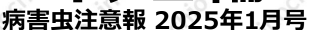


イチゴ編





※農薬の使用はラベルの記載に従ってください。

春先の病害虫蔓延を防ぐために 定期的な防除を心がけましょう!



対象病害虫によって希釈倍数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

735013 E 2002 C 1011 (12 2013) C 0 10 11 05 50 7 0 7 0 7 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1										_C,	
	時 期	RAC	対象病害虫	薬剤名	希釈倍数	使用時期	回数	影響日数			
								ミツハドチ	マル ハナ	ミヤコ	ŦIJ
,	1月	11	火俎柄	ファンタジスタ 顆粒水和剤	2,000~3,000倍 (炭疽病: 2,000倍)	前日	3回	1	1日 0		3
	3	_	うどんこ病・コナジラミ類 ハダニ類・アブラムシ類	フーモン ※野菜類登録	1,000倍	前日	_	Ol	∃	1E	
天敵導入											
9	2月	7,11	アクトが序	ラグナムWDG	2,000倍 灰色かび病 : 1,500〜2,000倍	前日	2回	0日	-	0日	_
	1	34	アザミウマ類	ファインセーブ フロアブル	1,000~2,000倍	前日	3回	1	1日		∃
_	2月	9	うどんこ病 灰色かび病 <mark>治</mark>	フルピカフロアブル	2,000~3,000倍	前日	3回	01	∃	0日	
0.7	2	15	アザミウマ類 ハスモンヨトウ	マッチ乳剤	1,000~2,000倍 ハスモンヨトウ : 3,000倍	前日	4回	1日	0日	01	∃

100~150g/10aまたは 2,000~3,000倍灌水

根張りが悪くなる冬期・収穫期 新しい根を出すチカラを!!



▶リン酸・ミネラル分の吸収UP!



1,000倍 葉面散布

優れた展着性と浸透性! グリシンベタイン配合! 軟弱果対策にも おすすめです!

アミスター、無機銅、ホルモン剤



肥料登録 生第83188号

おすすめ資材

酸欠を防ぎ根の動きを促す!

根張り促進や成り疲れ 防止に灌水処理が お勧め!

10kg/10a

