

# ベリマークSC (シアントラニリプロール水和剤)

適用害虫と使用方法

2023年12月20日現在

作物名	適用害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	シアントラニプロールを含む農薬の総使用回数
ねぎ	アザミウマ類 ハモグリバエ類 ネキリムシ類 シロイチモンゴトウ タマネギバエ タネバエ	400倍	セル成型育苗トレイ1箱又はペ-ハ-ポット1冊 (約30×60cm、使用土壌約1.5~4L)当たり0.5L	育苗期後半~定植当日	1回	灌注	4回以内(但し、定植時までの処理は1回以内、定植後の処理は3回以内(但し、株元灌注は1回以内))
	アザミウマ類 ハモグリバエ類 ネキリムシ類 シロイチモンゴトウ	2000倍	0.5L/平方メートル	収穫7日前まで		株元灌注	
カリフラワー	コナガ ハスモンヨトウ アオムシ	400倍	セル成型育苗トレイ1箱又はペ-ハ-ポット1冊 (約30×60cm、使用土壌約1.5~4L)当たり0.5L	育苗期後半~定植当日		灌注	1回
ブロッコリー	アブラムシ類 コナガ アザミウマ類 ハイマダラノメイガ ハスモンヨトウ シロイチモンゴトウ アオムシ					4回以内(但し、定植時までの処理は1回以内、定植後の処理は3回以内)	
非結球あぶらな科葉菜類	アブラムシ類 コナガ アオムシ	4000倍	0.2L/平方メートル	収穫7日前まで		株元灌注	1回

適用拡大登録月日：2023年12月20日

# ベリマークSC (シアントラニリプロール水和剤)

適用害虫と使用方法

2023年12月20日現在

作物名	適用害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	シアントラニプロールを含む農薬の総使用回数
キャベツ	アブラムシ類 ウワバチ類 コナガ アザミウマ類 ハイマダラノメイガ ネキリムシ類 ヨトウムシ ハスモンヨトウ シロイチモジヨトウ アオムシ	400倍	セル成型育苗トレイ1箱又はペ-パ-ホ-ット1冊(約30×60cm、使用土壌約1.5~4L)当たり0.5L	育苗期後半~定植当日	1回	灌注	4回以内(但し、定植時までの処理は1回以内、定植後の処理は3回以内)
はくさい	アブラムシ類 コナガ カブラハチ類 ハイマダラノメイガ ハスモンヨトウ シロイチモジヨトウ アオムシ						4回以内(但し、定植時までの処理は1回以内、定植後の散布は3回以内)
レタス	アブラムシ類 ウワバチ類 ハモグリバエ類 オタバコガ ヒメフタテンヨコバエ ハスモンヨトウ シロイチモジヨトウ コオロギ類			定植当日			

適用拡大登録月日：2023年12月20日

# ベリマークSC (シアントラニリプロール水和剤)

適用害虫と使用方法

2023年12月20日現在

作物名	適用害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	シアントラニリプロールを含む農薬の総使用回数
非結球レタス	アブラムシ類 ウバ類 ハダカバエ類 オオタバコガ ヒメフタテンコバエ ハスモンヨトウ シロイチモジヨトウ	400倍	セル成型育苗トレイ1箱又はペーパーポット1冊(約30×60cm、使用土壌約1.5~4L)当たり0.5L	育苗期後半~定植当日	1回	灌注	4回以内(但し、定植時までの処理は1回以内、定植後の散布は3回以内)
	定植当日						
しそ	アブラムシ類			育苗期後半~定植当日			1回
ほうれんそう	アブラムシ類 シロホノメイガ ハスモンヨトウ	4000倍	0.2L/平方メートル	収穫7日前まで		株元灌注	
	ハスモンヨトウ	2000倍	0.1L/平方メートル				
いちご	アブラムシ類	1000倍	25~50mL/株	育苗期後半~定植当日		灌注	4回以内(但し、灌注は1回以内、散布は3回以内)
	コガネムシ類 コナジラミ類 アザミウマ類 ハスモンヨトウ		50mL/株				
	ハスモンヨトウ		25~50mL/株	育苗期後半			

適用拡大登録月日：2023年12月20日

# ベリマークSC (シアントラニリプロール水和剤)

適用表

2023年12月20日現在

作物名	適用病害虫名	使用量 希釈水量	使用量 薬量	使用時期	本剤の使用 回数	使用方法	シアントラニプロール を含む農薬の 総使用回数
きゅうり	アブラムシ類	400株当り2 ～20L(1株当 り5～50mL)	400株当り25 mL	育苗期後半～定 植当日	1回	灌注	4回以内(但 し、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)
		400株当り20 ～200L(1株 当り50～500 mL)		定植直後		株元灌注	
	コナジラミ類 アザミウマ類 ハモグリバエ類	400株当り10 ～20L(1株当 り25～50mL)		育苗期後半～定 植当日		灌注	
すいか	アブラムシ類 コナジラミ類 アザミウマ類						1回

 適用拡大登録月日：2023年12月20日

# ベリマークSC (シアントラニリプロール水和剤)

適用表

2023年12月20日現在

作物名	適用病害虫名	使用量 希釈水量	使用量 薬量	使用時期	本剤の使用 回数	使用方法	シアントラニリプロール を含む農薬の 総使用回数
すいか	アブラムシ類	400株当り20 0L(1株当り5 00mL)	400株当り25 mL	定植直後	1回	株元灌注	1回
メロン	アブラムシ類 コナジラミ類 アザミウマ類	400株当り10 ~20L(1株当 り25~50mL)		育苗期後半~定 植当日		灌注	
	アブラムシ類	400株当り20 0L(1株当り5 00mL)		定植直後		株元灌注	
トマト	アブラムシ類 コナジラミ類 アザミウマ類 ハモグリバエ類 トマトキバガ	400株当り10 ~20L(1株当 り25~50mL)	育苗期後半~定 植当日	灌注	4回以内(但 し、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)		
	コナジラミ類	400株当り20 ~200L(1株 当り50~500 mL)	定植直後	株元灌注			

 適用拡大登録月日：2023年12月20日

# ベリマークSC (シアントラニリプロール水和剤)

適用表

2023年12月20日現在

作物名	適用病害虫名	使用量 希釈水量	使用量 薬量	使用時期	本剤の使用 回数	使用方法	シアントラニプロール を含む農薬の 総使用回数
ミニトマト	アブラムシ類 コナジラミ類 アザミウマ類 ハモグリバエ類 トマトキバガ	400株当り10 ～20L(1株当 り25～50mL)	400株当り25 mL	育苗期後半～定 植当日	1回	灌注	4回以内(但 し、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)
	コナジラミ類	400株当り20 ～200L(1株 当り50～500 mL)		定植直後		株元灌注	
なす	アブラムシ類 コナジラミ類 アザミウマ類 ハモグリバエ類 ネキリムシ類	400株当り10 ～20L(1株当 り25～50mL)	400株当り25 mL	育苗期後半～定 植当日	1回	灌注	1回
	アブラムシ類	400株当り20 0L(1株当り5 00mL)		定植直後		株元灌注	

 適用拡大登録月日：2023年12月20日

# ベリマークSC (シアントラニリプロール水和剤)

適用表

2023年12月20日現在

作物名	適用病害虫名	使用量 希釈水量	使用量 薬量	使用時期	本剤の使用 回数	使用方法	シアントラニプロールを含む農薬の 総使用回数
ピーマン	アブラムシ類 コナジラミ類 アザミウマ類	400株当り10 ~20L(1株当 り25~50mL)	400株当り25 mL	育苗期後半~定 植当日	1回	灌注	4回以内(但 し、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)
	アブラムシ類	400株当り20 0L(1株当り5 00mL)		定植直後		株元灌注	
	コナジラミ類	400株当り10 L(1株当り25 mL)		育苗期後半~定 植当日		灌注	
ししとう	アブラムシ類 コナジラミ類 アザミウマ類						4回以内(但 し、灌注は1 回以内、散布 は3回以内)

 適用拡大登録月日：2023年12月20日