

ミニトマト



※農薬の使用はラベルの記載に従ってください。



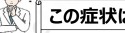
病気の発生に注意



【かいよう病(Clavibacter michiganensis subsp. michiganensis)】

11月以降はハウスを締め切る時間が長くなり、湿度の高い時間が長くなります。 多湿条件が続くと病害が発生しやすくなるため、定期的に防除を行いましょう!





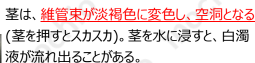
この症状はどんな病気?~葉かび病・かいよう病~

【葉かび病(Passalora fulva)】

葉の表面に不鮮明な淡黄色小斑点を生じ、 裏面に灰黄色~緑褐色のビロード状のカビ を密生する。被害が拡大すると、カビは灰褐 色から灰紫色に変化し、表面にもカビを生じ る。下位葉から上位葉に蔓延し、枯死する。 前作の被害作物残渣、種子、資材に付着

て越冬する。発生適温は20~25℃。

葉縁から萎れ、上方に巻き上がる。葉脈間が 黄化し、葉全体が褐変枯死する。



葉・葉柄・茎・果実には<mark>隆起したコルク状の小</mark> <u>斑点</u>を生じ、進行すると縦に裂けることがある。



対象病害虫	薬剤名	予防	治療	希釈倍数	使用 時期	回数	影響ミツバチ	日数マルハナ
うどんこ病・菌核病・すすかび病 灰色かび病・葉かび病・斑点病	アフェットフロアブル	0	Δ	2,000倍 (うどんこ病:2,000~ 4,000倍)	前日	3回	0日	1日
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	シグナムWDG	0	0	2,000倍	前日	2回	0日	_
菌核病・すすかび病・立枯病 灰色かび病・葉かび病・斑点病	ファンタジスタ顆粒水和剤	0	0	2,000~3,000倍 (立枯病:2,000倍)	前日	3回	0日	
疫病・かいよう病・軟腐病 葉かび病・斑点細菌病・輪紋病	カッパーシン水和剤	0	0	1,000倍	前日	5回	0日	
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 (クロ)
うどんご病・すすかび病 灰色かび病・葉かび病・斑点病	ベルクートフロアブル	0	_	4,000倍	前日	2回	0日	
	うどんご病・菌核病・すすかび病灰色かび病・葉かび病・サウび病・サウび病・サウび病・中ので病・中ので病・中ので病・中ので病・中ので病・中ので病・中ので病・中ので	うどんご病・菌核病・すすかび病 灰色かび病・葉かび病・斑点病 うどんご病・菌核病・すすかび病 灰色かび病・葉かび病・輪紋病 菌核病・すすかび病・立枯病 灰色かび病・葉かび病・立枯病 灰色かび病・葉かび病・斑点病 ファンタジスタ顆粒水和剤 疫病・かいよう病・軟腐病 葉かび病・斑点細菌病・輪紋病 カッパーシン水和剤 疫病・かいよう病 すすかび病・であいない。 であいない。 では、カッパーシン水和剤 であいない。 では、カッパーシン水和剤 であいない。 では、カッパーシン水和剤 では、カッパーシン水和剤 では、カッパーシン水和剤 では、カッパーシン水和剤 では、カッパーシン水和剤 では、カッパーシントスロアブル	フェットフロアブル ファンタジスタ顆粒水和剤 である。	対象病害虫 類別 対象 対象 対象 対象 対象 対象 対象 対	対象病害虫 薬剤名 予防 治療 年秋信数 元族 年秋信数 元族 年秋信数 元	対象病害虫 薬剤名 予防 活療 電釈信数 時期 うどんご病・菌核病・すすかび病 アフェットフロアブル ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	対象病害虫 薬剤名 予防 溶液 箱秋信数 時期 回数 うどんご病・菌核病・すすかび病 アフェットフロアブル ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	対象病害虫 薬剤名 予防 治療 希釈信数 向勤 回数 三型パラ 三

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。



温風加温器の 吹出口付近に置くだけ! 散布する手間がかかりません

有効成分はシナモンの主成分と同じ 使用回数制限無し ハチや天敵への影響少ない

すすかび病・灰色かび病 30ml/10a/日





水和剤

生きた微生物が植物の負傷箇所を効果的に保護

茎えそ細菌病・軟腐病・かいよう病 1,000~2,000倍 収穫前日まで/回数制限なし

