

シクラニリプロール液剤 テッパン液剤	取扱メーカー： 石原 原体メーカー： 石原産業
成分： シクラニリプロール.....4.5%	性状： 淡黄色澄明水溶性液体 毒性： 普通物 消防法： 第4類・第3石油類（水溶性）・危険等級Ⅲ

【品目特性】

- チョウ目、ハエ目、カメムシ目、アザミウマ目及び甲虫目などの広範囲の害虫に効果を示す。特にチョウ目害虫には高い効果を示す。
- 幼虫の発育ステージや温度に関わらず高い効果を示す。また、成虫に対する殺虫活性や産卵抑制効果をあわせ持つ。
- 主に食毒により作用するが、経皮からも薬剤が取り込まれ、速やかに中毒症状を示し、摂食行動を停止させる。
- 散布後、長期にわたって安定した効果を示し、耐雨性にも優れる。
- 様々な作物・品種に散布しても薬害発生の知見が得られておらず、作物安全性が非常に高い。

【使用上のポイント】

- できるだけ発生初期に散布ムラのないように散布する。
- 薬剤抵抗性害虫の出現を防ぐため本剤の過度の連用はさけ、なるべく作用性の異なる薬剤と組み合わせて輪番で使用する。
- 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。

【薬効・薬害等の注意】

- 使用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。

【安全対策上の注意】

- 共通注意事項7. ミツバチに関する注意事項を参照。
- 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。
- 自動車や壁などの塗装面に散布液がかかると変色するおそれがあるので、散布液がかからないよう注意する。
- 眼に対して刺激性があるので、眼に入った場合は直ちに水洗し、眼科医の手当を受ける。



【適用と使用法】

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	シケラニプロールを 含む農業の総使用回数
かんきつ	アゲハ類 アザミウマ類 ミカンハモグリガ コアオハナムグリ ケシキスイ類 ケムシ類 ミカンバエ成虫	2000 倍	200～ 700 ℓ	前日 まで	2回 以内	散布	2 回以内
りんご	シンクイムシ類 ハマキムシ類 ケムシ類 コガネムシ類 カメムシ類 キンモンホソガ ギンモンハモグリガ ヒメボクトウ オオタバコガ						
なし	シンクイムシ類 ハマキムシ類 カメムシ類 ヒメボクトウ						
もも	シンクイムシ類 モモハモグリガ コスカシバ カメムシ類 ハマキムシ類 コガネムシ類 クビアカツヤカミキリ						
ネクタリン 小粒核果類 (うめ, すもも を除く)	ケムシ類						
うめ	ハマキムシ類 ケムシ類						
すもも	ケムシ類 シンクイムシ類 クビアカツヤカミキリ						
ぶどう	ケムシ類 コガネムシ類 カメムシ類 チャノキイロアザミウマ クビアカスカシバ						
おうとう	ハマキムシ類 カメムシ類 オウトウショウジョウバエ マメコガネ コスカシバ						
かき	カキノヘタムシガ イラガ類						

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	シクラエリプロールを 含む農薬の総使用回数
茶	チャハマキ チャノコカクモンハマキ チャノキイロアザミウマ チャノミドリヒメヨコバイ ヨモギエダシヤク ツマグロアオカスミカメ マダラカサハラハムシ ナガチャコガネ成虫	1000 倍	200～ 400 ℓ	摘採 3日前 まで	1 回	散布	1 回
	チャノホソガ	1000～ 2000 倍					