

混用事例 ゾーベック™ エニベル™ 顆粒水和剤

本表は実施した試験をもとに作成しておりますが、品種、栽培条件、使用濃度、使用時期などにより結果が異なる場合があります。したがって、「薬害がない」ということを保証するものではありません。あくまでも混用知見の一例として考えていただきますようお願いいたします。また、混用に際しては相手薬剤の最新の登録内容もご確認ください。

殺虫剤	トマト	きゅうり	ぶどう
アーデントフロアブル			●
アクトラ顆粒水溶剤		●	●
アグリメック	●	●	
アグロスリン乳剤	●	●	
アディオン乳剤	●	●	
アディオン水和剤			●
アドマイヤー水和剤		●	
アドマイヤーフロアブル	●	●	●
アドマイヤー顆粒水和剤	●	●	●
アフーム乳剤	●	●	
アブロード水和剤	●	●	
アブロードフロアブル			●
アルバリン顆粒水溶剤			●
ウララDF	●	●	
エクシレルSE			●
オルトラン水和剤			●
オレート液剤	●		
カスケード乳剤	●	●	
クリアザールフロアブル	●	●	
コテツフロアブル	●	●	●
コルト顆粒水和剤	●	●	●
サムコルフロアブル10			●
サンクリスタル乳剤	●	●	
サンマイト水和剤			●
サンマイトフロアブル		●	
ジェイエース水溶剤			●
スカウトフロアブル		●	●
スタークル顆粒水溶剤		●	●
スピノエース顆粒水和剤	●	●	
スプラサイド水和剤			●
スミチオン水和剤40			●
スミチオン乳剤	●	●	
ゼンターリ顆粒水和剤	●		
ダイアジン水和剤			●
ダニサラパフロアブル		●	
ダニロンフロアブル		●	
ダブルシューターSE		●	
ダントツ水溶剤	●	●	●
ディアナWDG			●
テルスター水和剤			●
テルスターフロアブル	●	●	●
トランスフォームフロアブル	●	●	
トルネードエースDF	●		
トレボン乳剤	●	●	
パダンSG水溶剤			●
ハチハチ乳剤	●	●	
バリアード顆粒水和剤	●	●	●
バロックフロアブル		●	
ビラニカEW		●	
ファインセーブフロアブル	●	●	
ファルコンフロアブル	●	●	
フェニックス顆粒水和剤	●	●	
フェニックスフロアブル			●
プレバゾンフロアブル5	●	●	
ベストガード水溶剤	●	●	
ベネビアOD	●		
マイトコーネフロアブル	●	●	
ムシラップ	●	●	
モスピラン顆粒水溶剤	●	●	●
モベントフロアブル	●	●	

殺菌剤	トマト	きゅうり	ぶどう
アフエットフロアブル	●	●	●
アミスター10フロアブル			●
アミスター20フロアブル	●	●	
インダーフロアブル			●
オーシャイン水和剤			●
オーシャインフロアブル			●
オーソサイド水和剤80			●
オンリーワンフロアブル			●
カリグリーン水溶剤	●		
カンタスドライフロアブル	●	●	●
ゲッター水和剤	●	●	●
コサイド3000	●	●	●
ジーファイン水和剤	●	●	
シグナムWDG	●		
ジャストミート顆粒水和剤		●	
スイッチ顆粒水和剤			●
スコア顆粒水和剤		●	
ストロビードライフロアブル			●
ストロビーフロアブル		●	
スミレックス水和剤	●	●	
セイビアフロアブル20	●	●	
ダコニール1000	●	●	
デランフロアブル			●
トップジンM水和剤		●	
トリフミン水和剤	●	●	●
ナリアWDG			●
ネクスターフロアブル	●	●	●
パレード15フロアブル			●
パレード20フロアブル	●	●	
フルーツセイバー			●
フルピカフロアブル		●	●
ベルコート水和剤	●	●	
ポリオキシシンAL水和剤	●		
マネージDF			●
ラリー乳剤	●		
ルビゲン水和剤		●	
ロブラール水和剤	●	●	●
icボルドー66D			●
Zボルドー水和剤	●	●	

展着剤	トマト	きゅうり	ぶどう
グラミンS	●	●	●
ニーズ	●	●	
アプローチB I	●	●	
スカッシュ	●	●	
まぐびか	●	●	

記号の説明：

- ：混用して問題なかった。
- ▲：混用できない（薬害の点で問題がある。）
- △：混用できない。（物理性、効力低下などの点で問題がある。）
- 空欄：判定するに足る知見や経験に乏しい。