

DU PONT

The miracles of science™

あなたの畑にも、この秀作を。  
新しい防除力で、作物づくりをサポート。

- チャノキイロアザミウマからチョウ目害虫まで幅広く防除。
- 速やかな摂食活動阻害による作物保護。
- 優れた葉面浸透性と移行性。



果樹・茶用殺虫剤

デュポン™

エクシレル®  
SE

powered by  
CYAZYPYR®



かんきつ(苗木)に  
適用拡大!

## 幅広い殺虫スペクトラム

チャノキアザミウマをはじめ、シンクイムシ類、ハマキムシ類、ミカンハモグリガ等のチョウ目害虫及び、オウトウショウジョウバエ、ミカンキジラミ等の広範囲な害虫に卓効を示します。

## 速やかな摂食活動阻害による作物保護

主に害虫の摂食により薬剤が虫体内に取り込まれ、速やかに摂食活動を停止させます。

## 優れた浸透性と移行性及び耐雨性

葉面浸透性と局所的な移行性を持つので害虫の食害部まで有効成分が到達し、より効果的な防除ができます。また、この効果により優れた耐雨性を示します。

### ■適用害虫と使用方法(色文字が適用拡大部分)

2017年3月22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
りんご	シンクイムシ類、ハマキムシ類 ヒメボクトウ	2500~5000倍	200~700ℓ/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	3回以内
	キンモンホソガ、ギンモンハモグリガ ケムシ類、ヨモギエダシャク	5000倍					
もも ネクタリン	ハマキムシ類、ケムシ類	2500~5000倍					
	モモハモグリガ、シンクイムシ類						
なし	ハマキムシ類、シンクイムシ類	5000倍					
	ケムシ類 ワタアブラムシ						
おうとう	ハマキムシ類 オウトウショウジョウバエ、ケムシ類	2500倍					
ぶどう	ハスモンヨトウ	2500~5000倍					
	ケムシ類、チャノキアザミウマ	5000倍					
あんず	ケムシ類	2500~5000倍					
すもも	シンクイムシ類、ケムシ類		収穫14日前まで				
かんきつ (苗木)	チャノキアザミウマ、アゲハ類 ミカンハモグリガ、ミカンキジラミ ケムシ類、ハマキムシ類 ヨモギエダシャク、ケシキスイ類 ゴマダラカミキリ成虫	5000倍	30~500ml/樹 (但し、130ℓ/10aまで)	育苗期	1回	1回	
	ミカンハモグリガ アゲハ類	100倍					
茶	ヨモギエダシャク、チャハマキ チャノココクモンハマキ、チャノホソガ チャノミドリヒメヨコバイ チャノキアザミウマ マダラカサハラハムシ、ハスモンヨトウ	2000倍	200~400ℓ/10a	摘採7日前まで	1回	1回	

### △効果・薬害等の注意

- 使用前によく振ってから使用してください。
- 使用量に合わせ薬液を調整し、使いきってください。
- 散布液調整後はできるだけ速やかに散布してください。
- アルカリ性の農薬や肥料との混用は、有効成分が分解するおそれがあるのでさけてください。これらの薬剤と混用する場合には、メーカーや販売店等に問い合わせるなどして、分解の有無を十分確認してから使用してください。
- 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してください。
- 使用液量は、対象作物の生育段階、栽培形態及び使用方法に合わせて調節してください。
- ぶどうへは、果粉溶脱及び葉斑を生じるおそれがあるので、袋かけ以降に使用してください。また、無袋栽培(傘掛けを含む)には使用しないでください。
- 過度の連用をさけ、可能な限り作用性の異なる薬剤やその他の防除手段を組み合わせて使用してください。
- 適用作物群に含まれる作物又はその新品種に本剤を初めて使用する場合は、使用者の責任において事前に薬害の有無を十分確認してから使用してください。なお、病害虫防除所等関係機関の指導を受けることが望ましいです。
- 空容器は圃場などに放置せず、3回以上水洗し、環境に影響のないよう適切に処理してください。洗浄水はタンクに入れてください。
- 本剤の使用に当たっては、使用量、使用時期、使用方法を誤らないように注意し、特に初めて使用する場合は、病害虫防除所等関係機関の指導を受けることが望ましいです。

### △安全使用上の注意

- 誤飲などのないよう注意してください。
- 本剤は眼に対して刺激性があるので眼に入らないよう注意してください。眼に入った場合には直ちに水洗し、眼科医の手当を受けてください。
- 本剤は皮膚に対して刺激性があるので皮膚に着しないよう注意してください。付着した場合には直ちに石けんでよく洗い落とすしてください。
- 散布の際は農業用マスク、手袋、長ズボン・長袖の作業衣などを着用してください。作業後は直ちに手足、顔などを石けんでよく洗い、洗眼・うがいをするとともに衣服を交換してください。
- 作業時に着用していた衣服等は他のものとは分けて洗濯してください。
- かぶれやすい体質の人は取扱いに十分注意してください。
- 畜に対して影響があるので、周辺の養畜にはかからないようにしてください。
- 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してください。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、巣門を閉じてください。
- マメコバチに対して影響を与えるおそれがあるので、マメコバチの訪花期間中は散布しないでください。
- 水産動植物(甲殻類)に影響を及ぼすおそれがあるので、河川、養殖池等に飛散、流入しないよう注意して使用してください。
- 使用残りの薬液が生じないように調整を行い、使いきってください。散布器具及び容器の洗浄水は、河川等に流さないでください。また、空容器等は水産動植物に影響を与えないよう適切に処理してください。
- 直射日光をさけ、なるべく低温な場所に密栓して保管してください。

グループ 28 殺虫剤

### 殺虫剤抵抗性管理 (IRM)

一般推奨事項：薬剤抵抗性の急速な発達を防ぐために、同一作用機構を持つ製品を連続する複数の害虫世代間にわたって処理することは避けること。ブロック式ローテーション、即ち、デュポン™エクシレル<sup>®</sup>SEまたは他のグループ28殺虫剤の「ブロック」の後に、異なる作用機構を持つ有効な殺虫剤処理の「ブロック」が続く形でローテーションを使用すること。年間を通じて適応されるすべての「グループ28使用ブロック」の合計暴露期間は作付期間の50%を超えてはならない。栽培期間の短い作物は1栽培期間を1ブロックとする。IPM手法の一環として防除体系に組み込むこと。

害虫の抵抗性、作用機構及びモニタリングに関する追加情報の参照サイト

- (1) Insecticide Resistance Action Committee (IRAC) ウェブサイト (<http://www.irac-online.org>)
- (2) デュポン株式会社ウェブサイト「デュポン 抵抗性」で検索



デュポン™エクシレル<sup>®</sup>SEについて、ご紹介しております。左記QRコードをスキャンしてご覧ください。

- ラベルをよく読んでください。
- 記載以外には使用しないでください。
- 小児の手の届く所には置かないでください。
- 空容器は圃場などに放置せず、3回以上水洗し、環境に影響のないよう適切に処理してください。洗浄水はタンクに入れてください。
- 防除日誌を記載しましょう。