

各位

全6ページ

登録速報(2018-152)

2018年6月13日

クミアイ化学工業株式会社

企画普及部普及課

登録速報

下記の通り適用拡大登録となりましたので、ご連絡します。

適用拡大登録年月日：2018年6月13日

記

1. 農薬の登録番号及び名称

登録番号：第 16824 号

名称：クミアイダコニール1000

2. 適用病害虫の範囲又は使用方法の変更の内容

農薬登録申請書第7項「適用病害虫の範囲及び使用方法」に以下の事項を追加し、別紙【変更後】のとおりとする。

【追加事項】

- 1) 作物名に「あしたば」、適用病害虫名「黒枯病」を追加する。
- 2) 作物名「いちじく」に適用病害虫名「さび病」を追加する。
- 3) 作物名「レタス」に適用病害虫名「灰色かび病」を追加する。
- 4) 作物名「花き類・観葉植物(ばらを除く)」、「ばら」、「ゆり」に適用病害虫名「斑点病」を追加し、作物名「きく」に適用病害虫名「白さび病」、「斑点病」、「うどんこ病」を追加する。

3. 当該変更に伴い、農薬登録申請書の記載事項に変更を生ずるときは、その旨及び内容なし

【変更後】

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	TPNを含む農薬の総使用回数
りんご	斑点落葉病、 モニリア病、黒星病	1000倍	200~700L /10a	収穫45日前まで	3回以内	散布	3回以内
なし	黒斑病、黒星病			3回以内(休眠期は1回以内)			
もも	灰星病、黒星病			6回以内	6回以内		
ネクタリン				2回以内	2回以内		
<u>いちじく</u>	疫病、黒葉枯病、黒かび病、 <u>さび病</u>	2000倍		収穫前日まで	2回以内		2回以内
キウイフルーツ	果実軟腐病	500~1000倍		収穫60日前まで	7回以内		7回以内
	すす斑病	500倍		収穫30日前まで	4回以内		4回以内
マルメロ	ごま色斑点病	1000倍		収穫45日前まで	3回以内		3回以内
かりん	黒点病、ごま色斑点病、 白かび斑点病			3回以内	3回以内		
パッションフルーツ	円斑病、疫病			5回以内	5回以内		
パパイヤ	炭疽病			4回以内	4回以内		
ばれいしょ	疫病	500~1000倍		収穫7日前まで	5回以内		5回以内
	夏疫病	1000倍		収穫30日前まで	6回以内		6回以内
やまのいも	炭疽病、葉渋病、つる枯病			6回以内	6回以内		
やまのいも(むかご)	3回以内		3回以内				
もりあざみ	ステムフィリウム葉枯症		3回以内	3回以内			
らっかせい	褐斑病	500倍	収穫14日前まで	4回以内	4回以内		
きゅうり	べと病、炭疽病、 うどんこ病、灰色かび病、 黒星病、褐斑病	1000倍	100~300L /10a	収穫前日まで	8回以内	10回以内(土壌灌注は2回以内、散布及びくん煙及びアザール剤の噴射は合計8回以内)	
					4回以内	4回以内	
					3回以内	3回以内	
					5回以内	5回以内	
にがうり	炭疽病、うどんこ病、 べと病、斑点病、つる枯病	700倍	700~1000倍	収穫3日前まで	5回以内	5回以内	
ズッキーニ	うどんこ病				3回以内	3回以内	
ごぼう	うどんこ病	5回以内	5回以内				
すいか	炭疽病	700倍	700~1000倍	収穫7日前まで	3回以内	3回以内	
	つる枯病	700~1000倍					
メロン	うどんこ病	700倍	700~1000倍	収穫前日まで	4回以内	6回以内(土壌灌注は2回以内、散布及びくん煙及びアザール剤の噴射は合計4回以内)	
	べと病	700~1000倍					
かぼちゃ	べと病、白斑病、 うどんこ病	1000倍	100~300L /10a	収穫前日まで	2回以内	2回以内	
	疫病、輪紋病、葉かび病、 炭疽病、灰色かび病、 すすかび病、うどんこ病				4回以内	4回以内	
トマト	疫病、輪紋病、葉かび病、 炭疽病、灰色かび病、 すすかび病、うどんこ病	1000倍	100~300L /10a	収穫前日まで	2回以内	2回以内	
ミニトマト	疫病、輪紋病、葉かび病、 炭疽病、灰色かび病、 すすかび病、うどんこ病、 斑点病				4回以内	4回以内	
なす	黒枯病、灰色かび病、 すすかび病、うどんこ病	1000倍	100~300L /10a	収穫前日まで	4回以内	4回以内	
オクラ	葉すす病				5回以内	5回以内	

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	TPNを含む農薬の総使用回数
キャベツ	べと病、根朽病	1000 倍	100~300L /10a	収穫 14 日前まで	2 回以内	散布	3 回以内 (は種又は定植前の土壌混和は 1 回以内、散布及びエゾノ剤の噴射は合計 2 回以内)
はくさい	白斑病、べと病、黒斑病、白さび病			収穫 7 日前まで			3 回以内 (は種又は定植前の土壌混和は 1 回以内、散布は 2 回以内)
ひろしまな	白斑病			収穫 28 日前まで			2 回以内
だいこん	白さび病、ワッカ症、白斑病、炭疽病			収穫 45 日前まで	3 回以内		3 回以内
なばな類 (なばなを除く)	白さび病、べと病、白斑病、黒斑病			収穫 60 日前まで			
なばな				出蕾前 但し、収穫 21 日前まで			
たまねぎ	べと病、灰色かび病、白色疫病			収穫 7 日前まで	6 回以内		6 回以内
ねぎ	黒斑病、べと病、小菌核腐敗病、葉枯病、さび病			収穫 14 日前まで	3 回以内		4 回以内 (土壌灌注は 1 回以内、散布は 3 回以内)
わけぎ					2 回以内		3 回以内 (土壌灌注は 1 回以内、散布は 2 回以内)
らっきょう	灰色かび病				3 回以内		3 回以内
にんじん	黒葉枯病		収穫 7 日前まで	5 回以内	5 回以内 (種子への吹き付け処理は 1 回以内)		
セルリー	斑点病、萎縮炭疽病		収穫 21 日前まで	2 回以内	2 回以内		
<u>レタス</u>	<u>灰色かび病</u>		収穫 14 日前まで	3 回以内	5 回以内 (土壌灌注は 2 回以内、散布は 3 回以内)		
	すそ枯病、べと病						
リーフレタス			収穫 21 日前まで	2 回以内	2 回以内		
みつば	べと病		根株養成期 但し、収穫 75 日前まで	3 回以内	3 回以内		
アスパラガス	茎枯病、斑点病、褐斑病、疫病		100~400L /10a	収穫前日まで	4 回以内	4 回以内	
しょうが	紋枯病、白星病		100~300L /10a	収穫 14 日前まで	5 回以内	5 回以内	
みょうが (花穂)	葉枯病、紋枯病			みょうが (花穂) の収穫 14 日前まで 但し花穂を収穫しない場合にあつては開花期終了まで	4 回以内	4 回以内	
みょうが (茎葉)							
にんにく	葉枯病、黄斑病、白斑葉枯病、さび病	収穫 7 日前まで		6 回以内	6 回以内		
ゆうがお	炭疽病、うどんこ病、べと病	収穫前日まで		5 回以内	5 回以内		
うり類 (漬物用、ただし、ゆうがおを除く)	炭疽病、うどんこ病、べと病、つる枯病			4 回以内	4 回以内		
てんさい	褐斑病	収穫 45 日前まで		3 回以内	3 回以内		

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	TPNを含む農薬の総使用回数	
うど	黒斑病	1000倍	100~300L /10a	根株養成期但し、 収穫200日前まで	3回以内	散布	3回以内	
ふき	灰色かび病			収穫21日前まで	2回以内		2回以内	
<u>あしたば</u>	<u>黒枯病</u>			収穫30日前まで	3回以内		3回以内	
食用ぎく	褐斑病			収穫30日前まで	4回以内		4回以内	
食用ゆり	葉枯病			収穫14日前まで	6回以内		6回以内	
ピーマン	斑点病、うどんこ病、 黒枯病、炭疽病			収穫前日まで	3回以内		3回以内	
しそ	斑点病(株枯症)	150L/10a		4回以内	株元 散布	4回以内		
茶	炭疽病、もち病、輪斑病、 新梢枯死症 (輪斑病菌による)	700~1000倍	200~400L /10a	摘採10日前まで	1回		1回	
	網もち病、褐色円星病	1000倍						
	黒葉腐病、灰色かび病	700倍						
みしまさいこ	炭疽病	800倍	100~300L /10a	収穫30日前まで	3回以内	散布	3回以内	
しゃくやく(薬用)	うどんこ病	1000倍		収穫45日前まで	15回以内 (1年間に 3回以内)		15回以内(1年 間に3回以内)	
ブロッコリー	べと病			出蕾前 但し、収穫21日前 まで	2回以内		3回以内(土壌 灌注は1回以 内、散布は2回 以内)	
カリフラワー				出蕾前 但し、収穫14日前 まで	3回以内		3回以内	
たばこ	うどんこ病			700~1000倍	25~150L /10a			2回以内
<u>花き類・観葉植物</u> (<u>ばら</u> 、 <u>きく</u> 、 <u>チュー</u> <u>リップ</u> 、 <u>ゆり</u> 、 <u>りんどう</u> <u>を除く</u>)	うどんこ病、 <u>斑点病</u>	1000倍		100~300L /10a	-		6回以内	散布
<u>ばら</u>	黒星病、うどんこ病、 <u>斑点病</u>							
<u>きく</u>	黒斑病、褐斑病、 <u>白さび病</u> 、 <u>うどんこ病</u> 、 <u>斑点病</u>							
チューリップ	褐色斑点病							
<u>ゆり</u>	葉枯病、 <u>斑点病</u>							
りんどう	葉枯病、褐斑病							
しきみ	炭疽病							
つつじ類	褐斑病							
西洋芝(ペントグラス) 西洋芝 (ハーミューダグラス)	ヘルミットスリウム葉枯病 葉腐病(ブラウパッチ)		500~750倍			1L/m ²		

土壌灌注として使う場合

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	TPNを含む農薬の総使用回数
稲(箱育苗)	苗立枯病 (リゾーブス菌)	500~1000倍	育苗箱 (30×60×3cm、 使用土壌約5L) 1箱当り 500mL	は種時から緑化期 但し、は種14日後 まで	2回以内		2回以内
		1000~2000倍	育苗箱 (30×60×3cm、 使用土壌約5L) 1箱当り 1L				
きゅうり	苗立枯病 (リゾクテニア菌)	1000倍	3L/m ²	は種時又は活着後 但し、定植14日後 まで	2回以内	土壌 灌注	10回以内(土 壌灌注は2回 以内、散布及び くん煙及びア ゾール剤の噴射は 合計8回以内)
トマト							6回以内(土 壌灌注は2回以 内、散布及びく ん煙及びアゾ ール剤の噴射は合 計4回以内)
みずな							立枯病
ねぎ	苗立枯病 (リゾクテニア菌)	500倍	セル成型育苗 トレイ1箱また はペーパーポ ット1冊(30 ×60cm、使 用土壌約 5L)当り 0.5L	出芽揃い後 (出芽3日後から 10日後まで)	1回		4回以内(土 壌灌注は1回以 内、散布は3 回以内)
わけぎ			0.5L/m ²				3回以内(土 壌灌注は1回以 内、散布は2 回以内)
レタス	ビッグベイン病	1000倍	1.5~3L/m ²	収穫42日前まで	2回以内		5回以内(土 壌灌注は2回以 内、散布は3回 以内)
ブロッコリー	根こぶ病		3L/m ²	定植時	1回		3回以内(土 壌灌注は1回以 内、散布は2 回以内)

種子消毒として使う場合

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	TPNを含む農薬の総使用回数
にんじん	黒葉枯病	12倍	乾燥種子 1kg 当り 60mL	は種前	1回	吹き付け処理 (種子消毒機使用)	5回以内 (種子への吹き付け処理は1回以内)

以上