





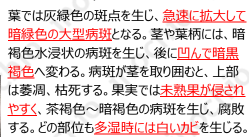
※農薬の使用はラベルの記載に従ってください。



# 低温期に注意が必要な病気

この症状はどんな病気?~疫病・灰色かび病~

### 【疫病(Phytophthora infestans)】



### 【灰色かび病(Botrytis cinerea)】





葉では褐色〜暗褐色の大型病斑となり、<u>灰褐色のかじ</u>を密生し、<u>ほこりのように胞子が飛散</u>する。 葉柄や茎にも発生し、被害部より上の茎葉が枯死する。<u>咲き終わった花弁や柱頭にかじを生じ</u>、 茎や葉に付着するとその部分から発病する。果 実には、黄白色円形の中心のある小斑点(<u>ゴー</u>ストスポット)を多数生じることがある。

, U						~			
IRAC FRAC		薬剤名	予防	治療	希釈倍数	使用 時期	回数 <u>影響日数</u> ミツバチ マルハナ		
49,40	疫病	オロンディスウルトラSC	0	0	2,000倍	前日	2回	_	
7	うどんこ病・菌核病・すすかび病 灰色かび病・葉かび病・輪紋病	ネクスターフロアブル	0	_	1,000倍	前日	3回	1日	
52	菌核病・灰色かび病	ミギワ10フロアブル	0	_	1,000倍	前日	3回	0⊟	
7	うどんこ病・菌核病・白絹病 すすかび病・灰色かび病・葉かび病 斑点病・褐色輪紋病	カナメフロアブル	0	0	4,000倍	前日	4回	-	
M01	疫病・かいよう病・すすかび病・葉かび病	兼商クプロシールド	0	_	1,000倍 (疫病:1,000~2,000倍)	発病前~ 発病初期	_	1日 1日 (加)	

## +コナジラミ類の発生が多い場合

IRAC FRAC	対象病害虫	薬剤名	希釈倍数	使用 時期	回数	<b>影響日数</b> ミツバチ マルハナ	
30	コナシ゛ラミ類・トマトサビダニ・ルモグリバエ類 アザミウマ類・オオタバコガ・ルスモンヨトウ・トマトキバガ	グレーシア乳剤	2,000倍	前日	2回	1日	
6	コナシ゛ラミ類・トマトサヒ゛タ゛ニ・オオタハ゛コカ゛ バモケ゛リハ゛ェ類・トマトキハ゛カ゛	アファーム乳剤	2,000倍	前日	5回	2日	
23	コナシ"ラミ類・トマトサビダニ	クリアザールフロアブル	2,000~4,000倍 (トマトサビダニ:2,000倍)	前日	2回	_	1日
UN, M10	うどんご病・コナシ゛ラミ類・トマトサヒ゛タ゛ニ	パルミノ	2,000倍	前日	5回	5日	1日 (加)

作物によって対象病害虫や希釈倍率が異なる場合があります。ラベルの確認をしてから使用してください。

# 海藻サンバ

イノチオの新しいバイオステュミラント! 育苗期の発根促進剤

- ▶コリンによる光合成促進と発根促進
- ▶海藻エキスによる発根促進
- ▶転流を促進

育苗期·生育期:1,000倍



肥料登録番号 生第101491号

# おすすめ資材

## ピュア酸素

☆土壌に酸素を供給し、 根の活動を活発に!☆肥料・葉面散布剤の 吸収を良くします!

5~10kg/10a 7~10日おき灌水処理

## 酸欠を防ぎ 根の動きを促す!

