浸透移行性殺虫剤 殺虫剤分類 4A





適用拡大!!

【作物名の分離】

とうがんを除く)、とうがん

うり類(漬物用)→うり類(漬物用、ただし、

【作物名の追加】

●食用コスモス

【適用害虫名の追加】

【使用時期の変更】 ●かぼちゃ:コナジラミ類 ●さとうきび:サトウキビチビアザミウマ とうがん:収穫前日まで

(2020年1月29日の拡大登録内容より抜粋)

野菜等の 登録は裏面を ご覧ください。

茶・花きの多様な場面で活躍します!

■適用書虫及び使用方法(水稲・果樹・茶・さとうきび・てんさい・だいず・あずき・えだまめ・花き・樹木類・水田作物・畑作物(休耕田)・いね科牧草)

■週用害虫及び使用万法(水稲・果樹・茶・さとうきび・てんさい・だいず・あっ							
作物名	適用害虫名	希釈倍数 (倍)	使用液量	使用 時期*	本剤の 使用回数	使用 方法	ジノテフランを含む 農薬の総使用回数
	カメムシ類	2000	60~150¢				4回以内 (育苗箱への処理 及び側条施用は合
稲	ウンカ類 ツマグロヨコバイ	3000	/10a	7日前			計1回以内、本田で の散布、空中散布、 無人航空機散布は 合計3回以内)
りんご	アブラムシ類 キンモンホソガ シンクイムシ類 ギンモンハモグリガ コナカイガラムシ類 カメムシ類				3回以内		3回以内
もも ネクタリン	モモチョッキリゾウムシ アブラムシ類 モモハモグリガ シンクイムシ類 カメムシ類						
おうとう	オウトウショウジョウバエ カメムシ類				2回以内		2回以内
なし	アブラムシ類 シンクイムシ類 カメムシ類 ケムシ類 コナカイガラムシ類 チュウゴクナシキジラミ	2000					3回以内
かき	カメムシ類 コナカイガラムシ類 カキノヘタムシガ アザミウマ類						4回以内 (塗布は1回以内、 散布は3回以内)
マンゴー	チャノキイロアザミウマ			前日		散布	
小粒核果類	アブラムシ類 カメムシ類 シンクイムシ類		200~7000				3回以内
ぶどう	カメムシ類 ブドウトラカミキリ フタテンヒメヨコバイ	3000	/10a		3回以内		3回以内 (塗布は1回以内)
	チャノキイロアザミウマ コナカイガラムシ類	1000~ 2000					
かんきつ	ゴマダラカミキリ アブラムシ類 ラカンハモグリガ カメムシ類 コアオハナ大類 ラカンパエ アカマルカイガラムシャノネカイガラムシャンホーゼかイガラムションキンジラミ コナシラッションバイアオバハゴロモ	2000					3回以内
あけび(果実)		2000		14日	2回以内		2回以内
キウイフルーツ	カメムシ類	1000~ 2000			3回以内		3回以内
びわ	カメムシ類 ビワキジラミ	2000		前日	2回以内		2回以内
オリーブ オリーブ(葉)	カメムシ類	2000		14日			CEW!
かんきつ(苗木)	ミカンハモグリガ	50	100ml/株		5回以内	株元 灌注	5回以内

作物名	適用害虫名	希釈倍数 (倍)	使用液量	使用 時期*	本剤の 使用回数	使用方法	ジノテフランを含む 農薬の総使用回数
茶	チャノホソガ チャノミドリヒメヨコバイ チャノキイロアザミウマ ツマグロアオカスミカメ コミカンアブラムシ	2000	200~400l /10a	摘採 7日	2回以内		2回以内
さとうきび	アブラムシ類 カンシャコバネナガカメムシ サトウキビチビアザミウマ		100~300ℓ	収穫 45日前	3回以内	散布	5回以内 (粒剤は2回以内、液 剤、水溶剤及び水和 剤は合計3回以内)
	アブラムシ類 テンサイモグリハナバエ	2000~ 3000	/10a	78	2回以内		
	カメノコハムシ	1000~ 2000					3回以内
てんさい	テンサイモグリハナバエ テンサイトビハムシ	100~ 200	5ℓ/ペーパー ポット6冊 (2.5ℓ/m²)	移植前	10	灌注	(灌注は1回以内、 散布は2回以内)
	アブラムシ類 テンサイモグリハナバエ テンサイトビハムシ	100~ 240	6ℓ/ペーパー ポット6冊 (3ℓ/m²)			作工	
だいず	カメムシ類 ダイズサヤタマバエ	2000			2回以内		3回以内 (は種時の土壌 混和は1回以内、
	フタスジヒメハムシ	3000					散布は2回以内)
あずき	アブラムシ類			7日	3回以内		3回以内
えだまめ	カメムシ類 ダイズサヤタマバエ アブラムシ類 ハモグリバエ類	2000	100~3000 /10a		2回以内	散布	2回以内
	フタスジヒメハムシ	3000					
花き類・観葉植物	アブラムシ類 コナジラミ類	2000~ 3000		発生初期			
(きくを除く)	ハモグリバエ類	1000	10/m²			灌注	
±/	アブラムシ類 コナジラミ類 カメムシ類	2000~ 3000	100~300l /10a		5回以内	散布	5回以内 (土壌混和は1回以内)
きく		2000 1000~					
	ハモグリバエ類	2000	10/m²			灌注	
樹木類(つつじ類、 つばき類を除く)	ケムシ類	2000	100~700l /10a	発生 初期		散布	5回以内
つばき類	チャドクガ	100	0.5~2l/樹 (但し、220l /10aまで)		2回以内	株元 灌注	5回以内 (株元灌注は 2回以内)
つつじ類	ツツジグンバイ ケムシ類		100~300l /10a		5回以内		5回以内
水田作物、畑作物 (休耕田)*	カメムシ類	2000	60~150l /10a	_	3回以内	散布	3回以内
いね科牧草	アブラムシ類		100~300l /10a	7日			OEWY

★ヨシ、オギ、ススキ、セイタカアワダチソウ等の多年生雑草が優占している休耕田

	作物名	適用害虫名	使用量	使用時期*	本剤の 使用回数	使用方法	ジノテフランを含む 農薬の総使用回数
	かき	コナカイガラ ムシ類	20~40g /樹	発芽前~ 発芽期	10	本剤1g当り水1 配の割合で混合 し、主幹から主	4回以内 (塗布は1回以内、 散布は3回以内)
	ぶどう	クビアカスカシバ	40g/樹	幼果期まで但し、 収穫30日前まで		枝の粗皮を環状に剥いだ部分に	3回以内 (塗布は1回以内)
-		グビアカスカシハ	40g/ 倒	状後の口別のこ		塗布する。	(至1)161日以下3)

*収穫物への残留回避のため、その日まで使用できる収穫前の日数を示します。

本製品は農業用殺虫剤であり、製品ラベルの記載内容以外には使用しないでください。本印刷物は2020年1月29日現在の資料、情報、データ等に基づいて作成しています。

STW1W02X









■適用害虫及び使用方法(野菜)

(2020年1月29日付拡大登録内容を含む)

■旭州古五八○区州기仏(野米)							
作物名	適用害虫名	希釈倍数(倍)	使用液量	使用 時期*	本剤の 使用 回数	使用方法	ジノテフラン を含む農薬の 総使用回数
とうもろこし(子実)	ムギクビレアブラムシ、カメムシ類			前日	3回以内		3回以内
未成熟とうもろこし	アブラムシ類、カメムシ類			ם ניפ	OBUNY		OEINIY
ばれいしょ	ワタアブラムシ	2000	100~300ℓ	7日	2回以内		2回以内
かんしょ	アブラムシ類、コナジラミ類		/10a	3日	10	散布	10
37000	カメムシ類			оп	- 1		
	カバムノ級	2000~3000		前日	2回以内		
ミニトマト		2000-3000		<u>^</u> 1 □+			
=-レላレ	コナジラミ類		レル成型育苗 トレイ1箱または	鉢上時 又は			
		100	ペーパーポット	定植時	10	灌注	
"	アブラムシ類、コナガ		1冊当り0.5ℓ**	定植時			
ブロッコリー	アブラムシ類			3日			
	コナジラミ類	2000~3000					
ピーマン	アブラムシ類	3000					
なす							
	アザミウマ類、カメムシ類	2000		前日			
	コナジラミ類	2000~3000	100~3000		2回以内	散布	
とうがらし類	アブラムシ類	3000	/10a				下表参照***
	アザミウマ類、ナスミバエ	2000					
	コナジラミ類	2000~3000					
とうがらし(葉)	アブラムシ類	3000		14日			
	アザミウマ類	2000	1				
かぼちゃ	アブラムシ類	100	セル成型育苗トレイ1 箱またはペーパーポット1冊当り0.50**	定植 前日~ 定植時	10	灌注	
	アブラムシ類、コナジラミ類	0000					
ズッキーニ	アブラムシ類	2000					
	コナジラミ類、アブラムシ類	2000~3000		前日			
きゅうり	アザミウマ類、ウリハムシ						
	カメムシ類	2000					
きゅうり(葉)				3日			
きゅうり(花)	コナジラミ類、アブラムシ類	3000		前日			2回以内
すいか		2000~3000		7日			下表参照***
まくわうり	アブラムシ類	3000		7 🗆			2回以内
A <17.79	コナンパーン#五		100~3000		2回以内	散布	乙凹以內
	コナジラミ類	2000~3000	/10a	3日			
メロン	アザミウマ類	2000					
	アブラムシ類	3000					
うり類(漬物用、	コナジラミ類、アザミウマ類	2000		7日			
ただし、とうがんを除く)	マゴニノミが	2000~3000		/ [
1 24%/	アブラムシ類	2000~3000					
とうがん	コナジラミ類、アザミウマ類			前日			
にがうり	コナジラミ類	2000					
セルリー	アブラムシ類			14日			下表参照***
キャベツ	アブラムシ類、コナガ、 アオムシ、 ハイマダラノメイガ	50~100	セル成型育苗トレイ1 箱またはペーパーポット1冊当り0.50**	定植 前日~ 定植時	10	灌注	
	アブラムシ類	2000~3000		ペーコロドブ			
				0.			
はくさい	キスジノミハムシ	2000		3日			
	アブラムシ類	2000~3000	100~300l		2回以内		
だいこん	キスジノミハムシ	1000	/10a	7日		散布	
/20.270	アブラムシ類	2000~3000		, 1			
クレソン	アブラムミ州	3000		20	3回以内		3回以内
	アブラムシ類	2000~3000		3日	2回以内		
レタス	ハスモンヨトウ	50	セル成型育苗				
非結球レタス	アブラムシ類、ナモグリバエ	50~100	トレイ1箱	定植			
	アザミウマ類、ハモグリバエ類、 シロイチモジョトウ、タネバエ、 ネギコガ	50	または ペーパーポット 1冊当り0.50**	前日~定植時	10	灌注	
	フザンウマ※5	2000	100~300l /10a	3日	2回以内	散布	下表参照***
1 40-4"	アザミウマ類	1000	1 l/m²				
ねぎ	· · · · · · · · · · · · · · ·			1	ì	1	i
ねぎ 	ハモグリバエ類	400	0.4ℓ/m²	生育期 但し、 14日	10	株元 灌注	
ねぎ 			0.4ℓ/m²	但し、	10	株元 灌注	

わけぎ	適用害虫名	希釈倍数(倍)	使用液量	使用 時期*	本剤の 使用 回数	使用 方法	ジノテフラン を含む農薬の 総使用回数
わけぎ	ブザミウマ類	2000	100~300l /10a	3日	2回以内	散布	
	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	400	0.4l/m²	生育期		+#=	
	プロバネキノコバエ類	1000	1ℓ/m²	但し、	10	株元 灌注	下表参照***
	, LI, (4-1) LI, (1)	400	0.4l/m²	14日			
	ネギアザミウマ マボニ / S.#5	400	100~300l /10a		2回以内		
アスパラガス ホ	マブラムシ類 マザミウマ類、ジュウシ ホシクビナガハムシ、コ トジラミ類、カメムシ類	2000	100~800l /10a	前日	3回以内	散布	3回以内
	アブラムシ類		100~300ℓ /10a	7日	2回以内		
	・ビイロヒョウタンゾウムシ フロバネキノコバエ類	400	0.4l/m²	生育期 但し、 21日	10	株元 灌注	
しゅんぎく ア	アブラムシ類	3000		前日			
#	Fスジノミハムシ	2000					下表参照***
チンゲンサイ ├─	アブラムシ類)'衣纱炽
		3000					
10 2 1 11 0 0 2 7	アブラムシ類			3日			
あぶらな科葉菜類	トスジノミハムシ	2000					
熟ささげを除く)	マブラムシ類 \モグリバエ類			7日	2回以内		2回以内
未成熟ささげ							
さやいんげん	コナジラミ類	2000					下表参照***
	アブラムシ類、ハモグリ 「工類、ウラナミシジミ			前日			1 DOM
モロヘイヤ ア	アザミウマ類						2回以内
オクラ ア	アブラムシ類						下表参照***
らっきょう ア	アザミウマ類				3回以内		3回以内
しょうが ク	フロバネキノコバエ類						下表参照***
バジル コ	コナジラミ類、アブラムシ類		100~3000			散布	2回以内
しそア	プラムシ類、ウリハムシモドキ		/10a				下表参照***
しそ科葉菜類 (しそ、バジルを除く) しそ(花穂) アマランサス(茎葉)	プブラムシ類	3000		3日	2回以内		2回以内
わさび 畑わさび	プブラムシ類、ナトビハムシ	2000		畑育苗期	3回以内		3回以内
しょくようほおずき 食用ミニバラ 食用カーネーション 食用金魚草 食用パンジー	マブラムシ類 コナジラミ類	3000		3日	2回以内		2回以内
食用トレニア							
食用トレニア 食用なでしこ 食用プリムラ 食用エキザカム							I
食用トレニア 食用なでして 食用プリムラ 食用エキザカム 食用せんにちこう				7日			下表参照***
食用トレニア 食用なでして、食用ブリムラ 食用エキザカム 食用せんにちこう 食用コスモス 食用ぎく なんてん(薬)	¬¬¬¬ , > ,₩∓			7日			
食用トレニア 食用なでして、食用ないと、食用エキザカム食用エキザカム食用せんにちこう食用コスモス食用ぎく なんてん(薬)	アブラムシ類			7日			下表参照***
食用トレニア 食用なでして 食用ブリムラ 食用エキザカム 食用せんにちこう 食用コスモス 食用ぎく なんてん(葉) すいぜんじな	アブラムシ類	2000					
食用トレニア 食用なでして 食用ブリムラ 食用エキザカム 食用せんにちこう 食用コスモス 食用すく なんてん(葉) すいぜんじな ふき せり※		2000		3日	3回以内		2回以内

*収穫物への残留回避のため、その日まで使用できる収穫前の日数を示します。**セル成型育苗トレイ、ベーバーボットは30×60cm・使用土壌 ※適用場所:水田 ※※適用場所:ガラス室等の施設

***ジノテフランを含む農薬の総使用回数

きゅうり とうがらし類 すいか	4回以内(育苗期の株元散布及び定植時の土壌混和は 合計1回以内、定植後の株元散布は1回以内、散布は2 回以内)
にがうり、うり類(漬物用、ただし、とうがんを除く)、食用ぎく、セルリー、とうがん らし(葉)、しそ、とうがん	3回以内(定植時の土壌混和は1回以内、散布は2回以内)
かぼちゃ	3回以内(定植時の土壌混和及び育苗トレイへの灌注は合計1回以内、散布は2回以内)
ズッキーニ	4回以内(定植時の土壌混和は1回以内、定植後の株元 散布は1回以内、散布は2回以内)
なす ピーマン	3回以内(育苗期の株元散布及び定植時の土壌混和は合計1回以内、散布及び定植後の株元散布は合計2回以内)
メロン	3回以内(育苗期の株元散布及び定植時の土壌混和は 合計1回以内、散布は2回以内)

ミニトマト	5回以内(培土混和及び灌注は合計1回以内、育苗期の株元散布は1回以内、定植時の土壌混和は1回以内、散布及び定植後の株元散布は合計2回以内)
ブロッコリー はくさい	3回以内(定植時の土壌混和及び灌注は合計1回以内、 散布は2回以内)
キャベツ	3回以内(育苗期の株元散布、定植時の土壌混和及び灌注は合計1回以内、散布は2回以内)
ねぎ	4回以内(は種時の土壌混和、育苗トレイへの灌注及び 定植時の株元散布は合計1回以内、生育期の株元灌注 は1回以内、散布及び定植後の株元散布は合計2回以内)
わけぎ	4回以内(定植後の株元散布は1回以内、生育期の株元 灌注は1回以内、散布は2回以内)
にら	3回以内(生育期の株元灌注は1回以内、散布は2回以内)
レタス 非結球レタス	4回以内(は種前の培土混和は1回以内、育苗期の株元散布、定植時の土壌混和及び育苗トレイへの灌注は合計1回以内、粉布は2回以内)

かぶ、非結球あぶらな科葉菜類(チンゲンサイを除く)、なばな類、ほうれんそう	3回以内(は種時の土壌混和は1回以内、散布は2回以内)
だいこん	5回以内(は種時の播溝土壌混和は1回以内、は種時の全面土壌混和は1回以内、
チンゲンサイ しゅんぎく	3回以内(は種時及び定植時の土壌混和は合計1回以内 散布は2回以内)
オクラ、さやえんど う、実えんどう、さや いんげん、しょうが	3回以内(株元散布は1回以内、散布は2回以内)
にんじん	4回以内(は種時の土壌混和は1回以内、生育期の株元 灌注は1回以内、散布は2回以内)
ふき	3回以内(土壌表面散布は1回以内、散布は2回以内)