

令和5年12月20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5年12月20日付で登録内容変更（適用作物及び適用病害虫等の追加）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」等の追加・変更により、「適用病害虫の範囲及び使用方法」の登録内容が変更になりました。変更後の内容につきましては、別紙をご参照ください。

- （1）作物名「ミニトマト（ケラ、ネキリムシ類、コガネムシ類幼虫）」を追加する。
- （2）作物名「飼料用とうもろこし（子実）（ネキリムシ類、タマナヤガ）」を追加する。
- （3）作物名「飼料用とうもろこし」を「飼料用とうもろこし（青刈り）」とする。
- （4）作物名「たまねぎ（タネバエ、タマネギバエ）」に使用方法「土壌表面散布」を追加する。

■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㈱ アグロ事業部 営業部 マーケティング担当

電話：03-6731-5321 FAX：050-3730-0682

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)
	ケラ ネキムシ類		植付前	1回	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)
ばれいしょ			は種時又は定植時	2回以内		
キャバツ	タネバエ ネキムシ類	6kg/10a	定植時	1回	全面土壌混和 土壌表面散布	2回以内
	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)
ブロッコリー カリフラワー	ケラ ネキムシ類		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	コガネムシ類幼虫	6kg/10a				
はくさい	コガネムシ類幼虫	4kg/10a	定植時	1 回	土壌表面散布	1 回
	ネキムシ類	6kg/10a				
ミニトマト	コガネムシ類幼虫	4~6kg/10a	収穫前日まで	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)
	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	
トマト ピーマン	コガネムシ類幼虫	4~6kg/10a	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	3 回以内 (粒剤の生育期 の処理は 2 回 以内)
なす	コガネムシ類幼虫		収穫開始 3 日前まで			
		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 (生育期は 2 回 以内)
とうがらし類	コガネムシ類幼虫	4~6kg/10a	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	4 回以内 (種子粉衣は 1 回以内、粒剤は 3 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			
		タネバエ	4kg/10a	は種時	1回	作条土壌混和

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
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))
	マメシクイガ 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			4回以内	散布	
	フタスジヒメムシ ネキリムシ類	6kg/10a		5回以内	土壌表面散布	
	タネバエ	4kg/10a		は種時	1回	
あずき	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	1 回	全面土壌混和又は 作条土壌混和	1 回
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	
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)
ねぎ わけぎ あさつき	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	2 回以内
たまねぎ	ケラ コオロギ タネバエ タマネギバエ	3～5kg/10a 6kg/10a	は種時又は 定植時 収穫 30 日前まで		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 土壌表面散布	
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				
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 ヒメクロユスリカ		は種時 は種前	1回	作条土壌混和又は 土壌表面散布 土壌混和	2 回以内 (は種時及びは 種前の土壌混 和は合計 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	ダイズリンを含む農業の総使用回数
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 ネキリムシ類					
にがうり	コガネムシ類 タネハエ ネキリムシ類	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 ネキリムシ類 コガネムシ類幼虫 タネハエ	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	4 回以内 (粒剤の生育期 の処理は 3 回 以内)
かぼちゃ	ケラ ネキリムシ類					
		コガネムシ類幼虫	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	
かぶ	キスジ/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 土壌表面散布	2 回以内 (生育期は 1 回 以内)
	ネキリムシ類		出芽時			
だいこん はつかだいこん	コガネムシ類幼虫 ケラ タネハエ ネキリムシ類	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)
	ネキリムシ類	6kg/10a	生育期 但し、 収穫 21 日前まで		土壌表面散布	
	キスジ/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	ネキリムシ類	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)
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
ヤングコーン	ネキリムシ類	6kg/10a	出芽時	1 回	土壌表面散布	1 回
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	2 回以内
いちご	コガネムシ類幼虫		植付時(仮植床) 植付時(本圃)			
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/ミハムシ	6kg/10a	は種時	1 回	全面土壌混和	1 回
	ネキリムシ類		は種時又は 定植時			
こまつな	ケラ キスジ/ミハムシ	6kg/10a	は種時	1 回	全面土壌混和	1 回
	ネキリムシ類		は種時又は 定植時			
			出芽時			

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	ダイズンを含む農業の総使用回数
みずな	ネキムシ類	6kg/10a	出芽時	1回	土壌表面散布	1回
	ケラ		は種時			
	ネキムシ類 キスジノハムシ		は種時又は 定植時			
ひろしまな	ケラ キスジノハムシ		は種時			
	ネキムシ類		は種時又は 定植時			
なばな	ダイコンハムシ		定植時			
なばな類 (はなっこりー、 なばなを除く)	ネキムシ類	4kg/10a	は種時	1回	全面土壌混和	1回
はなっこりー	ケラ ネキムシ類 コガネムシ類幼虫					
畑わさび	ワサビクダアサミウマ 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	クロハネキノコハエ類	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)
たらのき	ネキムシ類		植付後、 収穫 30 日前まで		株元土壌混和	
		種根定植後～ 萌芽前	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)		
にら	ネキムシ類	5kg/10a	定植時	1回	作条土壌混和	1回
もりあざみ		は種時				
オクラ		6kg/10a	収穫開始 30 日前まで	2回以内	土壌表面散布	2回以内
葉にんにく		9kg/10a	植付前	1回	全面土壌混和	1回
ははこぐさ		6kg/10a	は種時又は 定植時			
なずな はこべ こおにたびらこ			は種時			
ごま		4kg/10a	は種前			
ごぼう	は種時					
みつば	タネハエ	6kg/10a	は種前	1回	全面土壌混和	1回
モロヘイヤ	ネキムシ類		定植時		土壌表面散布	
さとうきび	ハリガネムシ類		出芽時		1回	
飼料用とうもろ こし(子実)	ネキムシ類	6kg/10a	出芽時	1回	土壌表面散布	2回以内
飼料用とうもろ こし(青刈り)	タマヤナガ		収穫 60 日前まで	2回以内	散布	

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
桑	ハリガネムシ	6kg/10a	定植時	1回	植溝土壌混和	1回
ゆり	クロハネキノコハエ類		植付時		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		株元土壌混和	
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