

キウイフル - ツ病害虫防除暦

薬剤散布には、農業使用基準を遵守し、隣接園・他品種に飛散しないように注意して防除する
 農業散布は対象病害虫に対し散布タイミング、散布量が大切です。

満開日	月	日	落花期(80%落花が見られた日)	月	日
-----	---	---	------------------	---	---

回数	防除時期	薬剤と調合量(倍率) 【水 100% + 展着剤】	散布量 10a 当り	発生 病害虫	注 意 事 項	散布 月 日	散布薬剤名
1	2月中 ~下旬 剪定直後	石灰硫黄合剤 10 L 10 倍	350 L	花腐細菌病 軟腐病	1. 花腐病菌、軟腐病菌は前年の果 梗枝、枯死の腐朽部、園内の剪定 枝等で越冬する為休眠期散布を行 う。合わせてこれらの園外への除去 を行う事が大切である。 2. カイガラムシ類の多い場合はマシ ン油乳剤 25 倍液を散布する		
2	3月上 ~下旬 萌芽前	カッパーシン水和剤 200g 500 倍 クレフノン 500g 200 倍	350 L	かいよう病 花腐細菌病	1.この防除は萌芽前に実施する。		
3	4月上 ~下旬 新梢伸長期	アグリマイシン 100 100g 1000 倍 スプラサイド水和剤 66g 1500 倍 クレフノン 500g 200 倍	350 L	かいよう病 花腐細菌病 ミノムシ ケムシ	1.花腐細菌病は新梢伸長期、開花直 前、ガクの裂開期に雨により病菌が 感染する為に雨前の薬剤散布が大 切である。 2.ミノムシ、ケムシは葉を食害する ので発生を見たら殺虫剤を散布する。		
4	5月上~ 中下旬	アグレプト水和剤 100g 1000 倍 アプロード水和剤 100g 1000 倍	400 L	花腐細菌病 カイガラムシ類	1.ガクの裂開時の雨前散布を行う。 2.カイガラ虫の幼虫発生時に散布する。		
5	6月上 ~下旬 (樹粉後)	ディプテレックス乳剤 100ml 1000 倍 ダコニール 1000 100ml 1000 倍 トップジン M 水和剤 100g 1000 倍	400 L	軟腐病 ハマキムシ コウモリガ	1.果実の灰色カビ病、軟腐病の感染期 の為に開花直後、果実や枝葉に十分 散布する。 2.花腐細菌病の多い場所はアグレプ ト水和剤 1000 倍を使用する。		
6	7月上 ~下旬	ダコニール 1000 100ml 1000 倍 ベンレート水和剤 50g 2000 倍 スプラサイド水和剤 66g 1500 倍	400 L	軟腐病 カイガラムシ類 ハマキムシ コウモリガ	1.カメムシの発生が多くなるので合 ピレ剤散布可能地域ではアグロスリ ン乳剤、その他の地区は有機リン剤を 散布する。 2.コウモリガは補殺する。また、園内 外の除草をする。 3.カイガラムシはふ化幼虫時の薬剤 散布が大切である。		
7	8月上~ 8月中旬	ディプテレックス乳剤 100ml 1000 倍 ダコニール 1000 100ml 1000 倍	400 L	軟腐病 コガネムシ類 ハマキムシ カメムシ類	1.カメムシの被害果は商品価値をなく する為に早めに散布する事が大切 である。また、この防除によりコガ ネムシ類も併殺できる。		
8	10月上~ 10月中旬 収穫7日前	スカウトフロアブル 50ml 2000 倍 ロブラール水和剤 100g 1000 倍	400 L	軟腐病 灰色カビ病	1.軟腐病、灰色カビ病の菌は傷口か ら侵入するので強風雨前後に丁寧 に散布する。 2.長期貯蔵する為には収穫前 2~3 回必ず果実に十分かかるように散 布する。		

* 花腐れ病・軟腐病の対策として、前年の果梗枝、枯死の腐朽部、剪定枝を園外へ持ち出すことが大切である。
 * コウモリガ対策として、除草を丁寧に行う。

登録農薬一覧

* 印は合成ピレスロイド剤のため使用地域で使用する。

殺菌剤			殺虫剤		
農薬名	倍率	使用時期/回数	農薬名	倍率	使用時期/回数
アグリマイシン - 100	1000	落花期まで / 3	* アグロスリン乳剤	1000~2000	収穫7日前まで / 3
アグレプト水和剤	1000	収穫90日前まで / 4	* アディオン乳剤	2000~3000	収穫7日前まで / 5
アリエッティ水和剤	600	収穫120日前まで / 2	アプロード水和剤	1000	収穫前日まで / 2
カッパーシン水和剤	500	休眠期 / 4	* スカウトフロアブル	1500~2000	収穫前日まで / 5
ストロビードライフロアブル	2000~3000	収穫前日まで / 3	スプラサイド水和剤	1500	収穫60日前まで / 3
石灰硫黄合剤	7~10	発芽前 / -	ディプテレックス乳剤	1000	収穫60日前まで / 4
ダコニール 1000	500~1000	収穫60日前まで / 7	パダンス G 水溶剤	1500	収穫30日前まで / 3
トップジン M 水和剤	1000	収穫前日まで / 5	モスピラン水溶剤	2000~4000	収穫7日前まで / 3
ベルコート水和剤	1000	収穫前日まで / 5			
ベンレート水和剤	2000	6月~7月 / 5			
ロブラール水和剤	1000~2000	収穫前日まで / 4			