

お客様各位

2019年2月28日
北興化学工業株式会社

変更登録のお知らせ

平素より弊社製品をご愛顧賜り、厚く御礼申し上げます。
此の度、2019年2月27日付で下記農薬の適用が変更登録されましたので、お知らせ致します。

農薬名

第11575号 ホクコートップジンM水和剤

適用変更の内容

<作物名の追加>

* 作物名「さといも(葉柄)」及び「くり」を追加する。

<使用方法の追加>

* 作物名「いちご」に使用方法「散布」(うどんこ病/1500倍/収穫開始21日前まで/3回以内)を追加する。

<適用病害虫名の追加>

- * 作物名「もも」に適用病害虫名「うどんこ病」(1000倍/散布)を追加する。
- * 作物名「しょうが」に適用病害虫名「白星病」(1000倍/散布)を追加する。

<総使用回数の変更>

- * 作物名「みかん」、「小麦」及び「たまねぎ」のチオファネートメチルを含む農薬の総使用回数を次のとおり変更する。
 - ・ みかん:8回以内(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)
 - ・ 小麦:4回以内(種子への処理は1回以内、散布及び無人航空機散布は合計3回以内、出穂期以降は2回以内)
 - ・ たまねぎ:7回以内(種子への処理は1回以内、苗根部浸漬は1回以内、無人航空機散布は3回以内、散布は5回以内)

【変更部分】

作物名	適用病害虫名	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
もも	灰星病 黒星病 ホブシ腐敗病	1000～ 1500倍	200～ 700L/10a	収穫前日 まで	6回以内	散布	10回以内 (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)
	枝折病 うどんこ病	1000倍					
さといも さといも (葉柄)	黒斑病	200～ 500倍	—	植付前	1回	20～30分間 種いも浸漬	1回
しょうが	いもち病 白星病		100～ 300L/10a	収穫7日 前まで	2回以内		2回以内
くり	実炭疽病	1000倍	200～ 700L/10a	収穫3日 前まで	4回以内	散布	7回以内 (散布は4回以内、 塗布は3回以内)

次ページへ続く

作物名	適用病害虫名	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
いちご	うどんこ病	1500 倍	100～ 300L/10a	収穫開始 21 日前まで	3 回以内	散布	4 回以内 (種子への処理は 1 回以内、 は種後は 3 回以内)
		1000 倍	—	株冷蔵栽培の株 冷蔵前		5 分間 株浸漬	
	萎黄病	300～ 500 倍	—	仮植前		1 時間 苗根部浸漬	
			3L/m ²	仮植時及び仮植 栽培期		灌注	
みかん	そうか病	30 倍	8L/10a	4～6 月	5 回以内	空中散布	8 回以内 (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)
	灰色かび病	1000～	200～	収穫前日 まで			
	そうか病	1500 倍					
	貯蔵病害 (軸腐病、 青かび病、緑かび病)	2000～ 3000 倍	700L/10a				
小麦	雪腐病	2000～ 2500 倍	60～ 150L/10a	根雪前	3 回以内 (出穂期 以降は 2 回以内)	散布	4 回以内 (種子への処理は 1 回以内、 散布及び無人航空機散布は合 計 3 回以内、出穂期以降は 2 回 以内)
		1000 倍					
	雪腐大粒菌核病	250～500 倍	25L/10a				
	赤かび病	250 倍	60～ 150L/10a	収穫 14 日 前まで			
	うどんこ病	1000～ 1500 倍					
	眼紋病	2000 倍					
たまねぎ	小菌核病	1000 倍	100～ 300L/10a	収穫前日 まで	6 回以内 (但し 定植後は 5 回以内)	5 分間 苗根部浸漬	7 回以内 (種子への処理は 1 回以内、 苗根部浸漬は 1 回以内、 無人航空機散布は 3 回以内、散 布は 5 回以内)
	灰色腐敗病	500～ 1000 倍					
			500 倍	-			

変更登録後の製品情報の詳細はこちら [\(農薬製品・安全データシート \(SDS\) 一覧\)](#) からご参照下さい。

以上