

ジーファイン水和剤 混用事例集

殺虫、殺ダニ剤 ①

各種薬剤との混用による影響については、下記の農薬混用事例表に示すような試験結果が得られています。表に準じて御使用下さい。なお、本表は過去の試験事例を基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。

- | | |
|-----------------------|----------------------------|
| ●:混用して問題なかった。 | ×:混用できない。 |
| ○:使用直前の混用なら問題なかった。 | ー:混用する意味がないか、機会がない。 |
| △:物理性、効果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か、登録なし。 |
| ▲:薬害の点で問題がある。 | (●):1例試験のみ |

2023年1月31日現在

薬 剤 名	きゅうり	いちご	すいか	メロン	かぼちゃ	トマト	な す	ピーマン	レタス	テンゲンサイ
アーデント水和剤	●	●	●	●		●	●	●		
アクセルキングフロアブル									●	
アクセルフロアブル						●	●	●	●	●
アクタラ顆粒水溶剤	●		●	●		●	●	●	●	●
アグリメック	●	●	●	●		●	●	●		
アグロスリン水和剤	●		●	●		●	●	●	●	
アグロスリン乳剤	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
アタプロン乳剤		●	●	●		●	●	●	●	
アディオン乳剤	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
アドマイヤー水和剤	●		●	●		●	●	●		
アドマイヤー顆粒水和剤	●		●	●	●	●	●	●	●	
アドマイヤーフロアブル	●		●	●	●	●	●	●	●	
アニキ乳剤	●	●	●	●		●	●	●	●	
アフーム乳剤	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
アフームエクセラ顆粒水和剤	●		●	●		●	●	●	●	●
アブロード水和剤	●					●	●			
アブロードエースフロアブル	●		●	●		●	●			
アルバリン顆粒水溶剤	●		●	●	●	●	●	●	●	●
ウララDF	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
エコピタ液剤	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
エコマスターBT	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
エスマルクDF	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
エビセクト水和剤										▲
エルサン乳剤			●	●	●				●	
オリオン水和剤40				●						
オルトラン水和剤									●	●
オレート液剤	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
カウンター乳剤		●				●	●	●	●	
カスケード乳剤	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
カネマイトフロアブル	●	●	●	●	●		●	●	●	
クオークフロアブル	●	●	●	●	●		●	●	●	
クリアザールフロアブル						●				
グレーシア乳剤	●	●	●	●		●	●	●	●	
コテツフロアブル	▲	●	●		●	●	●	●	●	●
コルト顆粒水和剤	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
コロマイト水和剤	●	●	●	●			●			
コロマイト乳剤	●	●	●	●		●	●	●		
サイアノックス乳剤	●						●			
サイハロン水和剤	●						●		●	
サイハロン乳剤	●		●	●			●			
サフオイル乳剤	○	○	○	○		○	○	○		
サブリナフロアブル	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
サンクリスタル乳剤	●	●	●	●	●	●	●	●	●	▲
サンマイトフロアブル	●	●	●	●	●		●	●		
ジェイエース水溶剤									●	●
ジャスモメート液剤						●				
除虫菊乳剤3	●	●					●			
スカウト乳剤	●			●			●			●
スカウトフロアブル	●		●	●			●		●	
スタークル顆粒水溶剤	●		●	●	●	●	●	●	●	●
スターマイトフロアブル	●	●	●	●			●	●		
スピノエース顆粒水和剤	●	●	●	●		●	●	●	●	●
スプラサイド水和剤			●	●			●	●		
スミチオン乳剤	●	●	●	●	●	●	●			
スミロディー乳剤	●		●	●	●	●	●			
ゼンターリ顆粒水和剤	●	●	●	●		●	●	●	●	●

※表中の丸印は薬害が出ないことを保証するものではありません。

ジーファイン水和剤 混用事例集

殺虫、殺ダニ剤 ②

2023年1月31日現在

薬 剤 名	きゅうり	いちご	すいか	メロン	かぼちゃ	トマト	な す	ピーマン	レタス	チンゲンサイ
ダイアジノン水和剤34			●	●	●		●			
ダイアジノン乳剤40	●		●	●			●			
ダニオーテフロアブル		×	×				×			
ダニコングフロアブル		●	●	●			●	●		
ダニサラバフロアブル	○	○	○	○			○	○		
ダニトロンフロアブル	●	●	●	●		●	●	●		
ダニメツフロアブル	●	●								
ダブルシューターSE	●					●	●	●		
ダブルフェースフロアブル	●	●	●	●			●	●		
ダントツ水溶剤	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
チェス水和剤	●	●	●	●		●	●	●		
チェス顆粒水和剤	●	●	●	●		●	●	●		
チューンアップ顆粒水和剤	●	●	●	●		●	●	●	●	●
ディアナSC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
テデオ水和剤				●			●			
テデオ乳剤	●	●	●				●			
デミリン水和剤	●		●	●						
テルスターフロアブル	●					●	●			
テルスター水和剤	●		●	●			●			
デルフィン顆粒水和剤	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
デュアルサイド水和剤	●	●	●	●		●	●			
トアローフロアブルCT	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
トクチオン乳剤		●								
トランスフォームフロアブル	●					●	●	●	●	
トリガード液剤				●	●	●	●			●
トルネードエースDF		●				●	●	●	●	
トレボンEW	●		●	●		●	●	●		
トレボンMC	●						●			
トレボン乳剤	●		●	●	●	●	●	●	●	
ニッソラン水和剤	●	●	●	●	●	●	●	●		
粘着くん液剤	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
ノーモルト乳剤		●				●	●		●	●
バイスロイド乳剤									●	●
ハクサップ水和剤							●		●	
バシレックス水和剤	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
パダンSG水溶剤									●	
ハチハチフロアブル		○	○						○	
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	●	●	●	●			●			
ピラニカEW	●	●	●	●			●			
ビリープ水和剤				●						
ビルク水和剤			●				●			
ファインセーブフロアブル		●	●			●	●	●		
ファルコンフロアブル		●				●	●	●	●	
ファルコンエースフロアブル									●	
フェニックス顆粒水和剤	●	●	●	●	●	●		●	●	●
プレオフロアブル	●	●	●	●		●	●	●	●	●
プレバゾンフロアブル5	●	●	●	●		●	●	●	●	●
フローバックDF	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
プロフレアSC									●	●
ベストガード水溶剤	●	●	●	●		●	●	●	●	
マイトクリーン		●								
マイトコーネフロアブル	△	△	△	△		△	△	△		
マッチ乳剤	●	●				●	●	●	●	●
マトリックフロアブル	●	●		●		●	●	●	●	●
マブリック水和剤20	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
マラソン乳剤	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
マラバッサ乳剤	●	●	●	●		●	●	●	●	
ムシラップ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
モスピラン顆粒水溶剤	●	●	●	●	●	●	●	●	●	▲
モベントフロアブル	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
ヨーバルフロアブル	●	●	●	●		●	●	●	●	
ランネット45DF					●			▲	●	
リーフガード顆粒水和剤									●	
ロディー乳剤	●	●	●	●	●	●	●	●		
ロムダンフロアブル		●							●	

※表中の丸印は薬害が出ないことを保証するものではありません。

ジーファイン水和剤 混用事例集

殺菌剤, 展着剤 ①

各種薬剤との混用による影響については、下記の農業混用事例表に示すような試験結果が得られています。表に準じて御使用下さい。なお、本表は過去の試験事例を基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。

- | | |
|-----------------------|----------------------------|
| ●:混用して問題なかった。 | ×:混用できない。 |
| ○:使用直前の混用なら問題なかった。 | ー:混用する意味がないか、機会がない。 |
| △:物理性、効果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か、登録なし。 |
| ▲:薬害の点で問題がある。 | (●):1例試験のみ |

2023年1月31日現在

薬剤名	きゅうり	いちご	すいか	メロン	かぼちゃ	トマト	なす	ピーマン	レタス	チンゲンサイ
アグリマイシン100									●	
アグレプト水和剤									●	
アグロケア水和剤	●	●	●	●	●	●	●	●		
アフエットフロアブル	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
アミスター20フロアブル	●	●	●	●		●	●	●	●	●
アミスターオプティフロアブル	●		●	●	●	●	●	●		
アリエッティ水和剤	×			×	×					
アリエッティC水和剤	×									
インプレッションクリア	●	●	●	●		●	●	●	●	
インプレッション水和剤	●	●	●	●	●		●	●	●	
エコショット	●	●	●	●		●	●	●	●	
エトフィンフロアブル	●					●			●	
オキシラン水和剤	●		●	●						
オーソサイド水和剤80	●	●	●	●	●	●				
オルフィンフロアブル		●							●	
オロンディスウルトラSC									●	
カーゼートPZ水和剤	×		×	×		×				
カーニバル水和剤	●		●	●	●	●	●		●	
カセット水和剤									●	
ガッテン乳剤	●	●	●	●	●	●	●			
カリグリーン	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー	ー
カンタスドライフロアブル	●	●	●	●		●	●	●	●	
キノドー水和剤40	●		●	●	●				●	
キャブレート水和剤	●					●	●			
ゲッター水和剤	△	△	△			△	△		△	
ケンジャフロアブル	●	●		●		●	●		●	
サブロール乳剤	●	●	●	●		●	●	●		
サンヨール	●	●	●	●	●	●	●	●		
サンリット水和剤		●								
ザンプロDMフロアブル	●					●			●	
シグナムWDG		●	●		●	●	●	●	●	
ジマンダイセン水和剤	×	×	×	×	×	×				
ジャストフィットフロアブル	●								●	
ジャストミート顆粒水和剤	●	●				●	●			
ショウチノスケフロアブル	●	●	●	●	●	●	●			
スクレアフロアブル	●		●	●		●	●		●	●
スコア顆粒水和剤	●	●	●	●	●	●	●	●		
スターナ水和剤								●	●	●
ストロビーフロアブル	●	●	●	●	●		●	●		
スミブレンド水和剤	●		●			●	●		●	
スミレックス水和剤	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
セイビアーフロアブル20	●	●	●	●		●	●	●		
ゾーベックエンカンティアSC									●	
ソタールWDG									●	
ダイアメリットDF	●	●		●		●	●			
ダイナモ顆粒水和剤	●					●				
ダイパワー水和剤	●									
ダイヤモンド	●	●				●	●			
ダコニール1000	●		●	●	●	●	●	●	●	
デランフロアブル		●								
ドーシャスフロアブル	●		●	●		●	●	●	●	

※表中の丸印は薬害が出ないことを保証するものではありません。

ジーファイン水和剤 混用事例集

殺菌剤, 展着剤 ②

2023年1月31日現在

薬 剤 名	きゅうり	いちご	すいか	メロン	かぼちゃ	トマト	な す	ピーマン	レタス	チンゲンサイ
ドーマイシン水和剤									●	
トップジンM水和剤	△		△	△	△	△	△	△	△	
トリフミン水和剤	●	●	●	●	●	●	●	●		
トリフミン乳剤	●					●	●			
ニマイバー水和剤	○	○	○			○	○		○	
ネクスターフロアブル	●	●		●		●	●		●	
ハーモメイト水溶剤	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
バシタック水和剤75									●	
ハツパ乳剤	●				●					
パレード20フロアブル	●	●	●	●		●	●	●	●	
バリダシン液剤5									●	
バンチョTF顆粒水和剤	●	●	●	●	●	●	●	●		
ピカットフロアブル	●	●	●	●		●	●			
ピクシオDF	●		●	●		●	●			
ピシロックフロアブル	●		●	●		●	●	●	●	●
ファンタジスタ顆粒水和剤	●	●				●	●		●	
ファンベル顆粒水和剤	●	●	●	●		●				
フェスティバル水和剤	●					●				
フェスティバルC水和剤	●		●		●		●		●	
フェスティバルM水和剤	×		×			×				
フォリオゴールド	●		●	●	●	●	●		●	
ブリザード水和剤	●			●		●	●			
フロントフロアブル25	●									
フルピカフロアブル	●	●	●	●	●	●	●	●		
ブロードワン顆粒水和剤	△					△	△		△	
プロバティフロアブル	●	●	●	●	●	●	●	●		
プロボーズ顆粒水和剤	●		●	●	●	●	●			
ベジセイバー	●		●	●	●	●	●	●	●	
ベトファイター顆粒水和剤	●		●	●	●	●	●			
ベフドー水和剤	●				●					
ベルコート水和剤	●	●	●	●	●	●	●		●	
ベルコートフロアブル	●	●	●	●	●	●	●			
ベルクローブ水和剤	●		●							
ペンコゼブフロアブル	×		×	×		×				
ペンコゼブ水和剤	×	×	×	×	×	×				
ベンレート水和剤	○		○	○	○	○	○	○	○	○
ボトキラー水和剤	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ホライズンドライブフロアブル	●		●	●		●	●			
ポリオキシンAL水溶剤	●	●	●	●	●	●	●		●	
ポリオキシンAL水和剤	●	●		●		●	●		●	
ポリオキシンAL乳剤	●	●				●	●	●		
ポリキャブタン水和剤	●	●				●				
ポリベリン水和剤	●		●	●	●		●			
マイシン20水和剤									●	
メジャーフロアブル									●	
モレスタン水和剤	▲	▲	●	●	●	●	●	●		
モンカットフロアブル40									●	
ヨネボン水和剤	●			●					●	
ライメイフロアブル	●		●	●	●	●	●	●	●	
ラミック顆粒水和剤	○	○	○	○	○	○				
ラリー水和剤	●	●	●	●	●	●	●	●		
ラリー乳剤		●				●				
ランマンフロアブル	●		●	●	●	●	●	●	●	●
リゾレックス水和剤									●	
リドミル銅水和剤			●	▲	●					
ルビゲン水和剤	●	●	●	●	●		●	●		
レーバスフロアブル		●	●			●	●	●	●	
ロブラール500アクア	●	●	●			●	●			
ロブラール水和剤	●	●	●	●		●	●	●	●	
ブレイクスルー	●	●				●	●	●	●	●
ドライバー	●					●	●	●		
スカッシュ	●	●					●	●	●	●
ニーズ	●	●	●	●		●	●	●	●	●

※表中の丸印は薬害が出ないことを保証するものではありません。