

夏野菜の疫病防除薬剤一覧

有効成分グループ	有効成分名	薬剤名	かぼ ち ゃ	き ゅ う り	す い か	ト マ ト	な す	ピー マ ン
Qil殺菌剤	シアゾファミド	ランマンフロアブル	○			○		○
Qil殺菌剤	アミスルプロム	ライメイフロアブル	○			○		○
QoSI殺菌剤	アメトクトラジン	ザンプロフロアブル				○		
チアゾールカルボキサミド	エタボキサム	エトフィンフロアブル				○		
PA殺菌剤	メタラキシル	リドミル粒剤2						○
CAA殺菌剤	ベンチアバリカルブイン	マモロット顆粒水和剤				○		
CAA殺菌剤	マンジプロパミド	レーバスフロアブル				○		○
CAA殺菌剤	ジメトモルフ	フェスティバル水和剤				○		
OSBPI殺菌剤	オキサチアピプロリン	ゾーベック エニケート OD				○		
無機銅	塩基性塩化銅	KBW (ケービーダブル)				○		
無機銅	塩基性塩化銅	サンボルドー				○	○	
無機銅	塩基性塩化銅	ドイツボルドーA				○		
無機銅	塩基性塩化銅	ビティグラン水和剤				○		
無機銅	塩基性塩化銅	ベニドーDF				○		
無機銅	塩基性塩化銅	ベニドー水和剤				○		
無機銅	塩基性塩化銅	ポテガードDF				○		
無機銅	塩基性塩化銅	ボルドー				○		
無機銅	塩基性硫酸銅	ICボルドー66D				○		
無機銅	塩基性硫酸銅	Zボルドー			○	○		
無機銅	塩基性硫酸銅	Zボルドー粉剤DL	○					
無機銅	塩基性硫酸銅	キュプロフィックス40				○		
無機銅	塩基性硫酸銅	クプロザートフロアブル				○		
無機銅	塩基性硫酸銅	クプロシールド				○		
無機銅	塩基性硫酸銅	ムッシュボルドーDF				○		
無機銅	水酸化第二銅	コサイド3000				○		
無機銅	水酸化第二銅	コサイドDF				○		
無機銅	水酸化第二銅	コサイドボルドー				○		
無機銅	硫酸銅五水塩	粉状丹礬				○		
無機銅	硫酸銅五水塩	硫酸銅				○		
無機銅	硫酸銅五水塩	硫酸銅(粉)				○		
フタルイミド	キャプタン	オーソサイド水和剤80				○		
フタルイミド	ホルペット	リナセル顆粒水和剤				○		
クロロニトリル	TPN	ダコニール1000				○		
クロロニトリル	TPN	ダコニールアルファ				○		
クロロニトリル	TPN	ダコニールエース				○		
エチルホスホナート	ホセチル	アリエッティ水和剤	○					
テトラゾリルオキシム	ピカルブトラゾクス	ピシロックフロアブル				○		○
ジチオカーバメート	マンゼブ	グリーンダイセンM水和剤	○	○	○			
ジチオカーバメート	マンゼブ	グリーンペンコゼブ水和剤	○					
ジチオカーバメート	マンゼブ	ジマンダイセンフロアブル				○		
ジチオカーバメート	マンゼブ	ジマンダイセン水和剤	○	○	○	○		
ジチオカーバメート	マンゼブ	ペンコゼブフロアブル				○		
ジチオカーバメート	マンゼブ	ペンコゼブ水和剤	○			○		
ジチオカーバメート	マンゼブ	マンゼート水和剤	○			○		
クロルピクリン(土壌消毒)	クロルピクリン	クロールピクリン		○	○	○	○	○
クロルピクリン(土壌消毒)	クロルピクリン	クロピク80		○				
クロルピクリン(土壌消毒)	クロルピクリン	クロピクテープ						○
クロルピクリン(土壌消毒)	クロルピクリン	クロルピクリン錠剤		○	○			○
クロルピクリン(土壌消毒)	クロルピクリン	ドジョウピクリン		○				
クロルピクリン(土壌消毒)	クロルピクリン	ドロクロール		○				