

減収・品質の劣化にもつながります

いちご  
うどんこ病の  
防除を心がけましょう。



主なうどんこ病の被害

- ★葉の早期枯れ上がりによる減収
- ★果実の肥大抑制
- ★果実に対する直接の被害
- ★品質の劣化

まんべんなく丁寧に散布することは防除効果UPにもつながります。

いちご うどんこ病防除剤

平成23年11月30日現在

薬剤名	希釈倍数	使用時期 (収穫前)	使用回数	予防	治療	浸透性	系統
フルピカフロアブル	2000~3000倍	前日	3回以内	○	×~△	△	アニリピリミジン系
アミスター20フロアブル	1500~2000倍	前日	3回以内	○	○	○	ストロビルリン系
サンヨール	500~1000倍	前日	6回以内	○	×	△	有機銅
パンチョTF顆粒水和剤	2000倍	前日	2回以内	○	○	○	EBI+その他

農薬の使用にあたってはラベルの表示事項を守りましょう。