

2022年 プルーン病害虫防除暦

JA中野市営農センター

* スモモヒメシクイの発生園は、4月下旬にナシヒメコン(10a 当り100本)を設置する。尚、グランドプライズ以降の品種では7月上旬に再度設置する。

月 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 ℓ/10a	対象病害虫 (発生病害虫)	注 意 事 項
月 日	3月下旬 発芽前	① スプレーオイル トレノックスフロアブル	2ℓ 200ml	発芽前 14日前	— 3回	300	ふくろみ病 (胴枯病) カイガラムシ類	①【代替】トレノックスフロアブルに代えて、石灰硫黄 合剤(発芽前)を使用してもよい。 * 石灰硫黄合剤は隣接するハウスビニールに飛散 しないようにする。
月 日	落花直後	② 展着剤 スコア顆粒水和剤 サムコルフロアブル 10	10ml 33g 40ml	前日 3日前	2回 3回	400	灰星病 ケムシ類 シンクイムシ類	①【農家在庫 整理】 フルーツセイバー(1500 倍、前日、3 回)の在庫があ る場合は、スコア顆粒水和剤に代えて、使用しても よい。
月 日	5月中下旬 (前回より14日後)	③ 展着剤 アーデントフロアブル アグレプト水和剤	10ml 50ml 100g	前日 30日前	3回 2回	400	黒斑病 かいよう病 ハダニ類 シンクイムシ類	①アグレプト水和剤、アグリマイシン-100 はぶどうに かかると種なし果を生じるので隣接園は注意する。 ②【カイガラムシ類幼虫対策】 アプロードフロアブル 1000 倍(14 日前、2 回)を加用 する。
月 日	6月上旬 (前回より14日後)	④ 展着剤 モスピラン顆粒水溶剤 ベルコートフロアブル	10ml 50g 50ml	前日 3日前	3回 3回	500	灰星病 アブラムシ類 シンクイムシ類 (ハマキムシ類)	①摘果果実は、腐敗病の伝染源になりやすいので土 中深く埋めるか、園外へ除去する。
月 日	6月中下旬 (前回より14日後)	⑤ 展着剤 プリントフロアブル25 ダズバン DF バリアード顆粒水和剤	10ml 50ml 33g 50g	前日 14日前 前日	2回 2回 2回	500	灰星病 炭そ病 アブラムシ類 シンクイムシ類 ウメシロカイガラムシ	
月 日	7月上旬 (前回より14日後)	⑥ 展着剤 バイスロイド EW パレード 15 フロアブル	10ml 33ml 50ml	14日前 前日	2回 2回	500	灰星病 (炭そ病) アブラムシ類 (カメムシ類) (シンクイムシ類)	①【ナミハダニ対策】 ダニコングフロアブルの 2000 倍 (前日、1 回)を加用する。
月 日	7月中旬 (前回より10日後)	⑦ 展着剤 ベルコートフロアブル エクシレルSE	10ml 50ml 40ml	3日前 前日	3回 3回	500	灰星病 (すす点病) シンクイムシ類 ケムシ類	
月 日	7月下旬 (前回より10日後)	⑧ オンリーワンフロアブル イカズチ WDG	50ml 66g	前日 前日	3回 2回	500	灰星病 シンクイムシ類 (ケムシ類)	①今回以降、果粉(ブルーム)溶脱防止及び果実汚染 防止のため展着剤は使用しない。
月 日	8月上旬 (前回より10日後)	⑨ プリントフロアブル 25 バリアード顆粒水和剤	50ml 50g	前日 前日	2回 2回	500	灰星病(すす点病) (シンクイムシ類) アブラムシ類	①【ハダニ類対策】 カネマイトフロアブルの 1,000 倍 (3日前、1 回)を加用する。
月 日	8月中旬 (前回より10日後)	⑩ パレード 15 フロアブル アーデントフロアブル	50ml 50ml	前日 前日	2回 3回	500	灰星病 ハダニ類 シンクイムシ類	
月 日	8月下旬 (前回より10日後)	⑪ オンリーワンフロアブル エクシレルSE	50ml 40ml	前日 前日	3回 3回	500	灰星病 シンクイムシ類 ケムシ類	①【晩生種 灰星病・シンクイムシ類対策】 9月上旬にオーシャインフロアブル 3000 倍(前日、3 回)とモスピラン顆粒水溶剤 2,000 倍(前日、3回)を 特別散布する。
月 日	収穫後 2~3回 の防除	⑫・⑬ ICボルドー412	3.3kg	—	—	400	黒斑病 かいよう病	①ボルドー液は他作物に飛散しないようにする。 ②展着剤は、アビオン-E1000 倍を使用する。 【落葉後～萌芽前までの防除】 コスカンバ対策で、トラサイド A 乳剤の200倍(収穫 後～発芽前、2回)を樹幹部及び主枝に散布する。
月 日	【特別散布】 落葉後 (11月下旬)	スプレーオイル 石灰硫黄合剤	2ℓ 10ℓ	発芽前 発芽前	— —	300	(ふくろみ病) カイガラムシ類	①落葉前に散布すると葉害の発生に繋がるため落葉 後に散布する。 ②発芽前の防除が積雪の影響で困難な園地は散布 死角ができないように散布する。

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

* 当防除暦の複製・コピーを禁止します。