

⚠ 注意事項

1. 使用者が混用する際の目安となるように、物理化学性・薬害等の試験例・事例を参考にまとめました。混用事例を紹介するもので、混用を薦めるものではありません。
2. 地域・産地で経験や知見がある場合は、優先させてください。
3. 農薬は単用でも作物の種類、品種、生育ステージ、気象・栽培条件などによって薬害を生じる場合があります。

【記号の説明】

● : 混用して問題なかった	▲ : 薬害の点で問題がある
◎ : 使用直前の混用なら問題なかった	× : 混用できない
○ : 混用で凝集するが、攪拌すれば散布に問題なかった	— : 混用の意味がないか、機会がない
△ : 物理性、効果低下などの点で問題がある	空欄 : 標記するに足る知見や経験に乏しい

(乳) : 乳剤	(DF) : ドライフロアブル剤	(MC) : マイクロカプセル剤
(水) : 水和剤	(EW) : 乳濁製剤	(WG) : 顆粒水和剤
(液) : 液剤	(FL) : フロアブル剤	(SG) : 顆粒水溶剤
(溶) : 水溶剤	(SE) : サスポエマルジョン剤	

殺菌剤	キャベツ	メキャベツ	はくさい	レタス	だいこん	ブロッコリー	カリフラワー	チンゲンサイ	こまつな	かぶ	セルリー	ふき	なす	トマト	ミニトマト	きゅうり	すいか	にがうり	ピーマン	アスパラガス	オクラ	ねぎ	いちじく	にんじん	さやえんどう	あずき	茶	りんご	おとうもろこし	なし	もも	ネクタリン	小粒核果類				花き類														
																																	うめ	すもも	あんず	ぶどう	かき	いちじく	かんきつ	みかん	キウイフルーツ	さんしょう(果実)	かんしょ	さといも	やまのいも	とうもろこし	食用ぎく	きく	ばら		
アクサー(FL)																																																			
アグリマイシン100(水)			●	●																																															
アグレプト(水)			●	●																																															
アタッキン(水) ※1			○																																																
アフエット(FL)	●	●	●									●	●			●						●	●		●		●	●	●																						
アミスター10(FL)																																																			
アミスター20(FL)	●	●	●	●								●	●			●						●	●		●			●																							
アミスターオプティ(FL)		●	●		●									●		●	●					●	●		●																										
アリエッティ(水)																●						●	●		●			●																							
アリエッティC(水) ※1																○											○	○																							
アントラコール(WG)																								●			●	●	●	●																					
アンビル(FL)																											●	●	●	●																					
イオウ(FL)						●			●																●			●																							
インダー(FL)												●	●			●										●	●	●	●																						
エコショット(WG)												●	●			●								●			●																								
エコメイト(水)	●	●	●	●										●		●																																			
エトフィン(FL)		●												●		●												●																							
エムダイファー(水)														●													●		●																						
園芸ボルドー(水)														●																																					
オーシャイン(水)																												●	●	●																					

※1:凝集するので攪拌して散布する。

殺虫剤	キャベツ	メキャベツ	はくさい	シタス	だいこん	ブロッコリー	カリフラワー	チンゲンサイ	こまつな	かぶ	セルリー	ふき	なす	トマト	ミニトマト	きゅうり	すいか	にがうり	ピーマン	とうがらし類	アスパラガス	オクラ	ねぎ	いちじく	にんじん	さやえんどう	あずき	茶	りんご	おうとう	なし	もも	ネクタリン	小粒核果類			ぶどう	かき	いちじく	かんきつ	みかん	キウイフルーツ	さんしょう(果実)	かんしょ	さといも	やまのいも	とうもろこし	食用ぎく	花き類					
																																		うめ	すもも	あんず													きく	ばら				
モベント(FL)	●		●	●								●	●					●						●									●																					
ランネット45(DF)	●		●	●	●															●				●																														
リーズン(WG)																					●					●																												
ロディー(乳)												●	●											●						●																	●	●						
ロディー(水)																													●	●																								
ロムダン(FL)																								●			●																											
EPN(乳)	●					●																																																
MR. ジョーカー(水)																																																						

展着剤	キャベツ	メキャベツ	はくさい	シタス	だいこん	ブロッコリー	カリフラワー	チンゲンサイ	こまつな	かぶ	セルリー	ふき	なす	トマト	ミニトマト	きゅうり	すいか	にがうり	ピーマン	とうがらし類	アスパラガス	オクラ	ねぎ	いちじく	にんじん	さやえんどう	あずき	茶	りんご	おうとう	なし	もも	ネクタリン	小粒核果類			ぶどう	かき	いちじく	かんきつ	みかん	キウイフルーツ	さんしょう(果実)	かんしょ	さといも	やまのいも	とうもろこし	食用ぎく	花き類										
																																		うめ	すもも	あんず													きく	ばら									
アプローチBI																	●																																										
スカッシュ																	▲																																										
ニーズ				●								●	●			x	▲																																										
マイリノー																	●																																										
まくぴか																	▲																																										
ミックスパワー																	●																																										
ラビデン3S																	●																																										



日本曹達株式会社

〒100-8165 東京都千代田区大手町2丁目2番1号
 お問合せ (03) 3245-6178
 (平日9~12時、13~17時、土日祝祭日を除く)