アセタミプリド水溶剤

モスピラン顆粒水溶剤

取扱メーカー: 日農,日本曹達

原体メーカー: 日本曹達

成分: アセタミプリド [ネオニコチノイド系] ······20.0% その他 PRTR 該当成分:

直鎖アルキルベンゼンスルホン酸ナトリウム「PRTR・1種」…2.4%

性状: 青色水溶性細粒及び微粒

毒性:劇物 消防法:——

- ●有機リン剤・カーバメート剤・合成ピレスロイ ド剤などに効きにくくなった害虫に有効である。
- ●幅広い殺虫スペクトルを有する。
- ●高い活性があり、少ない薬量で長い残効性がある。
- ●速効性と強い浸透移行性を併せ持つ薬剤である。
- ●ミツバチ・マルハナバチに影響が少ない。
- ●顆粒タイプの剤型で、計量が簡単にできる。
- ●登録作物が幅広い。
- ●有効成分の特性は参考資料の「有効成分特性一 覧表」を参照。

【使用上のポイント】…………

●散布量は対象作物の生育段階, 栽培形態及び散布方法に合わせて調節する。

【薬効・薬害等の注意】 …………

- ●なしに使用する場合、品種により葉に黒変の薬 害を生じることがあるので注意する。
 - ○薬害が認められた事例がある品種 長十郎,新高,八雲及び愛甘水
 - ○薬害が認められていない品種
 - 二十世紀,新水,幸水,豊水,新星,ゴールド二十世紀,新興,晚三吉,愛宕,新雪,今村秋,新世紀,豊月,秋甘泉,新甘泉,なつひめ,あきづき,涼月,夏さやか,おさゴールド,王秋,秋米,筑水,八里,多摩,南水,越後錦,秋水,長寿,幸菊,ラ・フランス,ルレクチエ,マグリット,ヤーリー

- ●ぶどうに対しては幼果期から果実肥大期の散布 は果粉の溶脱のおそれがあるので使用はさけ,新 梢伸長期から落花期及び袋かけ以降に使用する。
- ●メロン, うり科作物対しては葉縁に薬害を生じるおそれがあるので,使用濃度,使用量を厳守し,幼苗期や高温時の使用をさける。
- ●かんきつに対して希釈倍率200~400倍で使用する場合、薬液が葉にかかると薬害を生じるおそれがあるので、かからないように十分注意して散布する。
- ●共通注意事項 8. 適用作物群に関する注意事項 を参照。

【安全対策上の注意】 ……………

- ●共通注意事項6. 街路・公園・堤とう等で使用 する場合の注意事項を参照。
- ●眼に対して刺激性がある。









作物名	適用害虫名	希釈倍数	10 a 当り 使用液量	使用時期 (収穫前)	本剤の 使用回数	使用方法	アセタミプリドを含 む農薬の総使用回数
かんきつ	アブラムシ類 ミカンハウマンリガ アザミカラムリが類 カイガラカミキリ成リ コアオハナムグ類 ケンゲハムシバエ カカンバラミカシンパン コナジラミ類	2000~ 4000倍 4000倍	200 ∼ 700 ℓ	14日前まで		散布	
	ゴマダラカミキリ	200~ 400倍	30 ~ 75 ℓ			主幹から 株元に散布	
りんご	アブラムシ類 ギンモンハモグリガ キンモンホソガ シンクイムシ類 リンゴワタムシ カイガラムシ類 モモチョッキリゾウムシ コガネムシ類 トムシ類 キリガ類	2000~ 4000倍 4000倍 2000倍			3回以内		3回以内
なし	カメムシ類 アブラムシ類 シンクイムシ類 カイガラムシ類 カキ/ヒメヨコバイ ナシホソガ	2000~ 4000倍	200~	前日まで	2回於11		00001
t t	アブラムシ類 モモハモグリガ シンクイムシ類 アザミウマ類 カメムシ類 コガネムシ類成虫 モモチョッキリゾウムシ コスカシバ カイガラムシ類	2000 ~ 4000 倍 2000 倍	700 ℓ			散布	
ネクタリン	クビアカツヤカミキリ アブラムシ類 モモハモグリガ シンクイムシ類 アザミウマ類 カメムシ類 コガネムシ類成虫 モモチョッキリゾウムシ	4000倍		3日前まで			

作物名	適用害虫名	希釈倍数	10 a 当り 使用液量	使用時期 (収穫前)	本剤の 使用回数	使用方法	アセタミプリドを含む農薬の総使用回数
ぶどう	カイガラムシ類 アザミウマ類 フタテンヒメヨコバイ コガネムシ類成虫	2000~ 4000倍		14日前まで			
3, 2,	ッマグロアオカスミカメ ト ビ イ ロ ト ラ ガ ブドウトラカミキリ	2000倍		収穫後秋期			
かき	アザミウマ類 カイガラムシ類 カキノヘタムシガ	2000~ 4000倍		前日まで			
かき (葉)	カキノヒメヨコバイ カメムシ類	4000倍		14日前まで			
小粒核果類	アブラムシ類	2000~ 4000倍			3回以内		3回以内
(うめ, すももを除く)	カイガラムシ類 クビアカツヤカミキリ	2000倍					
	アブラムシ類	2000~ 6000倍					
う め	ケシキスイ類 ノコメトガリキリガ カイガラムシ類	2000倍				散布	
すもも	クビアカツヤカミキリ カイガラムシ類 クビアカツヤカミキリ	2000 jg					
, , ,	アブラムシ類 シンクイムシ類	2000~ 4000倍	200 ~ 700 ℓ	前日まで			
	カイガラムシ類 クビアカツヤカミキリ	2000倍	1000				
おうとう	カメムシ類 オウトウショウジョウバエ アザミウマ類	2000~ 4000倍 4000倍			1回		1回
びわ	アブラムシ類 カミキリムシ類 カイガラムシ類	2000~ 4000倍					
いちじく	ビワキジラミ アザミウマ類 キボシカミキリ カイガラムシ類 イチジクヒトリモドキ	2000倍			3回以内		3回以内
かりん	ナシヒメシンクイ			14日前まで	o El Vida		o El Victo
あ け び (果実)	アブラムシ類	4000倍		7日前まで	2回以内		2回以内
マンゴー	アザミウマ類 カイガラムシ類 カイガラムシ類	2000倍		35日前まで			
キウイフルーツ	キウイヒメヨコバイ	2000~ 4000倍		7日前まで	3回以内		3回以内
ゴレンシ	カイガラムシ類 センノカミキリ	4000倍 2000倍		21日前まで45日前まで			
ブルーベリー	オウトウショウジョウバエ	4000倍		前日まで	1回		1回
アセロラ	アブラムシ類			7日前まで	2回以内		2回以内

作物名	適用害虫名	希釈倍数	10 a 当り 使用液量	使用時期 (収穫前)	本剤の 使用回数	使用方法	アセタミプリドを含む農薬の総使用回数
パッションフルーツ	カイガラムシ類	2000倍		30日前まで	2回以内		2回以内
オリーブ	カメムシ類	2000			1回		1回
< b	アブラムシ類 カイガラムシ類 クリシギゾウムシ クリミガ モモ/ゴマダラ/メイガ	4000倍 2000~ 4000倍 2000倍	200 ~ 700 ℓ	7日前まで	3回以内	散布	3回以内 (樹幹注入は1回 以内)
食用さくら (葉)	アザミウマ類			3日前まで	1回		1回
さんしょう (葉)	アブラムシ類 アザミウマ類	4000倍		45日前まで	6回以内		6回以内
	ノリミソマ頬				1回		4回以内
さんしょう (果実)	ゴマダラカミキ リ幼虫	200倍	20 ℓ	7日前まで	3回以内	樹幹散布	(散布は1回以内, 樹幹散布は3回 以内)
麦 類		4000倍	60 ∼ 150 ℓ		2回以内		2回以内
とうもろこし (子実)	アブラムシ類	2000~		14日前まで	3回以内		3回以内
未成熟とう も ろ こ し ヤングコーン		4000倍		前日まで	2回以内	数 布	2回以内
10/30	ジャガイモガ	2000倍			2回以门		2回以1
ばれいしょ	テントウムシダマシ類アブラムシ類	2000~ 4000倍 2000~ 6000倍	-	7日前まで	3回以内		4回以内 (植付時の土壌混 和は1回以内,植 付後は3回以内)
かんしょ	, , , , , , ,			前日まで 7日前まで			3回以内
やまのいも (種芋栽培)	アブラムシ類 アザミウマ類			種芋掘取り 7日前まで	5回以内		5回以内
やまのいも (むかご)	ナガイモコガ	100~ 300ℓ 4000倍		21 日前まで			
豆 類 (未成熟,但し, えだまめ, さやいんげん, さやえんどう を除く)	アブラムシ類 コナジラミ類 アザミウマ類			7日前まで	3回以内		3回以内
えだまめ	アブラムシ類 コナジラミ類 アザミウマ類 フタスジヒメハムシ マメシンクイガ						4回以内 (は種時又は定植 時の土壌混和は 合計1回以内, 散布は3回以内)
さやいんげん	アブラムシ類	2000~ 4000倍					
さやえんどう	コナジラミ類 アザミウマ類 アブラムシ類 コナジラミ類 アザミウマ類	4000倍		前日まで			3回以内

作物名	適用害虫名	希釈倍数	10 a 当り 使用液量	使用時期 (収穫前)	本剤の 使用回数	使用方法	アセタミプリドを含 む農薬の総使用回数			
豆 類 (種実,但し,だいずを除く) だい び び ず	アブラムシ類 アナジラマナジウマンク アブラムシクス アメシンラミマイン フザミジラママナジラママイ アタスジヒメハムシ	2000~ 4000倍		14日前まで			3回以内			
* h	コナジラミ類 ウリノメイガ アブラムシ類	2000倍 2000~		*****			5回以内 (粒剤の定植時まで の処理は1回以内, 2% 粒剤の定植後			
きゅうり	アザミウマ類 ウリハムシ	4000倍		前日まで	3回以内		の株元散布は1回 以内,散布,くん煙 及び1%粒剤の株 元散布は合計3回 以内)			
すいか	コナジラミ類 ウリノメイガ アブラムシ類 アザミウマ類	2000倍 2000~ 4000倍		3日前まで			4回以内 (粒剤の定植時ま での処理は1回以 内,散布,くん煙及			
うり類	ウリハムシ アブラムシ類 マボミカロ類	4000倍	100~				び定植後の株元散 布は合計3回以内) 3回以内			
(漬物用) かぼちゃ	アザミウマ類 アブラムシ類 カボチャミバエ ウリハムシ	2000~ 4000倍 2000倍 4000倍	100 ~ 300 ℓ		300 ℓ	300 ℓ	前日まで	2回以内	. 散布	3回以内 (粒剤の定植時ま での処理は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	- West	8000倍		3日前まで	3回以内		3回以内			
まくわうり	アブラムシ類 ウリハムシ	4000倍			2回以内		2回以内			
トマトミニトマト	アブラムシ類 コナジラミ類 アザミウマ類 アブラムシ類 テントウムシダマシ類 コナジラミ類	2000倍 4000倍 2000倍 2000~		前日まで	3回以内		4回以内 (粒剤の定植時まで の処理は1回以内, 散布、くん煙及び 定植後の株元散布 は合計3回以内)			
ピーマン	アザミウマ類 アブラムシ類 アザミウマ類 コナジラミ類	4000倍 4000倍			2回以内		3回以内 (粒剤の定植時まで の処理は1回以内, 散布, くん煙及び 定植後の株元散布 は合計2回以内)			

作物名	適用害虫名	希釈倍数	10 a 当り 使用液量	使用時期 (収穫前)	本剤の 使用回数	使用方法	アセタミプリドを含 む農薬の総使用回数			
とうがらし類 (ししとうを除く)							2回以内 (定植時の土壌混和 は1回以内)			
ししとう	アブラムシ類	8000倍		前日まで	2回以内		3回以内 (定植時の土壌混和 は1回以内,散布 は2回以内)			
キャベツ	コナガ アオムシ	1000~ 2000倍			5回以内		6回以内 (粒剤の定植時まで の処理は1回以内,			
	アブラムシ類 アザミウマ類	2000~ 4000倍		7日前まで	3 EL M (1)		散布及び定植後の 株元散布は合計 5回以内)			
カリフラワー	コナガ アオムシ アブラムシ類						4回以内 (粒剤の定植時まで の処理は1回以内, 散布は3回以内)			
ブロッコリー	コナガ アオムシ アブラムシ類 アザミウマ類	2000倍		14日前まで	3回以内		4回以内 (粒剤の定植時ま での処理は1回以 内,散布及び定 植後の株元散布 は合計3回以内)			
茎ブロッコリー	アブラムシ類	4000倍		前日まで	2回以内		2回以内			
はくさい	コナガ アオムシ アブラムシ類	1000~ 2000倍 2000~ 4000倍	100 ~ 300 ℓ		3回以内	散布	4回以内 (粒剤の定植時ま での処理は1回以 内,散布及び定			
	カブラハバチ	4000倍					植後の株元散布 は合計3回以内)			
だいこん	コナガ アオムシ キスジノミハムシ ダイコンサルハムシ	2000倍		14日前まで						
はつかだいこん	カブラハバチ アブラムシ類 アブラムシ類	2000~ 4000倍								
わさびだいこん か ぶ	コナガ キスジノミハムシ アブラムシ類	2000倍		7日前まで 21日前まで			1回			
なばな類 非結球あぶら な科葉菜類 (チンゲンサイ を除く)	カブラハバチ アブラムシ類 キスジノミハムシ			14日前まで	1回					
チンゲンサイ	カブラハバチ	4000倍		7日前まで			2回以内 (粒剤の処理は1回 以内,散布は1回 以内)			
ザーサイ	アブラムシ類 キスジノミハムシ						1回			

#結線パキペツ アプラムシ類 2000倍 メキャベツ アプラムシ類 2000倍 カキノヒメヨハバ 4000倍 カナビカガノは っかかい セリ 7日前まで 3回以内 14日前まで 7日前まで 3回以内 16種の入土機 14日前まで 7日前まで 300ℓ 14日前まで 7日前まで 3回以内 14日前まで 1回 3回以内 16種の入土機 14日回以内 16種の入土機 14日回以内 16種の入土機 14日回以内 16種の入土機 14日回以内 14度組 14回以内 16種の入土機 14日回以内 15を向い上機 15回以内 15を向い上機 15回以内 15を向い上機 15回以内 15を向い上機 15回以内 15を向い上機 15回以内 15を向い上機 15回以内 15を向い上 1	作物名	適用害虫名	希釈倍数	10 a 当り	使用時期	本剤の	使用方法	アセタミプリドを含
#結隊パキャベッ アブラムシ類 2000倍 メキャベッ 2000倍 メキャベッ 2000倍 カキノヒメヨコバイ 4000倍 カキノヒメヨコバイ 4000倍 カキノヒメヨコバイ 4000倍 カキノヒメヨコバイ 4000倍 カキノヒメヨコバイ 4000倍 8000倍 カキノヒメヨコバイ 71前まで 2回以内 2回以内 2回以内 2回以内 2回以内 2回以内 2回以内 3回以内 2回以内 3回以内 3回以内 3回以内 3回以内 3回以内 100~ 3回以内 14日前まで 7日前まで 7日前まで 7日前まで 7日前まで 3回以内 14日前まで 7日前まで 3回以内 14日前まで 7日前まで 3回以内 14日前まで 1回 3回以内 14日前まで 2回以内 3回以内 14日前まで 3回以内 14日前まで 2回以内 2回以内 2回以内 2回以内 2回以内 2回以内 2回以内 2回以内				(世用) (世界) (世界) (世界)	(収穫削)	使用凹敛		む農薬の総使用回数
メキャベツ アブラムシ類 2000 倍 1回 3回以内 1回 1回 1回 3回以内 10回以内 10回以内 10回以内 1回 2回以内 1回 3回以内 1回 3回以内 40回以内 3回以内 3回以内 40回以内 3回以内 40回以内	非結球メキャベツ					2回以内		(土壌混和は1回以
い ち ご アブラムシ類 2000 倍 4000倍 かキノヒメヨコバイ 4000倍 カキノヒメヨコバイ 4000倍 カキノヒメヨコバイ 4000倍 カキノヒメヨコバイ 4000倍 カキノヒメヨコバイ 4000倍 カキノヒメヨコバイ 4000倍 8000倍 14日前まで 7月前まで 7月前まで 7日前まで 7日前まで 3回以内 は確時の土壌 は1回以内、は確時の土壌 は1回以内、は種時の土壌 は1回以内、は種時の土壌 は1回以内、は種時の土壌 は1回以内 は種時の土壌 は1回以内 は種時の土壌 は1回以内 は種様和は1 内、散布は3回以 7日前まで 7日前まで 3回以内 14日前まで 7日前まで 3回以内 14日前まで 1回 3回以内 14日前まで 1回 3回以内 14日前まで 2回以内 1月前まで 2回以内 1月前まで 1回 3回以内 1月前まで 1回 3回以内 1月前まで 1回 3回以内 1月前まで 1回 3回以内 1月前まで 1回以内 1月前日まで 1回以内 1月前日まで 1回以内 1月前日まで 1回以内 1回以内 1回以内 1回以内 1回以内 1回以内 1回以内 1回以内	31 and 20 1 1 3	アブラムシ類	2000倍		7日前まで			内, 散布は2回以内)
い ち ご アブラムシ類 2000倍 コナジラミ類 2000倍 カキ/ヒメヨコバイ 4000倍 カキ/ヒメヨコバイ 4000倍 カキ/ヒメヨコバイ 4000倍 カキ/ヒメヨコバイ 4000倍 2回以内) 14日前まで 2回以内 2回以内 2回以内 2回以内 3回以内 3回以内 3回以内 3回以内 3回以内 3回以内 3回以内 3	メキャベツ					1回		1回
1		アブラムシ類						
2000倍			4000倍					
カキノヒメヨコバイ 4000 倍	いちご		2000倍		前日まで	2回以内		
14日前まで 2回以内) 2回以内			4000 kg					及びくん煙は合計
レモンバーム セー・ジ バ ジ ル タ イ ム マジョラム オレガ / はっっか パ セ リ たまねぎ 8000倍 14日前まで 7日前まで 3回以内 3回以内 3回以内 3回以内 3回以内 3回以内 3回以内 3回以内		カキノヒメヨコバイ	4000倍					2回以内)
セージバッルタイム アブラムシ類 8000倍 21日前まで 7日前まで 7日前まで 7日前まで 7日前まで 3回以内 3回以内 3回以内 3回以内 3回以内 3回以内 3回以内 3回以内			4000∼		 14日前まで			
バ ジ ル タ イム マジョラム オレガ / は っ か パ セ リ たまねぎ ね ぎ アザミウマ類 あさつき 2000倍 100~ 3回以内 (14目前まで 3回以内 3回以内 3回以内 3回以内 (14目前まで 30回以内 4回以内 4回以内 4回以内 4回以内 (14月前まで 30回以内 4回以内 4回以内 4回以内 (14月前まで 30回以内 4回以内 4回以内 (14月前まで 30回以内 4000倍 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7								
タイム マジョラム オレガノはつかのパセリ 14日前まで 11回 11回 11回 11回 3回以内 (は種時の土壌 (は種時の土壌 (は種時の土壌 (は種時の土壌 (は種)の人土壌混和及び当日までの株元 (は合計1回以) (土壌混和は1内、散布は3回以内 (土壌混和は1内、散布は3回以内) (土壌混和は1内、散布は3回以内 (土壌混和は1内、散布は3回以内) (土壌混和は1口以内、散布は3回以内) (土壌混和) (土壌混和は1口以内) (土壌混和は1口以内) (土壌混和) (土壌混和) (土壌混和) (土壌混和) (土壌混和) (土壌					21日前まで			
Recomposition Recomposit		アブラムシ類				3回以内		3回以内
オレガ	マジョラム		8000倍		14日前まで			
パセリ たまねぎ ねぎ アザミウマ類 2000倍 わけぎあさつき 100~300ℓ たらアブラムシ類アザミウマ類 (全角計1回以内) (土壌混和は1円内、散布は3回以内) (土壌混和は1円内、大水では合計1回以内) (土壌混和は1円内、大水では合計1回以内) (土壌混和は1円内、大水では合計1回以内) (土壌混和は1円内、大水では合計1回以内) (土壌混和は1円内、大水では3回以内) (土壌混和は1円内、大水では3回以内) (土壌混和は1円内、大水では3回以内) (土壌混和は1円内、大水では3回以内) (土壌混和は1円内、大水では3回以内) (土壌混和は1円内、大水では3回以内) (土壌混和は1円内、大水では3回以内) (土壌混和は1円内) (土壌 (土壌 (土) (土壌 (土) (土壌 (土)			0000111		7日前まで			
たまねぎ フザミウマ類 2000倍 100~300ℓ 3回以内 3回以内(は種時の土壌は1回以内、植物の土壌混和及びは合計1回以内、植物の土壌混和及びは合計1回以内(土壌混和は1内、散布は3回以内・土壌混和は1内、散布は3回以内・土壌混和は1内、散布は3回以内・土壌混和は1内、散布は3回以内・土壌混和は1内、散布は3回以内・土壌混和は1内、大大大大・ナンシラション・カンション・カンション・カンション・カンション・カンション・カンション・カンサード・カンション・カンサード・カンション・カン・カンション					2日前まべ	1 151		1 जि
お ぎ アザミウマ類 2000倍 100~ 300ℓ 100~ 4000倍 100~ 4000倍 アザミウマ類 2000~ 4000倍 アブラムシ類 コナジラミ類 アザミウマ類 2000~ 4000倍 100 100 100 100 100 100 100 100 100	- /				3 D III S C	IH		
ね ぎ アザミウマ類 2000倍 100~ 300ℓ 7日前まで 3回以内 散布 は1回以内、植の土壌混和及び当日までの株元は合計1回以 4回以内(土壌混和は1)内、散布は3回以内、土壌混和は1)内、散布は3回以内(土壌混和は1)内、散布は3回以内、土壌に入口の倍 に ら アブラムシ類 たんにく アザミウマ類 2000倍 2000倍 14日前まで 2回以内 たんにく アプラムシ類 フナジラミ類 アザミウマ類 シュウジホンクピナガハムシトレビス アブラムシ類 ナモグリバエ 4000倍 4000倍 1回 1回 トレビス アブラムシ類 ナモグリバエ 4000倍 2000~ 4000倍 1回 1回 4回以内(粒剤の株元散 1回以内、散布は3回以内、散布は3回以内、下ザミウマ類 非結球レタス アブラムシ類 アザミウマ類 アブラムシ類 アブラムシ類 アザミウマ類 7日前まで 1回 1回 2回以内(粒剤の株元散 1回以内、財産の株元散 1回以内、財産の株元財産の株元財産の株元財産の 1回以内、財産の株元財産の 1回以内、財産の 1回以内、財産の 1回以内・財産の 1回収内・財産の	72 8 40 2							
7日前まで 7日前まで 3回以内 散布 3回以内 散布 3回以内 散布 3回以内 大手 1回以内 100~ 300 ℓ 100~ 3回以内 100~ 3回以内 100~ 3回以内 100~ 3回以内 100~ 3回以内 100~ 100								(は種時の土壌混和
Pサミウマ類 2000 倍 100 ~ 3回以内 散布 当日までの株元 は合計1回以 4回以内 (土壌混和は11 内,散布は3回以 100 ~ 3回以内 100 ~ 30回以内	ねぎ	アザミウマ類	2000倍		7日前まで	3回以内	散布	は1回以内, 植付時
# お球レタス アブラムシ類 アブラムショム・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・				100~				
わけぎあさつき 4回以内 にらっきょう 2000倍 らっきょう 2000倍 にんにく 2000~ なんにく 2000~ なんにく 2000~ マブラムシ類 コナジラミ類 アザミウマ類 シュウンホンクピナガハムン 4000倍 トレビス アブラムシ類 アブラムシ類 ナモグリバエ 4000倍 1回 レタス アブラムシ類 ナモグリバエ 4000倍 3回以内 (粒剤の株元散 1回以内、散布は3回以内、物では3回以内、物では3回以内、水がでは3回以内、大がでは3回しは3回しは3回しは3回しは3回しは3回しは3回しは3回しは3回しは3回し								は合計1回以内)
あ さ つ き に	カルギ							
に ら アザミウマ類 4000 倍 らっきょう 2000 倍 にんにく アザミウマ類 4000 倍 ネギコガ アブラムシ類 コナジラミ類 7ザミウマ類 ジュウシホンクビナガハムシ トレビス アブラムシ類 2000 倍 トレビス アブラムシ類 2000 倍 トレビス アブラムシ類 2000 倍 カード カード カード カード カード カード カード カード カード カード								(土壌混和は1回以
に 5 アザミウマ類 4000倍 らっきょう 2000 倍 に ん に く アザミウマ類 2000~ に ん に く 2000~ た ん に く ネギコガ アブラムシ類 2回以内 コナジラミ類 4000倍 アザミウマ類 2000倍 トレ ビ ス アブラムシ類 アブラムシ類 2000~ ナモグリバエ 4000倍 非結球レタス アブラムシ類 アブラムシ類 アブラムシ類 アブラムシ類 アブラムシ類 アガラムシ類 アブラムシ類 アブラムシ類 アブラムシ類 アブラムシ類 アブラムシ類 アガラムシ類 アガラムシ類 アガラムシ類 アガラムシ類 アガラムシ類 アガラムシ類 アガラムシ類 アガラムシ類 アガラムシ類 アガラムシ類 アガラムシ類 アガラムシ類 日回以内 (粒剤の株元散 1回以内 1回以内 1回以内	.,	コブニノム類						内, 散布は3回以内)
らっきょう 2000 倍 にんにく アザミウマ類 2000~ はんにく 2000~ ネギコガ アブラムシ類 フナジラミ類 4000 倍 アザミウマ類 カウシホシケビナガハムシ トレビス アブラムシ類 セタス アブラムシ類 ナモグリバエ 4000 倍 非結球レタス アブラムシ類 アブラムシ類 アブラムシ類 アブラムシ類 アブラムシ類 アブラムシ類 アブラムシ類 アブラムシ類 アブラムシ類 アブラムシ類 アザミウマ類 1回以内、物を示数 1回以内、物を示数 1回以内、物の株元散 1回以内、地方の株元散 1回以内・地方のよりに対していた	に ら		4000倍		前日まで			3回区内
にんにく アザミウマ類 2000~ 4000倍 ネギコガ アブラムシ類 コナジラミ類 ロナジラミ類 タウシホンハビナがヘムシ 4000倍 トレビス アブラムシ類 2000倍 1回 レ タ ス アブラムシ類 ナモグリバエ 4000倍 2回以内 3回以内 (粒剤の株元散 1回以内, 散布は3回以内 でブラムシ類 アブラムシ類 アブラムシ類 アザミウマ類 非結球レタス アザミウマ類 1回以内 数布	らっきょう	7 7 4 7 1 7 1	2000倍		 14日前まで			3回外11
ネギコガ アブラムシ類 アスパラガス コナジラミ類 コナジラミ類 ロナジラミ類 タウシホシクピナガハムシ 4000 倍 トレビス アブラムシ類 2000 倍 レタス アブラムシ類 2000 ~ ナモグリバエ 4000 倍 非結球レタス アブラムシ類 アザミウマ類 非結球レタス アザミウマ類 1回 非結球レタス アザミウマ類 1回		アザミウマ類	2000~					
アスパラガス アブラムシ類 コナジラミ類 ロナジラミ類 タウシホシクピナガヘムシ 4000 倍 トレビス アブラムシ類 2000 倍 レタス アブラムシ類 2000 ~ ナモグリバエ 4000 倍 非結球レタス アブラムシ類 アザミウマ類 アザミウマ類 1回以内 物を元散 1回以内 物を元散 1回以内 物を元散 1回以内 1回以内 物本元散 1回以内 10回以内 10回	にんにく		4000倍					
アスパラガス コナジラミ類 アザミウマ類 タュウシホシクビナガヘムシ 4000 倍 トレビス アブラムシ類 2000 倍 1回 レタス アブラムシ類 4000 倍 3回以内 (粒剤の株元散 1回以内, 散布は3回以内) (粒剤の株元散 7円前まで 1回 非結球レタス アブラムシ類 アザミウマ類 7円前まで 1回						2 回以由		2回NH
アメバラガス アザミウマ類 ジュウシホシクビナガハムシ 前日まで トレビス アブラムシ類 2000 倍 レタス アブラムシ類 2000 ~ ナモグリバエ 4000 倍 非結球レタス アザラムシ類 非結球レタス アザミウマ類 7日前まで 1回 7日前まで 1回 1回以内 1回 (粒剤の株元散 1回以内 1回 1回 1回			4000倍			4四以四		4四以四
トレビス アブラムシ類 2000倍 1回 レタス アブラムシ類 ナモグリバエ 4000倍 2000~ 4000倍 非結球レタス アザミウマ類 アザミウマ類 7日前まで 1回	アスパラガス		2000114		禁口よっ			
レ タ ス アブラムシ類 ナモグリバエ 4000倍 2000~ 4000倍 3回以内 (粒剤の株元散 1回以内, 散布は3回以 2回以内 (粒剤の株元散 7円前まで 1回) 内の株元散 1回以内 散剤の株元散 1回以内 散布 1回以内 数点 1回以内 1回以内 数点 1回以内 1回以内 数点 1回以内 1回以内 1回以内 1回以内 1回以内 1回以内 1回以内 1回以内					削口まで			
レ タ ス アブラムシ類 ナモグリバエ 2000~ 4000倍 3回以内 (粒剤の株元散 1回以内, 散布は3回以 2回以内 (粒剤の株元散 7日前まで 非結球レタス アザミウマ類 7日前まで 1回以内, 散和の株元散	トレビス	アブラムシ類	2000倍			1回		
プリバエ 4000 倍 1回以内, 散布は3回以 アブラムシ類 2回以内(粒剤の株元散 非結球レタス アザミウマ類 7日前まで		マブラノン海	2000 -					
#結球レタス アザミウマ類 1回 1回 推布は3回以 (粒剤の株元散 1回以内、散布 1回以内、散布	レタス					3回以内		
# # # # # # # # # # # # # # # # # # #		7 57 77 5						散布は3回以内)
非結球レタス アザミウマ類 7日前まで 1回 (粒剤の株元散		アブラムシ類						
7日前まで 11回以内 散在	非結球レタス				= = 2/: ,	1回		(粒剤の株元散布は
/ で / ケ / 4000 油		ナモグリバエ	4000倍		7日前まで 	1 년		1回以内, 散布は1
TOO TO	おかひじき					2回以内		
オークーラ アブラムシ類 前日まで 3回以内 3uu 3		アブラムシ類			前日まで			

作物名	適用害虫名	希釈倍数	10 a 当り 使用液量	使用時期 (収穫前)	本剤の 使用回数	使用方法	アセタミプリドを含 む農薬の総使用回数
食用ぎく	アブラムシ類 アザミウマ類	2000倍		14日前まで	2回以内		2回以内
食用ゆりしょくようほおずき	アブラムシ類	4000倍		前日まで 14日前まで	4回以内 3回以内		4回以内 3回以内
食用カーネーション 食用エキザカム 食用せんにちこう 食用トレニア 食用パンジー 食用なでしこ	アブラムシ類	8000倍	100 ∼ 300 ℓ	14日前まで	2回以内	散布	2回以内
食用金魚草 食用プリムラ					1回		1 🗉
食用ミニバラ		4000倍		3日前まで	2回以内		2回以内
てんさい	テンサイトビハムシ テンサイモグリハナバエ	200倍	ペーパー ポット 1冊当り 1ℓ (3ℓ/m²)	定植前	1 lei	苗床灌注	3回以内 (苗床灌注は 1回以内)
みつば		8000倍		7日前まで 但し、伏せ 込み栽培は 伏せ込み前 まで	1回		1 П
ほうれんそう しゅんぎく	アブラムシ類			14日前まで3日前まで			
くきちしゃ ふだんそう エンサイ		4000倍		7日前まで			2回以内
しそ(花穂)	コナジラミ類	3000倍	100~	14日前まで	2回以内	散布	3回以内 (粒剤の株元散布 は1回以内,散布 及びくん煙は合計 2回以内)
な ず な ははこぐさ	アブラムシ類	8000倍	300 ℓ		1回	日文1月	1回
セルリー	アブラムシ類 ナモグリバエ アザミウマ類	4000倍		7日前まで	2回以内		2回以内 (定植時の土壌混和 は1回以内)
チャービル ディル(葉)	アブラムシ類	8000倍		21日前まで	3回以内		3回以内
タ ラ ゴ ン モロヘイヤ	コナジラミ類	4000倍		14日前まで 21日前まで	2回以内		2回以内
アマランサス (茎 葉)	アブラムシ類 シロオビノメイガ	8000倍		3日前まで	1回		1回
なんてん (葉)	アザミウマ類			21日前まで	2回以内		2回以内
にんじん あしたば クレソン	アブラムシ類 キアゲハ アブラムシ類	4000倍		前日まで 3日前まで	3回以内		3回以内

作物名	適用害虫名	希釈倍数	10 a 当り 使用液量	使用時期 (収穫前)	本剤の 使用回数	使用方法	アセタミプリドを含 む農薬の総使用回数	
さるなし	クワシロカイガラムシ	2000倍	200 ∼ 700 ℓ	7日前まで	2回以内		2回以内	
なたね	アブラムシ類	4000倍	100 ∼ 300 ℓ	45日前まで	1回		1回	
びゃくし お け ら と う き	アゲハ類 アブラムシ類	2000~ 4000倍 2000倍	100 ~ 300 ℓ	発生初期	5回以内		5回以内	
茶	チャノミドリヒメヨコバイ チャノキイロアザミウマ チャノホソガ	4000倍	200 ∼ 400 ℓ	摘採 7日前まで	1回		1 🖂	
ソルガム 飼料用とうもろこし まめ科牧草 いね科牧草	アブラムシ類	6000倍	100~	45日前まで90日前まで30日前まで	3回以内	散布		3回以内
花 き 類・ 観 葉 植 物 (ストック,		2000~ 4000倍	300 ℓ					
りんどう を除く)	アザミウマ類	2000倍					5回以内	
りんどう	アブラムシ類 リンドウホソハマキ	2000~ 4000倍	100 ~ 700 ℓ					
ストック	アザミウマ類アブラムシ類	2000倍 2000~ 4000倍	100 ~ 300 ℓ	発生初期	5回以内			
樹 木 類 (まつ, やなぎ, さくらを除く)	グンバイムシ類	2000倍				_		
まっつやなぎ	アブラムシ類 グンバイムシ類 ヤナギコハモグリ	4000倍 2000倍 2000~	200 ~ 700 ℓ				5回以内 (樹幹注入は1回 以内)	
さくら	グンバイムシ類 クビアカツヤカミキリ	2000倍						
たばこ	アブラムシ類	2000~ 4000倍	25 ~ 180 ℓ	10日前まで	2回以内		3回以内 (定植後は2回 以内)	