

野菜の疫病 主な防除剤特性一覧

成分系	有効成分名
C A A 殺菌剤	ジメトモルフ
	ベンチアバリカルブイソプロピル
	マンジプロパミド
フェニルアמיד系	メタラキシル
	メタラキシルM
シアノイミダゾール系 (Q i I)	アミスルブロム
	シアゾファミド
ストロビルリン系 (Q o I)	アゾキシストロビン
イミダゾリン系 (Q o I)	ファモキサドン
Q o S I	アメトクトラジン
クロロニトリル	T P N
シアノアセトアミド=オキシム	シモキサニル
ジチオカーバメート	マンゼブ
	マンネブ
クロルピクリン	クロルピクリン
その他	フルアジナム
	ホルペット
	生石灰
	有機銅
	フルオピコリド
	ホセチル
	メチルイソチオシアネート
	カーバム
ダゾメット	
無機化合物	ノニルフェノールスルホン酸銅
	銅
	硫酸銅

備考：予防、治療、残効については、公的機関の評価やメーカーの技術資料を基

主な薬剤名	予防	治療	残効
フェスティバル	○	△	中
プロポーズ	○	◎	中
レーバス	◎	△	中
リドミル	○	◎	中
リドミルゴールド	○	◎	中
ライメイ	◎	△	中
ランマン	◎	△	中
アミスター	○	△	中
ホライズン	○	△	中
ザンプロ	○	△	中
ダコニール1000	○	×	中
ホライズンドライフロアブル	○	◎	中
ジマンダイゼン, ペンコゼブ	○	×	中
エムダイファー	○	×	中
クロールピクリン	○	×	中
フロンサイド	○	×	中
リナセル	○	×	中
ボルドー液	○	×	中
オキシラン, キノンドー	○	×	中
リライアブルフロアブル	○	×	中
アリエッティ	○	△	中
ディ・トラペックス	○	×	中
NCS	○	×	中
ガスタード	○	×	中
ヨネポン	○	×	中
コサイド, Zボルドー	○	×	中
硫酸銅(粉)	○	×	中

に表記した。おおよその目安とすること。