

サンケイ化学 農薬登録情報

サンケイダイアジノン粒剤5

登録番号:農林水産省登録 第12683号

有効成分:ダイアジノン…5.0%

毒性:普通物

販売エリア:九州

適用拡大登録取得のお知らせ

弊社製品『ダイアジノン粒剤5』が平成22年3月3日付けで下記のように適用拡大されました。

【適用病害虫の範囲または使用方法の変更の内容】

- ・作物名「きゃべつ」に適用病害虫名「タネバエ」を追加。
- ・作物名「きゃべつ」の適用病害虫名「ネキリムシ類」に使用方法「土壌表面散布」を追加し、使用量を「6Kg/10a」とする。
- ・作物名「カリフラワー」及び「ブロッコリー」の適用病害虫名「ネキリムシ類」に使用方法「土壌表面散布」を追加し、使用量を「6kg/10a」とする。
- ・作物名「はくさい」の適用病害虫名「ネキリムシ類」に使用方法「土壌表面散布」を追加し、使用量を「6kg/10a」とする。
- ・作物名「はくさい」の使用量「4kg/10a」の使用時期を「は種時」から「は種時又は定植時」に変更。
- ・作物名「豆類(種実、但しだいず、あずき、いんげんまめ、らっかせいを除く)」の適用病害虫名「コガネムシ類幼虫」を追加。
- ・作物名「ほうれんそう」の適用病害虫名「タネバエ」の使用方法を「作条土壌混和」から「作条土壌混和又は土曜表面散布」に変更。
- ・作物名「だいこん」及び「はつかだいこん」の適用病害虫名「ネキリムシ類」に使用方法「土壌表面散布」を追加し、使用時期を「生育期
但し収穫21日前まで」、使用量「6kg/10a」とする。
- ・作物名「だいず」に適用病害虫名「ネキリムシ類」を追加し、使用量を「6kg/10a」とする。
- ・作物名「だいず」のダイアジノンを含む農薬の総使用回数を「5回以内(粉剤は1回以内)から「5回以内」に変更。
- ・作物名「非結球あぶらな科野菜類」を「非結球あぶらな科野菜類(こまつな、みずなを除く)」「こまつな」及び「みずな」に分ける。
- ・作物名「こまつな」の適用病害虫名「ネキリムシ類」に使用方法「土壌表面散布」を追加。
- ・作物名「みずな」の適用病害虫名「ネキリムシ類」に使用方法「土壌表面散布」を追加。
- ・作物名「みずな」に適用病害虫名「キスジノミハムシ」使用方法「全面土壌混和」を追加。
- ・作物名「えだまめ」に適用病害虫名「ネキリムシ類」を追加し、使用量を「6kg/10a」とする。
- ・作物名「えだまめ」のダイアジノンを含む農薬に総使用回数を「1回」から「5回以内」に変更。
- ・作物名「ごま」の適用病害虫名「ネキリムシ類」を追加。
- ・作物名「ふき(ふきのとう)」の適用病害虫名「フキアブラムシ」を追加。
- ・作物名「いんげんまめ」のダイアジノンを含む農薬の総使用回数を「4回以内(種子粉衣は1回以内、は種時の粉剤処理は1回以内、粉
剤は2回以内)」から「3回以内(種子粉衣は1回以内、粉剤は2回以内)」に変更。
- ・作物名「レタス」「とうもろこし」「もりあざみ」及び「オクラ」の適用病害虫名「ネキリムシ類」の使用方法「全面散布」を「土壌表面散布」に変更。

【適用病害虫の範囲および使用方法】

【変更後】 変更事項の

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	ダイズを含む農薬の総使用回数
きゃべつ	タネバエ	6kg/10a	定植時	2回以内	全面土壌混和	2回以内
ブロッコリー	ネキリムシ類				土壌表面散布	
カリフラワー						
レタス	ネキリムシ類	6kg/10a	は種時又は定植時	2回以内		2回以内
はくさい	コガネムシ類幼虫	4kg/10a	は種時又は定植時	1回	全面土壌混和又は作条土壌混和	1回
	ネキリムシ類	6kg/10a	定植時		土壌表面散布	
豆類(種実、但し、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	4~6kg/10a	収穫60日前まで	3回以内	作付け前:全面土壌混和又は作条土壌混和 作物生育中:作条処理し軽く覆土	3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)
	コガネムシ類幼虫	4~6kg/10a	収穫60日前まで	2回以内	作付け前:全面土壌混和又は作条土壌混和 作物生育中:作条処理し軽く覆土	
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)
だいこん	ネキリムシ類	6kg/10a	生育期 但し、収穫21日前まで	2回以内	土壌表面散布	2回以内
はつかだいこん						
とうもろこし	ネキリムシ類	6kg/10a	出芽時	1回		2回以内
だいず	マメシクイガ カメムシ類 シロイマダラメイガ ダイズサヤタマバエ	4~6kg/10a	収穫30日前まで	5回以内	散布	5回以内
	ネキリムシ類	6kg/10a			土壌表面散布	
	コガネムシ類幼虫	4~6kg/10a			作付け前:全面土壌混和又は作条土壌混和 作物生育中:作条処理し軽く覆土	
	タネバエ					
非結球めからな科野菜類(こまつな、みずなを除く)	ケラ ネキリムシ類 キスジノミハムシ	6kg/10a	は種時	1回	全面土壌混和	1回
こまつな	ケラ キスジノミハムシ		出芽時		土壌表面散布	
	ネキリムシ類					
みずな	ケラ ネキリムシ類		は種時		全面土壌混和	
	キスジノミハムシ		は種時又は定植時			

作物名	適用病害虫名	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	ダイジリンを含む農薬の総使用回数
えだまめ	タネバエ	4～6kg/10a	は種前	1回	全面土壌混和又は作条土壌混和	5回以内
	ネキリムシ類	6kg/10a	定植時		土壌表面散布	
もりあざみ	ネキリムシ類	6kg/10a	は種時			1回
ふき (ふきのとう)	フキアブラムシ	4kg/10a	萌芽前 但し、 収穫150日前まで	2回以内	株元散布	2回以内
オクラ	ネキリムシ類	6kg/10a	収穫60日前まで	2回以内	土壌表面散布	2回以内
ごま	ネキリムシ類	6kg/10a	は種時	1回	全面土壌混和	1回

<注意事項について>

●追加

(5)とうもろこし及び飼料用とうもろこしに茎葉散布する場合には、部分的に薬剤が集まると薬害を生じる恐れがあるので、葉の付け根など1ヶ所に固まることのないように均一に散布すること。降雨や朝露などで葉上に水滴があると薬害を助長するので、朝夕や降雨の前後には使用しないこと。



サンケイ化学株式会社

本社 技術普及部 TEL:099-268-7588
 東京 技術普及部 TEL:03-3845-7951