



# メロン編



※農薬の使用はラベルの記載に従ってください。

2018年3月作成

## 育苗期・定植時の防除特集

育苗期における苗立枯病が発生しやすいので、過湿にならないように管理して発生に注意しましょう！



対象害虫	薬剤名	希釈倍率	収穫前日数/回数 ミツバチ影響日数	その他 適用病害虫
アブラムシ類	アルバリン顆粒水溶剤	3000倍	3日前/2回/ <b>14日</b>	2000~3000倍:コナジラミ類 2000倍:アザミウマ類
	バリアード顆粒水和剤	4000倍	前日/3回/1日	2000~4000倍: ミナキイロアザミウマ・コナジラミ類 2000倍:ウリノメイガ
	チェス顆粒水和剤	5000倍	3日前/4回/0日	
アブラムシ類 +ハダニ類	サンマイトフロアブル	1000~1500倍	3日前/2回/4日	コナジラミ類・うどんこ病
	アーデント水和剤	1000倍	前日/5回/2日	750倍: ミナキイロアザミウマ・ミカンキイロアザミウマ
ハダニ類	スターマイトフロアブル	2000倍	前日/1回/1日	
	アグリメック	500~1000倍	前日/3回/ <b>14日</b>	アザミウマ類・タバココナジラミ類(シルバーリー フコナジラミを含む)
うどんこ病	ポリオキシシンAL水溶剤	1000~2000倍	前日/5回/3日	1000~2000倍:つる枯病 2000倍:ハダニ類、アザミウマ類

**おすすめ資材**  
**ファイトオーツ**  
健全苗の育成に!! **1000倍散布**



本葉1.5葉期から2~3回 農薬・液肥との混用可 生第83241号

**新規登録** 平成29年7月

**ピシロックフロアブル**

べと病 1,000倍散布 収穫前日 3回以内 ミツバチ影響なし  
優れた予防効果



新発売