



キク編

病害虫注意報 2020年11月号



※農薬の使用はラベルの記載に従ってください。

白さび病、害虫の発生に注意しましょう！



閉めきったハウス内は湿度が高くなり、白さび病発生の原因となります。
また、ハダニ類、アザミウマ類、アブラムシ類等、各種害虫の発生にも注意が必要です！

＜白さび病対策＞

原因：夜間の高湿度

特に、暖かい雨の日には注意が必要！

湿度95%以上の環境が続くと

白さび病発生の危険性が高まります。

対策：・暖房機、循環扇などを使用し

除湿を行いましょ。

モヤコンを活用しましょ！

・定期散布を確実に行いましょ！！

今月のおすすめローテーション



地域の防除事例を基に作成しています(輪菊栽培)。品種、栽培条件によっては薬害が発生する場合がありますためご注意ください。さらに、展着剤・葉面散布剤等を加用する場合もご注意ください。

※花き類・観葉植物登録

時期	対象病害虫	薬剤名	使用量・倍率	使用時期	回数
定植時	白さび病	予 inochioキクツチャ粒剤	6~9kg/10a (作条土壌混和)	定植時	1回
生育初期	白さび病	予 ジマンダイセンフロアブル	500~800倍	-	8回
	アザミウマ類 材外ハダニ	プリンスフロアブル	2,000倍	発生初期	5回
消灯時	白さび病	予・治 inochioオペラフラワー乳剤	2,000倍	発病初期	3回
	ハダニ類・アザミウマ類 シロアリのアザミウマ・材外ハダニ ミミシイアザミウマ・ヨトウムシ類	コテツフロアブル	2,000倍	発生初期	2回
発蕾時	白さび病・うどんこ病※ 黒斑病※・灰色かび病※ アザミウマ類※・ハダニ類※	予・治 ポリオキシAL水溶剤	2,500倍	発病・発生初期	8回
	アザミウマ類・アブラムシ類 ハダニ類	inochio セイレーンフロアブル	2,000倍	発生初期	3回
破蕾時	うどんこ病・白さび病 アブラムシ類	予 ピリカット乳剤	1,000倍 (うどんこ病2,000倍)	発病・発生初期	6回
	ハダニ類	ダニサラバフロアブル※	1,000倍	発生初期	2回

抵抗力UP!

ファイトオーツ- 1000倍 葉面散布

植物本来の力を活性化☆

- ▶ 転流量増加
- ▶ 抵抗性誘導物質の向上
- ▶ 毛細根の充実



肥料登録
生第83241号

おすすめ資材

NEW-SB酸素

5~10kg/10a

7~10日おき灌水処理

☆ 土壌に酸素を供給し、根の活動を活発に!

☆ 肥料・葉面散布剤の吸収を良くします!

