

ヨネポン水和剤の農薬登録適用拡大内容のご案内

農薬登録番号及び名称 : 第16255号、ヨネポン水和剤

農薬登録適用拡大取得内容

農薬登録適用拡大取得年月日 : 令和3年1月13日

- 1) 作物名「ばれいしょ」に「そうか病」を追加致しました。
 (変更後) (変更する作物のみ抜粋)

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	ノルフェノールスルホン酸銅 を含む農薬の 総使用回数
ばれいしょ	そうか病	40倍	種いも 1kg 当り 30ml	植付前	1回	種いも 吹き付け 処理	5回以内 (種いもへの処理は 1回以内、散布は4 回以内)
	軟腐病 疫病	500倍	100~300l /10a	収穫前日 まで	4回以内	散布	

上記を含んだ登録内容の一覧表は裏面に記載しておりますのでご覧ください。

本農薬登録適用拡大において、安全使用上の注意事項に以下の変更が生じております。

- (変更前)
2. 粉末は眼に対して強い刺激性があるので、散布液調製時には保護眼鏡を着用して薬剤が眼にはいらないよう注意して下さい。
 眼に入った場合には直ちに十分に水洗し、眼科医の手当てを受けてください。
 4. 散布の際は、防護マスク、不浸透性手袋、不浸透性防除衣などを着用して下さい。
 作業後は直ちに手足、顔などを石けんでよく洗い、うがいをするとともに衣服を交換して下さい。

- (変更後)
2. 本剤は眼に対して強い刺激性があるので、薬液調製時及び種いも吹き付け処理の際は保護眼鏡を着用して薬剤が眼に入らないよう注意してください。
 眼に入った場合には直ちに十分に水洗し、眼科医の手当てを受けてください。
 4. 使用の際は保護眼鏡、防護マスク、不浸透性手袋、不浸透性防除衣などを着用してください。
 作業後は直ちに手足、顔などを石けんでよく洗い、洗眼・うがいをするとともに衣服を交換してください。

(変更後)

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	ノルフェノールスルホン酸銅を含む農薬の総使用回数		
りんご	斑点落葉病 黒星病、褐斑病 すす斑病 すす点病	500～700倍	200～700ℓ／ 10a	落花 30 日以降、 但し、収穫 30 日 前まで	5 回以内	散布	5 回以内		
なし	黒星病	500 倍		落花 30 日以降、 収穫 14 日前まで 収穫後～ 発芽前まで					
かき	落葉病	800～ 1000 倍	200～500ℓ ／10a	収穫 21 日 前まで	4 回以内			4 回以内	
ぶどう	べと病		200～300ℓ ／10a	開花前まで 袋掛け後 但し、収穫 21 日 前まで	2 回以内			3 回以内 (萌芽前は 1 回以 内、萌芽後は 2 回 以内)	
ばれいしょ	<u>そうか病</u>	<u>40 倍</u>	<u>種いも 1 kg 当り 30 ml</u>	<u>植付前</u>	<u>1 回</u>			散布	5 回以内 (種いもへの処理 は 1 回以内、散布 は 4 回以内)
	軟腐病 疫病								
きゅうり	べと病、うどんこ病 斑点細菌病 褐斑病			収穫 前日 まで	4 回以内	4 回以内			
メロン	べと病、うどんこ病								
キャベツ	軟腐病、黒腐病 べと病、アブラムシ類			収穫 7 日前 まで	5 回以内	5 回以内			
ブロッコリー	べと病								
カリフラワー	黒腐病			収穫 前日 まで					
はくさい	軟腐病、べと病			結球開始 まで 但し、収穫 14 日 前まで					
にんじん	黒葉枯病 うどんこ病、斑点病				4 回以内	4 回以内			
だいこん	軟腐病、白さび病 黒斑細菌病			収穫 7 日前 まで					
かぶ	べと病、黒腐病 軟腐病	500 倍							
のぎわな	軟腐病								
なばな類	白さび病				3 回以内	3 回以内			
ほうれんそう	べと病								
非結球あぶらな 科葉菜類 (のぎわなを除く)	軟腐病、白さび病			収穫 14 日 前 まで	4 回以内	4 回以内			
レタス	軟腐病 腐敗病 斑点細菌病 べと病								
非結球レタス (リーフレタスを 除く)				収穫 21 日 前 まで					
リーフレタス									
セルリー	軟腐病、斑点病				3 回以内	3 回以内			
ねぎ わけぎ あさつき	軟腐病、べと病 黒斑病、さび病			収穫 7 日 前 まで	4 回以内	4 回以内			
たまねぎ	軟腐病、べと病 灰色かび病				5 回以内	5 回以内			
ばら	うどんこ病			—	6 回以内	6 回以内			

※今回 の箇所は追加変更となった内容です。