

茶専用殺菌剤

テプロス[®] フロアブル

テブフロキン水和剤

殺菌剤分類 U16

農林水産省登録
第23630号

新規化合物「テブフロキン」で
輪斑病と新梢枯死症に
高い防除効果



輪斑病



新梢枯死症



特長 テプロス (テブフロキン) の特長

- 茶の輪斑病や新梢枯死病に高い防除効果を示します。
- 新しい系統の殺菌剤で、QoI 剤耐性茶輪斑病菌に交差耐性を示しません。

● 適用病害虫および使用方法

*印は、収穫物への残留回避のためその日まで使用できる収穫前日数と本剤及びそれぞれの有効成分を含む農薬の総使用回数の制限を示す。

作物名	適用病害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期*	使用方法	本剤の使用回数*	テブフロキンを 含む農薬の総使用回数*
茶	輪斑病	1,000~ 2,000倍	200~400 ℓ/10a	摘採 14日前まで	散布	2回以内	2回以内
	新梢枯死症	1,000倍					

● 試験成績

輪斑病 (鹿児島県農業開発総合センター茶業部、2011年)

【耕種概要】

品種：やぶきた43年生

【病害虫発生状況】

輪斑病：少発生

【薬剤処理月日・処理量】

6月14日(二番茶摘採直後)

テプロス 1,000倍

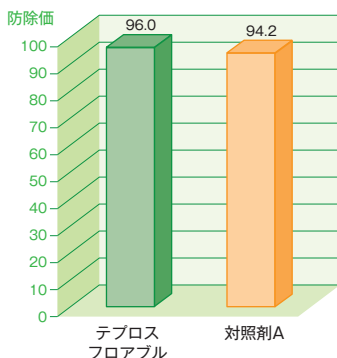
対照剤A 700倍

200ℓ/10a

【調査日】

6月27日(摘採13日後)

7月4日(摘採20日後)



【結果・考察】…テプロスフロアブルは、対照剤Aと比較して効果が同等で、無処理区と比較して効果が高かった。実用性は高いと考えられる。

新梢枯死症 (静岡県農林技術研究所 茶業研究センター、2011年)

【耕種概要】

品種：やぶきた43年生

【病害虫発生状況】

新梢枯死症：少発生(接種)

接種日：8月5日

【薬剤処理月日・処理量】

7月28日(一葉期)

8月11日(三葉展開期)

テプロス 1,000倍

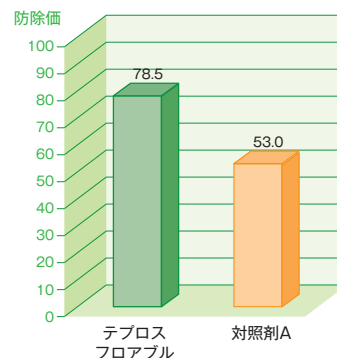
対照剤A 700倍

200ℓ/10a

【調査日】

9月20日(2回目散布40日後)

各区全発症枝数調査



【結果・考察】…テプロスフロアブルは、対照剤Aと比較して優る効果が認められた。実用性は高いと考えられる。

⚠ 使用上の注意事項

- ① 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して下さい。
- ② 散布液調製後はそのまま放置せずできるだけ速やかに散布して下さい。
- ③ 周辺の作物にかかることと薬害を生じるおそれがあるので、かからないように十分注意して散布して下さい。
- ④ 本剤の使用に当たっては、使用量、使用時期、使用方法等を誤らないように注意し、特に初めて使用する場合には病害虫防除所等関係機関の指導を受けることをおすすめします。

⚠ 安全使用上の注意

- ① 誤飲などのないよう注意して下さい。誤って飲み込んだ場合には吐き出させ、直ちに医師の手当を受けさせて下さい。本剤使用中に身体に異常を感じた時は直ちに医師の手当を受けて下さい。
- ② 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下さい。作業後は直ちに手足、顔などを石けんでよく洗い、うがいをするとともに衣服を交換して下さい。
- ③ 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下さい。
- ④ かぶれやすい体質の人は取扱いに十分注意して下さい。

貯蔵上の注意…直射日光を避け、なるべく低温で乾燥した場所に密栓して保管して下さい。

- 使用前にラベルをよく読んで下さい。
- ラベルの記載以外には使用しないで下さい。
- 本剤は小児の手の届く所には置かないで下さい。
- 空容器は、圃場などに放置せず、3回以上水洗し、適切に処理して下さい。洗浄水は、タンクに入れて下さい。
- 防除日誌をつけましょう。

お問い合わせ／ご注文は