

ラビライト水和剤（チオファネートメチル・マンネブ水和剤）

適用病害と使用方法

2019年10月9日現在

作物名	適用病害名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	チオファネートメチルを含む農薬の総使用回数	マンネブを含む農薬の総使用回数
みかん	黄斑病 そばかす病	500倍	200～700L/ 10a	収穫60日前まで	2回以内	散布	8回以内（ 但し、塗布は3回以内、 散布、空中散布及び 無人航空機散布は合計 5回以内）	2回以内
	黒点病 小黒点病 そうか病 灰色かび病 ミカンビダニ	500～800倍						
なし	黒星病 黒斑病	500倍		収穫45日前まで	3回以内		11回以内（ 但し、塗布は3回以内、 休眠期の散布は1回 以内、灌注は1回以内、 生育期の散布は6回 以内）	3回以内
	輪紋病							
りんご	うどんこ病 褐斑病 黒星病 黒点病 すす点病 すす斑病 炭疽病 斑点落葉病 腐らん病 輪紋病	500～600倍		収穫30日前まで	1回		10回以内（但し、 塗布は3回以内、 灌注は1回以内、 散布は6回以内）	1回

ラビライト水和剤（チオファネートメチル・マンネブ水和剤）

適用病害と使用方法

2019年10月9日現在

作物名	適用病害名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	チオファネートメチルを含む農薬の総使用回数	マンネブを含む農薬の総使用回数
りんご	うどんこ病 褐斑病 黒星病 黒点病 すす点病 すす斑病 炭疽病 斑点落葉病 腐らん病 輪紋病	500～600倍	200～700L/ 10a	収穫30日前まで	1回	散布	10回以内（但し、塗布は3回以内、灌注は1回以内、散布は6回以内）	1回
				落弁期まで（但し、収穫75日前まで）				
ぶどう	晩腐病	800～1000倍		落弁期まで（但し、収穫75日前まで）			5回以内（但し、塗布は3回以内、休眠期の散布は1回以内、生育期の散布は1回以内）	2回以内
かき	うどんこ病 炭疽病 落葉病	500～800倍		収穫45日前まで	2回以内		10回以内（但し、塗布は3回以内、休眠期の散布は1回以内、生育期の散布は6回以内）	

ラビライト水和剤（チオファネートメチル・マンネブ水和剤）

適用病害と使用方法

2019年10月9日現在

作物名	適用病害名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	チオファネートメチルを含む農薬の総使用回数	マンネブを含む農薬の総使用回数		
かき	うどんこ病 炭疽病 落葉病	500～800倍	200～700L/ 10a	収穫45日前まで	2回以内	散布	10回以内（但し、塗布は3回以内、休眠期の散布は1回以内、生育期の散布は6回以内）	2回以内		
フェーリップ [°]	褐色斑点病 灰色かび病		100～300L/ 10a	-	5回以内				5回以内	8回以内
ばら	うどんこ病 黒星病									
ばれいしょ	疫病	400～600倍		収穫14日前まで	4回以内		5回以内（但し、種いもへの処理は1回以内）	7回以内		
やまのいも	炭疽病 葉渋病	400倍					5回以内	4回以内		