にんにく (花茎)		花茎を収穫するもの	
			ねぎ	九条ねぎ、加賀太ねぎ、千住ねぎ、やぐらねぎ、 下仁田ねぎ、リーキ、わけねぎ	茎葉を収穫するもの	
			わけぎ			
			作物群内の作物間での交配	2種は、これらの作物群に含まれる。	- 葉及び鱗茎を収穫するもの 	
			赤毛ウリ	モーウィ		
	う り類 -		エホバク	韓国カボチャ	果実を収穫するもの	
			きゅうり	乙事赤うり		
			きゅうり (花)	花丸きゅうり	きゅうりの雌花を収穫するもの	
野菜類			食用ひょうたん			
類		うり類 (未成熟)	食用へちま			
			しろうり	あおうり、カリモリ、はぐらうり、青しまうり、 くろうり、桂うり	果実を収穫するもの 	
			ズッキーニ			
			ズッキーニ (花)	花ズッキーニ	花を収穫するもの	
			とうがん	かもうり、冬瓜		
			にがうり	つるれいし		
			はやとうり		 果実を収穫するもの	
			ゆうがお	かんぴょう		
		うり類 (成熟)	かぼちゃ	日本かぼちゃ、西洋かぼちゃ、ペぽかぼちゃ (ズ ッキーニを除く)		
			すいか		成熟した果実を収穫するもの	
			漬物用すいか	源吾兵衛西瓜	未成熟な果実を収穫するもの	
			ツノニガウリ	キワノ		
			まくわうり	菊メロン、銀泉、金太郎、金俵、タイガーメロン、 ニューメロン、悠紀メロン	成熟した果実を収穫するもの	
			漬物用まくわうり	ぺっちんうり	未成熟な果実を収穫するもの	
			メロン	アールスメロン、アムスメロン、アンデスメロン、エリザベスメロン、キンショウメロン、キンショーメロン、クインシーメロン、タカミメロン、ハニーデューメロン、パパイヤメロン、プリンスメロン、ハミウリ	成熟した果実を収穫するもの	
			漬物用メロン		未成熟な果実を収穫するもの	
	(花蕾及び茎)	はなやさい 類	カリフラワー	はなやさい、さんごしょう、ロマネスコ、カリ フローレ		
			茎ブロッコリー	スティックセニョール	花蕾及び花茎を収穫するもの	
			ブロッコリー			
	ご菜		作物群内の作物間での交配	2種は、これらの作物群に含まれる。		

農林水産消費安全技術センターホームページをご参照下さい。 https://www.acis.famic.go.jp/shinsei/



農薬登録における 作物名(全体)は こちらをご参照下さい。