



幅広い作物に使えて、
幅広い害虫に効く。

アドマイア[®]
顆粒水和剤



使いたい時に使えるコンパクトな密閉ボトル。
農地規模・散布時期、作物にあわせた使用が可能です。
アブラムシ類、コナジラミ類、アザミウマ類などに長い防除効果があります。

使いたい分量が、ラクラク計れる計量カップ付。5,000~10,000倍の高希釈タイプ。小容量から大容量までカップ1つで自由自在。

例えば
20g → 200ℓ
10,000倍希釈



組み合わせての計量OK!



1g



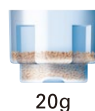
2g



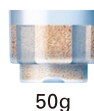
5g



10g



20g



50g



®アドマイアはバイエルグループの登録商標

適用害虫および使用方法

作物名	適用害虫名	希釈倍数 (倍)	10アール当り 使用液量 (ℓ)	使用 時期*	使用回数*		使用方法
					本剤	イミダクロプリド	
稲 (箱育苗)	ウンカ類 ツマグロヨコバイ	500	育苗箱 (30 x60x30cm, 使用土壌約 5ℓ) 1箱当り 0.5ℓ	移植 2日前~ 移植当日	1回	3回 (移植時ま での処理は1回、 本田での散布は 2回)	灌 注
	イネミズウムシ イネドロオウムシ	500~ 1,000					
乾田直播 水稻	ウンカ類	—	種もみ 4~8kg当り 30~40g (40g/10aまで)	は種前	1回	3回 (は種時ま での処理は1回、 本田での散布は 2回)	種子塗沫 (未催芽粉)
湛水直播 水稻							
かんきつ	アブラムシ類 ミカンハモグリガ ケシキスイ類 コマダラカミキリ成虫 コアオハナムグリ コナカイガラムシ類 アカマルカイガラムシ コナジラミ類 アザミウマ類 カメムシ類	5,000~ 10,000	200~700	14日	3回	3回	散 布
	げっさつ	5,000					
りんご	カメムシ類 リンゴゴフタムシ	5,000~ 15,000	200~700	3日	2回	2回	散 布
	うめ すもも						
なし	アブラムシ類 カメムシ類	5,000~ 10,000	200~700	21日	2回	2回	散 布
	もも						
ネクタリン	アブラムシ類 コナカイガラムシ類	5,000	200~700	21日	2回	2回	散 布
ぶどう	アザミウマ類 フタテンヒメヨコバイ	5,000~ 10,000					
かき	アブラムシ類 アザミウマ類 カメムシ類	5,000~ 10,000	200~700	7日	3回	3回	散 布
	マンゴー	アザミウマ類					
パッションフルーツ	アブラムシ類 アザミウマ類	5,000~ 10,000	200~700	7日	2回	2回	散 布
アテモヤ	アブラムシ類 アザミウマ類	5,000~ 10,000					
なす	アブラムシ類 コナジラミ類 アザミウマ類	5,000~ 10,000	200~700	前日	2回	3回 (育苗期 の株元散布および 定植時の土壌混 和は合計1回、 散布および常温 燻霧は合計2回)	散 布
	ピーマン とうがらし類						
トマト ミニトマト	アブラムシ類 コナジラミ類	5,000~ 10,000	200~700	前日	2回	3回 (育苗期 の株元散布および 定植時の土壌混 和は合計1回、 散布は2回)	散 布
きゅうり	アブラムシ類 コナジラミ類 アザミウマ類						
すいか	アブラムシ類 アザミウマ類	5,000~ 10,000	200~700	3日	3回	4回 (定植時 の土壌混和は1回、 散布は3回)	散 布
メロン	アザミウマ類 アブラムシ類 コナジラミ類						
かぼちゃ	アブラムシ類	5,000~ 10,000	200~700	前日	2回	3回 (定植時 の土壌混和は1回、 散布は2回)	散 布
うり類 (漬物用)	アブラムシ類 コナジラミ類 アザミウマ類						
ズッキーニ	アザミウマ類 アブラムシ類 コナジラミ類	10,000	200~700	前日	3回	4回 (定植時 の土壌混和は1回、 散布は3回)	散 布
にがうり	アザミウマ類						

2020年1月現在の登録内容

作物名	適用害虫名	希釈倍数 (倍)	10アール当り 使用液量 (ℓ)	使用 時期*	使用回数*		使用方法
					本剤	イミダクロプリド	
はくさい	アブラムシ類	10,000	100~300	7日	2回	3回 (移植時 までの処理は1回、 散布は2回)	散 布
キャベツ							
レタス	アブラムシ類	10,000	100~300	3日	2回	3回 (育苗期 の処理は1回、 散布は2回)	散 布
ほうれんそう							
なばな	アブラムシ類	10,000	100~300	前日	2回	3回 (は種時 の土壌混和は1回、 散布は2回)	散 布
みつば							
ねぎ	アザミウマ類	5,000	セル成型育苗 トレイ1箱または ペーパーポット1 冊(30x60cm、 使用土壌約1.5 ~4ℓ)当り0.5ℓ	定植前日 ~定植時	1回	3回 (定植時 までの処理は1回、 散布は2回)	灌 注
たまねぎ		5,000~ 10,000					
みょうが (花穂)	カイガラムシ類	10,000	100~300	前日	2回	2回 (定植時 までの処理は1回、 散布は2回)	散 布、但し花 穂の発生期に はマルチフィ ルム被覆によ り散布液が直 接花穂に飛散 しない状態で 使用する
すいぜんじな かぶ	アブラムシ類	10,000	100~300	7日	3回	3回 (は種時 の土壌混和は1回、 散布は2回)	散 布
こんじやく							
さといも (葉柄)	アブラムシ類	10,000	100~300	前日	2回	3回 (植付時 の土壌混和は1回、 植付後は2回)	散 布
さといも							
やまのいも	アブラムシ類	10,000	100~300	14日	2回	3回 (植付時 の土壌混和は1回、 散布は2回)	散 布
食用ゆり							
茶	チャノキイロアザミウマ チャノミドリヒメヨコバイ チャノホソガ ツマグロアオカスカメ	5,000~ 10,000 5,000	200~400	7日	1回	1回	散 布
かんしょ	アブラムシ類	10,000	80~300	30日	2回	3回 (は種時 の土壌混和は1回、 散布は2回)	散 布
にんじん							
みしまさいこ	アブラムシ類	10,000	80~300	前日	2回	3回 (定植時 の土壌混和は1回、 散布は2回)	散 布
豆類 (種実)							
豆類 (未成熟、た だし、未成熟 そらまめを除く)	アザミウマ類	5,000	100~300	14日	5回	3回 (定植時 およびは種時 の土壌混和は 合計1回)	散 布
未成熟 そらまめ							
アスパラガス きく	アブラムシ類	15,000 10,000~ 15,000	60~150	発生初期	2回	3回 (種子 散布は1回、 散布は2回)	無人航空機 による散布
小麦							
とうもろこし	アブラムシ類	10,000 160 80	100~300 1.6~3.2 1.6	14日	2回	3回 (種子 散布は1回、 は種後は 2回)	散 布
ばれいしょ							
てんさい	アブラムシ類 オオニジュウヤホシテントウ	2,500 5,000~ 15,000	25 100~300	定植時	1回	3回 (植付時 の土壌混和は1回、 植付後は2回)	散 布
	アブラムシ類 カメノコハムシ デンサイモグリハナバエ	300 300~500	ペーパーポット1冊 当り1ℓ(3ℓ/m ²)				
アブラムシ類	5,000	100~300	21日	2回	3回 (種子 への処理 または灌 注は1回、 散布は2回)	灌 注	
アブラムシ類	5,000	100~300	21日	2回	3回 (種子 への処理 または灌 注は1回、 散布は2回)	散 布	

*印は収穫物への残留回避のため、その日まで使用できる収穫(摘採)前の日数と、本剤およびその有効成分を含む農薬の総使用回数の制限を示します。

●使用前にはラベルをよく読んで下さい。 ●ラベルの記載以外には使用しないで下さい。 ●本剤は小児の手の届く所には置かないで下さい。

バイエル クロップサイエンス株式会社

東京都千代田区丸の内1-6-5 〒100-8262 <https://cropscience.bayer.jp/>

お客様相談室 ☎0120-575-078 9:00~12:00、13:00~17:00
土・日・祝日を除く