

シアントラニプロロール水和剤 ベネビア OD	取扱メーカー： クミカ、三井アグロ、カネショウ 原体メーカー： FMC
成分： シアントラニプロロール〔アントラニリックジアミド系〕…10.3%	性状： 類白色水和性粘稠懸濁液体 毒性： 普通物 消防法： ——

【品目特性】

- チョウ目害虫、アザミウマ類、ハモグリバエ類、アブラムシ類、キスジノミハムシに高い効果を示す。
- 主に摂食により薬剤が取り込まれ、速やかに摂食活動を停止させる。
- 卵(殺孵化幼虫効果等)、各幼虫令期及び成虫(繁殖行動阻害)にも効果を示す。
- 葉面浸達性と局所的な移行性を持つので、優れた耐雨性を示す。
- ハチ類、天敵など有用昆虫に対する影響が少ない。
- 既存の他の作用機構の薬剤抵抗性害虫にも高い効果を示す。
- 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】

- 使用前によく振ってから使用する。
- 散布液調製後はできるだけ速やかに散布する。
- アルカリ性の農薬や肥料との混用はさける。

【薬効・薬害等の注意】

- やむを得ず、他の薬剤と混用する場合には、事前に薬害の有無を十分確認してから使用する。
- アスパラガスに使用する場合、銅剤との混用は薬害を生じるおそれがあるので、混用はしない。
- きゅうりに使用する場合、TPNを含む農薬との混用は薬害を生じるおそれがあるので、混用はしない。

- トマト及びミニトマトに使用する場合、アゾキシストロピンを含む農薬との混用はしない。アゾキシストロピンを含む農薬を散布した場合には、散布後2週間以上間隔をあけて使用する。
- はくさいに使用する場合、展着剤を加用すると薬害を生じる場合があるので、加用に当っては事前にその適否を確認する。
- 他の薬剤と混用する場合、事前に薬害の有無を十分確認してから使用する。

【安全対策上の注意】

- つまみ菜、間引き菜には使用しない。
- 蚕に対して影響があるので、周辺の桑葉にはかからないようにする。
- ミツバチに対して影響を与えるおそれがあるので、散布の際はミツバチ及び巣箱にかからないようにする。また、散布直後から1日後まではミツバチを散布区域外に移動させるか、巣門を閉じる。
- 散布器具・容器の洗浄水及び空容器は適切に処理する。



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	シアントラニプロール を含む農薬の総使用回数	
レ タ ス 非結球レタス	オオタバコガ ハスモンヨトウ ヨトウムシ	2000～ 4000倍	100～ 300 ℓ	前日まで	3回以内	散布	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)	
	ハモグリバエ類 アブラムシ類	2000倍					4回以内 (灌注は1回以 内、散布は3 回以内)	
い ち ご	ハスモンヨトウ	2000～ 4000倍					収穫開始 3日前まで	3回以内
	アザミウマ類 アブラムシ類 コナジラミ類	2000倍						
アスパラガス	ハスモンヨトウ アザミウマ類	4000倍		前日まで				
オ ク ラ	アブラムシ類	2000倍						
えだまめ	ハスモンヨトウ マメシンクイガ	2000～ 4000倍		前日まで			3回以内	
	アブラムシ類	2000倍						
だ い ず	ハスモンヨトウ マメシンクイガ	2000～ 4000倍		7日前 まで			3回以内	
	アブラムシ類							
ね ん ぎ	シロイチモジヨトウ アザミウマ類 ハモグリバエ類	2000倍		前日まで			3回以内	
	シロイチモジヨトウ ハモグリバエ類 アザミウマ類 ハスモンヨトウ							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 (但し、株元灌 注は1回以内))
たまねぎ	シロイチモジヨトウ ハモグリバエ類 アザミウマ類 ハスモンヨトウ			14日前 まで			3回以内	
かんしょ	ハスモンヨトウ ナカジロシタバ アリモドキゾウムシ ヨツモンカメノコハムシ	4000倍		7日前 まで				3回以内
	ばれいしょ	ハスモンヨトウ アブラムシ類					2000倍	
やまのいも	ナガイモコガ ハスモンヨトウ アブラムシ類	4000倍		前日まで			3回以内	
	さやいんげん かぼちゃ	ハモグリバエ類 ハスモンヨトウ アブラムシ類						2000倍 4000倍 2000倍
にんじん	ヨトウムシ ハスモンヨトウ キアゲハ	4000倍		前日まで			3回以内	
	ムギクビレアブラムシ	2000倍						
未成熟とうもろこし	アワノメイガ オオタバコガ	4000倍		100～ 180 ℓ	10日前 まで		2回以内	2回以内
た ば こ	ヨトウムシ							