

アベイル粒剤

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	アセタミプリドを含む農薬の総使用回数	シアントラニプロールを含む農薬の総使用回数				
だいこん	アブラムシ類 ハイマダラノメイガ コナガ アオムシ キスジノミハムシ	6kg/10a	は種時	1回	播溝 土壌 混和	1回	4回以内 は種時の 土壌混和は1回以内、 散布は3回以内				
なす	コナジラミ類 アブラムシ類 アザミウマ類	2g/株			株元散布	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)	1回				
すいか											
トマト ミニトマト	コナジラミ類 アブラムシ類 ハモグリバエ類										
きゅうり	コナジラミ類 アブラムシ類 アザミウマ類 ウリハムシ					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)	4回以内 定植時までの 処理及び定植直後 の株元灌注は 合計1回以内、 定植後の散布 は3回以内				
ピーマン	コナジラミ類 アブラムシ類 アザミウマ類 コガネムシ類幼虫					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)	4回以内 (定植時までの処理 及び定植直後の 株元灌注は 合計1回以内、 定植後の散布は 3回以内)				
キャベツ	アブラムシ類 コナガ アオムシ ハスモンヨトウ ネギアザミウマ ハイマダラノメイガ					1g/株	育苗期後半～ 定植当日	株元散布	6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5回以内)	4回以内 (定植時までの処理は 1回以内、 定植後の散布は 3回以内)	
						セル成型育苗 トレイ1箱 またはペーパー ポット1冊 (約30×60cm、 使用土壌約1.5 ～4L)当り40g					
はくさい	ハイマダラノメイガ アブラムシ類 コナガ アオムシ					1g/株			セル成型育苗 トレイ1箱 またはペーパー ポット1冊 (約30×60cm、 使用土壌約1.5 ～4L)当り40g		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)
						セル成型育苗 トレイ1箱 またはペーパー ポット1冊 (約30×60cm、 使用土壌約1.5 ～4L)当り40g					
ブロッコリー	アオムシ アブラムシ類 ネギアザミウマ コナガ ハスモンヨトウ			1g/株		セル成型育苗 トレイ1箱 またはペーパー ポット1冊 (約30×60cm、 使用土壌約1.5 ～4L)当り40g			4回以内 粒剤の定植時までの 処理は1回以内、散布 および定植後の株元散布 は合計3回以内		
カリフラワー	アオムシ ハスモンヨトウ	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)	1回								
レタス	オオタバコガ ヨトウムシ アブラムシ類 ナモグリバエ	1g/株	セル成型育苗 トレイ1箱 またはペーパー ポット1冊 (約30×60cm、 使用土壌約1.5 ～4L)当り40g	4回以内 (粒剤の株元散布は 1回以内、散布は3回以内)	4回以内 (定植時までの処理は 1回以内、 定植後の散布は 3回以内)						
非結球レタス		セル成型育苗 トレイ1箱 またはペーパー ポット1冊 (約30×60cm、 使用土壌約1.5 ～4L)当り40g	2回以内 (粒剤の株元散布は 1回以内、 散布は1回以内)								
ねぎ	ネギアザミウマ ネギハモグリバエ シロイチモジヨトウ	セル成型育苗 トレイ1箱 またはペーパー ポット1冊 (約30×60cm、 使用土壌約1.5 ～4L)当り40g	3回以内 (は種時の 土壌混和は1回以内、 植付時の土壌混和 及び定植当日までの 株元散布は 合計1回以内)	4回以内 (定植時までの処理は 1回以内、 定植後の処理は 3回以内 (ただし、株本灌注は 1回以内))							