

◆ 無袋栽培専用防除暦は裏面をご覧ください。

散布日	散布時期	散布薬剤(水100ℓ当り)	収穫前 使用時期	使用 回数 (以内)	散布量 10a 当り (ℓ)	対象病虫害	注意事項
月 日	第1回 発芽前 3月下旬	(水 98ℓ) キノドーフロアブル スプレーオイル 100mℓ 2ℓ	3日前 発芽前	9回 —	300	黒斑病・輪紋病 カイガラムシ類	① 混用順:キノドーフロアブルにスプレーオイルを加用し、よく攪拌する。 ② キノドーフロアブルに代えて石灰硫黄合剤 10 倍(発芽前、—)でもよい。
月 日	第2回 発芽7日後 4月上中旬	(水 96.7ℓ) IC ボルドー48Q 3.3kg	開花前	—	300	黒星病	① 散布が遅れた場合や散布直後に降雨があると薬害が生じることもあるので注意する。 ② 収穫中の作物への飛散に充分注意する。
月 日	第3回 開花期 4月下旬	*① 展着剤 サムコルフロアブル 10 オルフィンプラスフロアブル 20mℓ 20mℓ 33mℓ	前日 前日	3回 3回	350	黒斑病・黒星病 ハマキムシ類 ケムシ類	① アブラムシ類対策 ウララ DF2,000 倍(14 日前、2 回)を加用する。
月 日	第4回 5月上旬 (前回 10 日後)	*① 展着剤 スコア顆粒水和剤 モスピラン顆粒水溶剤 20mℓ 50g 25g	14日前 前日	3回 3回	350	黒斑病・黒星病 アブラムシ類・シンクイムシ類 カイガラムシ類・カメムシ類	① スコア顆粒水和剤に代えて、オンリーワンフロアブル 2000 倍(前日、3 回)でもよい。
月 日	第5回 5月中旬 (前回 10 日後)	*① 展着剤 ハチハチフロアブル ユニックス顆粒水和剤 47 20mℓ 50mℓ 50g	14日前 21日前	2回 3回	350	黒斑病・黒星病 アブラムシ類 クワコナカイガラムシ	① 葉色が薄い場合や黄化が見られる園は、ビックマグ 1000 倍を加用する。
月 日	第6回 5月下旬 (前回 10 日後)	*① 展着剤 トレノックスフロアブル コルト顆粒水和剤 20mℓ 200mℓ 25g	30日前 前日	5回 3回	350	黒斑病・黒星病 アブラムシ類 カイガラムシ類	① 葉色が薄い場合や黄化が見られる園は、ビックマグ 1000 倍を加用する。
月 日	第7回 6月上中旬 (前回 15 日後)	*① 展着剤 ダーズバンDF アントラコール顆粒水和剤 20mℓ 33g 200g	30日前 45日前	3回 4回	400	黒斑病・黒星病 シンクイムシ類 ハマキムシ類 クワコナカイガラムシ	① カイガラムシ類対策 アブロードフロアブル 1000 倍(30 日前、2 回)を加用する。
月 日	第8回 6月下旬 (前回 15 日後)	展着剤 ベルコートフロアブル スプラサイド水和剤 20mℓ 50mℓ 66g	14日前 7日前	5回 3回	450	黒斑病・黒星病 シンクイムシ類 カイガラムシ類 カメムシ類	① 袋かけ前の防除とする。 ② 通常展着剤に代えて、固着性展着剤のアピオン E の 1000 倍を使用すると薬液付着効果が高まる。
月 日	第9回 7月上中旬 (前回 15 日後)	展着剤 アードントフロアブル ロブドー水和剤 *① 20mℓ 50mℓ 125g	前日 14日前	3回 5回	450	黒斑病・輪紋病 シンクイムシ類 カメムシ類 ハダニ類	① ロブドー水和剤に代えて、キノドーフロアブル 1000 倍(3 日前、9 回)でもよい。 ② 通常展着剤に代えて、固着性展着剤のアピオン E の 1000 倍を使用すると薬液付着効果が高まる。
月 日	第10回 7月下旬 (前回 15 日後)	展着剤 *② スターマイトフロアブル キノドーフロアブル オリオン水和剤40 *① 20mℓ 50mℓ 100mℓ 100g	前日 3日前 3日前	1回 9回 2回	450	黒斑病・輪紋病 ハダニ類 シンクイムシ類 ハマキムシ類 カイガラムシ類	① シンクイムシ類対策 オリオン水和剤に代えて、バリアード顆粒水和剤 2000 倍(前日、3 回)を使用する。 ② 通常展着剤に代えてササラ 2000 倍を使用すると薬液の広がりがよくなり、散布後の乾きも早くなる効果がある。
月 日	第11回 8月上中旬 (前回 15 日後)	展着剤 コロマイト乳剤 ベルコートフロアブル *② エクシレル SE 20mℓ 100mℓ 50mℓ 20mℓ	前日 14日前 前日	1回 5回 3回	450	黒斑病・輪紋病 ハダニ類 シンクイムシ類	① 幸水等の最終散布。 ② ベルコートフロアブルに代えてキノドーフロアブル 1000 倍(3 日前、9 回)でもよい。
月 日	第12回 8月下旬 (前回 15 日後)	展着剤 ナリアWDG *② イカズチWDG 20mℓ 50g 66g	前日 前日	3回 3回	450	黒斑病・輪紋病 シンクイムシ類 カメムシ類	① 豊水等の最終散布。 ② ナリア WDG は、ピオーネ、サニールージュに薬害を生じる恐れがあるので飛散しないようにする。
月 日	第13回 9月上中旬 (前回 15 日後)	展着剤 ストロビードライフロアブル ダントツ水溶剤 20mℓ 50g 50g	前日 前日	3回 3回	450	黒斑病・輪紋病 シンクイムシ類 カメムシ類 コナカイガラムシ類	① 南水・あきづき等の最終散布。

◆ 安全・安心の農産物生産のために使用基準を厳守しましょう。

◆ 混用例：展着剤⇒液剤⇒乳剤⇒フロアブル⇒ドライフロアブル（DF）⇒顆粒水和剤（WDG）⇒水和剤⇒顆粒水溶剤⇒水溶剤