

令和3年12月8日

お客様各位

日本化薬株式会社
アグロ事業部

「ダイアジノン®粒剤5」登録内容変更のお知らせ

拝啓

時下ますます御清祥の段、お慶び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、このたび、ご愛顧いただいております、殺虫剤「ダイアジノン®粒剤5」（登録番号第10438号）が令和3年12月8日付で登録内容変更（適用病害虫の追加）となりましたので、お知らせいたします。

変更後も引き続き、「ダイアジノン®粒剤5」をご愛顧いただけますよう、よろしくお願い申し上げます。

敬具

記

登録番号	農薬名（商品名）	農薬の種類名
第10438号	ダイアジノン粒剤5	ダイアジノン粒剤

ダイアジノンは日本化薬（株）の登録商標

■変更内容

以下のとおり「作物名」及び「適用病害虫名」が変更になりました。

- （1）作物名「ヤングコーン（ネキリムシ類）」を追加する。
変更後の内容につきましては、別紙をご参照ください。

■本剤に関するお問い合わせ先

〒100-0005 東京都千代田区丸の内 2-1-1
日本化薬株式会社 アグロ事業部 営業部 マーケティング担当
電話：03-6731-5321 FAX：050-3730-7867

別紙

適用拡大後の適用害虫の範囲及び使用方法

作物名	適用病害虫名	使用量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	ダイズンを含む農薬の総使用回数
ブルーベリー		6kg/10a	収穫14日前まで	2回以内	株元土壌混和	2回以内
かんしょ	コガネムシ類幼虫	4～6kg/10a	収穫30日前まで	3回以内	作付前: 全面土壌混和又は 作条土壌混和 作物生育中: 作条処理して軽く覆土	3回以内 (マイクロカプセル剤の 植付前の処理は 1回以内、 マイクロカプセル剤の 散布は2回以内、 粒剤の散布は 2回以内)
			植付前	1回	全面土壌混和又は 作条土壌混和	
ばれいしょ	ケラ ネキムシ類		は種時又は 定植時	2回以内	全面土壌混和又は 作条土壌混和	3回以内 (植付前の 土壌混和は 1回以内)
キャベツ	タネハエ ネキムシ類	6kg/10a	定植時	1回		
ブロッコリー カリフラワー	コガネムシ類幼虫	4～6kg/10a	収穫30日前まで	2回以内	作付前: 全面土壌混和又は 作条土壌混和 作物生育中: 作条処理して軽く覆土	2回以内 (粒剤の生育期の 処理は1回以内)
			は種時又は 定植時		全面土壌混和又は 作条土壌混和	
	ネキムシ類	6kg/10a	定植時	1回	土壌表面散布	
レタス	ケラ ネキムシ類	4～6kg/10a	は種時又は 定植時	2回以内	全面土壌混和又は 作条土壌混和	2回以内
非結球レタス		6kg/10a				
はくさい	コガネムシ類幼虫 ネキムシ類	4kg/10a	定植時	1回	土壌表面散布	1回
		6kg/10a				
トマト ピーマン	ケラ ネキムシ類	4～6kg/10a	は種時又は 定植時	2回以内	全面土壌混和又は 作条土壌混和	3回以内 (生育期は2回以内)
	コガネムシ類幼虫		収穫開始 10日前まで	3回以内	作付前: 全面土壌混和又は 作条土壌混和 作物生育中: 作条処理して軽く覆土	
なす	ケラ ネキムシ類	4～6kg/10a	収穫開始 3日前まで	2回以内	全面土壌混和又は 作条土壌混和	3回以内 (粒剤の生育期の 処理は2回以内)
			は種時又は 定植時			
とうがらし類	コガネムシ類幼虫		収穫開始 14日前まで	3回以内	作付前: 全面土壌混和又は 作条土壌混和 作物生育中: 作条処理して軽く覆土	3回以内 (生育期は2回以内)
豆類 (種実、ただし、 だいず、あずき、 いんげんまめ、 らっかせいを除く)	コガネムシ類幼虫		収穫60日前まで	4回以内	作条土壌混和	4回以内 (種子粉衣は 1回以内、 粒剤は3回以内)
	タネハエ	4kg/10a	は種時	1回		

作物名	適用病害虫名	使用量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	ダイズリンを含む農薬の総使用回数
だいず えだまめ	コガネムシ類幼虫 タネバエ	4～6kg/10a	収穫30日前 まで	5回 以内	作付前: 全面土壌混和又は 作条土壌混和 作物生育中: 作条処理して軽く覆土	6回以内 (種子粉衣は 1回以内、 粒剤は5回以内 (生育期の処理は 4回以内))
	マメシキイガ カメムシ類 シロイチモジマダラメイガ ダイズサヤタマバエ フタスジヒメハムシ	6kg/10a		4回 以内	散布	
	ネキリムシ類			5回 以内	土壌表面散布	
あずき	タネバエ	4kg/10a	は種時	1回	作条土壌混和	4回以内 (種子粉衣は 1回以内、 は種時の処理は 1回以内、 生育期の処理は 3回以内)
	コガネムシ類幼虫	4～6kg/10a	収穫60日前 まで	4回 以内	作付前: 全面土壌混和又は 作条土壌混和 作物生育中: 作条処理して軽く覆土	3回以内 (種子粉衣は 1回以内、 粒剤は2回以内)
いんげんまめ	タネバエ	4kg/10a	は種時	1回	作条土壌混和	3回以内 (種子粉衣は 1回以内、 粒剤は2回以内)
らっかせい	コガネムシ類幼虫	4～5kg/10a	は種前		全面土壌混和又は 作条土壌混和	
	豆類 (未成熟、ただし、 えだまめ、 さやえんどう、 実えんどう を除く)	タネバエ	4kg/10a	は種時	作条土壌混和	3回以内 (種子粉衣は 1回以内、 粒剤は2回以内)
さやえんどう 実えんどう	コガネムシ類幼虫	4～6kg/10a	は種時又は 定植時	2回 以内	全面土壌混和又は 作条土壌混和	6回以内 (種子粉衣は 1回以内、 粒剤は2回以内、 乳剤は3回以内)
	タネバエ	4kg/10a	は種時	1回	作条土壌混和	
ねぎ わけぎ あさつき	コガネムシ類幼虫	4～6kg/10a	収穫30日前 まで	2回 以内	作付前: 全面土壌混和又は 作条土壌混和 作物生育中: 作条処理して軽く覆土	2回以内
たまねぎ	タネバエ タマネギバエ ケラ コウロギ	3～5kg/10a	は種時又は 定植時			
葉たまねぎ	コガネムシ類幼虫	4～6kg/10a	は種時	1回	全面土壌混和	2回以内 (は種時の 土壌混和は 1回以内、 定植時の 土壌混和は 1回以内)
	タネバエ タマネギバエ ケラ コウロギ	3～5kg/10a	定植時			
	コガネムシ類幼虫	4～6kg/10a				

作物名	適用病害虫名	使用量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	ダイズリンを含む農薬の総使用回数
らっきょう	ネダニ類	6kg/10a	収穫21日前まで	2回以内	散布	2回以内
ほうれんそう	タネバエ	6kg/10a	は種時	1回	作条土壌混和又は土壌表面散布	2回以内 (は種時及びは種前の土壌混和は合計1回以内)
	ヒメクロユスリカ		は種前		土壌混和	
すいか メロン	コガネムシ類幼虫	4～6kg/10a	収穫14日前まで	4回以内	作付前: 全面土壌混和又は作条土壌混和 作物生育中: 作条処理して軽く覆土	4回以内 (粒剤の生育期の処理は3回以内)
	ケラ ネキムシ類					
にがうり	コガネムシ類 タネバエ ネキムシ類	6kg/10a	は種時又は定植時	2回以内	全面土壌混和又は作条土壌混和	2回以内
きゅうり	ケラ ネキムシ類 コガネムシ類幼虫 タネバエ	4～6kg/10a				
かぼちゃ	ケラ ネキムシ類		4～6kg/10a	収穫21日前まで	4回以内	作付前: 全面土壌混和又は作条土壌混和 作物生育中: 作条処理して軽く覆土
		コガネムシ類幼虫				
かぶ	キスジノミハムシ	6kg/10a	収穫45日前まで	2回以内	は種時: 作条散布 作物生育中: 株元散布	2回以内 (生育期は1回以内)
	ネキムシ類		出芽時		土壌表面散布	
だいこん はつかだいこん	コガネムシ類幼虫 ケラ タネバエ ネキムシ類	4～6kg/10a	は種時	1回	全面土壌混和又は作条土壌混和	2回以内 (生育期は1回以内)
	ネキムシ類	6kg/10a	生育期 但し、 収穫21日前まで		土壌表面散布	
	キスジノミハムシ		は種時及び 生育期 但し、 収穫21日前まで	2回以内	は種時: 作条土壌混和 作物生育中: 株元土壌混和	
にんじん	ネキムシ類	6kg/10a	は種前	1回	全面土壌混和	2回以内 (は種前及びは種時は合計1回以内、 生育期は1回以内)

作物名	適用病害虫名	使用量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	ダイズンを含む農薬の総使用回数	
ヤングコーン	ネキムシ類	6kg/10a	出芽時	1回	土壌表面散布	1回	
未成熟とうもろこし	アワノメイガ	4～6kg/10a	収穫14日前まで	2回以内	散布	2回以内	
	ネキムシ類	6kg/10a	出芽時	1回	土壌表面散布		
とうもろこし (子実)	アワノメイガ	4～6kg/10a	収穫60日前まで	2回以内	散布		
	コガネムシ類幼虫		植付時(仮植床) 植付時(本圃)	1回	土壌混和		
非結球あぶらな科葉菜類 (こまつな、みずな、ケール、ひろしまなを除く)	ケラ キスジノミハムシ	6kg/10a	は種時		1回	全面土壌混和	1回
	ネキムシ類		は種時又は定植時				
こまつな	ケラ キスジノミハムシ		は種時				
	ネキムシ類		は種時又は定植時				
みずな	ケラ		出芽時	土壌表面散布			
	ネキムシ類 キスジノミハムシ		は種時	全面土壌混和			
ひろしまな	ケラ キスジノミハムシ		は種時				
	ネキムシ類		は種時又は定植時				
	ダイコンハムシ		定植時				
なばな	ネキムシ類		は種時				
なばな類 (はなっこりー、なばなを除く)	ケラ ネキムシ類 コガネムシ類幼虫						
はなっこりー	ネキムシ類			定植時		作条土壌混和	
畑わさび	ワサビクダアザミウマ ワサビリイロサルゾウムシ	3kg/10a	収穫75日前まで	2回以内	散布	2回以内	
ふき	フキアブラムシ	4kg/10a	収穫30日前まで	3回以内	株元散布	3回以内	
ふき (ふきのとう)			萌芽前、但し 収穫150日前まで	2回以内		2回以内	
食用ゆり	クハネキノコハエ類	6kg/10a	植付時	1回	作条土壌混和	2回以内 (植付時は1回以内、 植付後は1回以内)	
			植付後、 収穫30日前まで		株元土壌混和		
たらのき	ネキムシ類		種根定植後～ 萌芽前		1回	土壌表面散布	2回以内 (萌芽前は1回以内、 萌芽後は1回以内)
			種根定植後 但し、萌芽後～ 萌芽後30日				

作物名	適用病害虫名	使用量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	ダイズンを含む農薬の総使用回数
にら	ネキムシ類	5kg/10a	定植時	1回	作条土壤混和	1回
もりあざみ		6kg/10a	は種時		2回以内	
オクラ			収穫開始 30日前まで			
葉にんにく		9kg/10a	植付前	1回	全面土壤混和	1回
ははこぐさ		6kg/10a	は種時又は 定植時			
なずな			は種時			
はこべ			は種前			
こおにたびらこ		4kg/10a	は種時	1回	全面土壤混和	1回
ごま	は種前					
ごぼう	タネバエ	6kg/10a	は種前	1回	全面土壤混和	1回
みつば	ネキムシ類		定植時		土壤表面散布	
モロヘイヤ	ハリガネムシ類		2回以内	2回以内	土壤混和	2回以内
さとうきび	タマヤナガ				収穫60日前まで	
飼料用とうもろこし	ハリガネムシ	6kg/10a	定植時	1回	植溝土壤混和	1回
桑	クロバネキノコバエ類		植付時		作条土壤混和	
ゆり	植付後		株元土壤混和		2回以内 (植付時は1回以内、 植付後は1回以内)	
芝	シバツガ スジキリトウ シバオサゾウムシ成虫	6～9kg/10a	発生初期	4回以内	散布	4回以内
	コガネムシ類幼虫	9kg/10a				

以上