

※農薬の使用はラベルの記載に従ってください。

土壌病害・センチュウ・雑草対策におすすめ！

キルパー®

- ▶ 古株枯死・害虫の蔓延防止に
- ▶ 刺激臭が少なく、作業しやすい
- ▶ 複数の処理方法から選択可能

1回 / 原液として60L/10a
は種又は定植の15日前まで



登録内容の詳細をご確認後、使用してください。

クロールピクリン

濃度99.5%以上

- ◆ 地中でガス化し隅々まで拡散
- ◆ シート被覆で効果と安全性向上
- ◆ 新技術による作業効率の向上

〈床土・堆肥〉1穴当り3～5ml
〈圃場〉1穴当り2～3ml
2回以内
(床土・堆肥：1回、圃場：1回)

適用病害虫はラベルをご確認ください



⚠ 防除チラシ掲載農薬は年間の通し回数をカウントしていません！ご自身の散布履歴に合わせて薬剤を検討してください！ ⚠

病害対策におすすめ薬剤～親株管理～

IRAC FRAC	対象病害	薬剤名	予防	治療	希釈倍数	使用時期	回数	影響日数			
								ミツバチ	マルハナ	ミコ	刊
M03	炭疽病 じゃのめ病	ジマンダイセン水和剤	○	-	600倍	仮植栽培期 収穫76日前	6回	3日	0日	14日	14日
M03	炭疽病	アントラコール顆粒水和剤	○	-	500倍	仮植栽培期	6回	-	1日	-	7日
M01	炭疽病	キノドーフロアブル	○	-	500～800倍	育苗期	3回	1日	-	1日	1日
10,1	炭疽病	ゲッター水和剤	○	○	1000倍	収穫開始 21日前	3回	0日	1日	14日	14日

害虫対策におすすめ薬剤～親株管理～

IRAC FRAC	対象害虫	薬剤名	希釈倍数	使用時期	回数	影響日数			
						ミツバチ	マルハナ	ミコ	刊
3A	アブラムシ類・ハダニ類	ロディー乳剤	1000～2000倍	前日	3回	開花中 使用不可	開花中 使用不可	-	84日
1B	アブラムシ類・ハダニ類 キククダブト・ゾウムシ成虫	トクチオン乳剤	1000倍	75日前	3回	-	1日	30日	30日
6	ハダニ類	アグリメック	500～1000倍	育苗期 親株育成期	2回 2回	14日	7日	7日	7日
30	アザミウマ類・ハダニ類 オオハバコガ・ハスモントウ	グレーシア乳剤	2000倍	前日	2回	1日	1日	100日↑	-

作物によって対象病害虫や希釈倍率が異なる場合があります。ラベルの確認をしてから使用してください。

五右衛門

10～20kg/10a
10kg/袋

- ◎ 有機物中の難分解繊維質の分解を促進
 - ◎ 有機物中の作物生育阻害物質の分解を促進
 - ◎ 有機物施用による有毒ガスの発生を防止
 - ◎ 有用微生物が多く存在する豊かな土壌に
- 直播栽培の圃場ではすきこみから3週間以上あけてください。
ポカシ肥料との併用がより効果的です。



毎月1日掲載
各作物をチェック！

