

お客様各位

2021年8月31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、2021年8月31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7290号 カスミン液剤

適用変更の内容

- ・ 作物名「うめ」の使用時期を「収穫 60 日前まで」から「収穫 30 日前まで」に変更し、使用量を「200～700L/10a」とする。
- ・ 作物名「稲」の使用量「散布」の使用量を「60～150L/10a」とする。
- ・ 作物名「稲」の使用量「無人ヘリコプターによる散布」を「無人航空機による散布」とする。
- ・ 作物名「稲（箱育苗）」の使用量を「育苗箱(30×60×3cm、使用土壌約 5L) 1 箱当り希釈液 50ml」とし、使用方法を「は種した種籾の上から均一に散布する。」とする。
- ・ 作物名「キウイフルーツ」の使用量「散布」の使用量を「200～700L/10a」とし、使用方法「樹幹注入」の使用量を「棚上の樹冠面積 10 m²当り 3L、以降、樹冠面積が 10 m²増す毎に 1L追加」とする。
- ・ 作物名「てんさい」の使用量を「100～300L/10a」に変更する。

【変更後】

作物名	適用病害虫名	希釈倍数	使用量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	カスガマイシンを含む農薬の総使用回数
稲	いもち病	1000 倍	60～150 L/10a	穂揃期まで	2回以内	散布	4回以内 (種子浸漬は1回以内、育苗箱への処理は1回以内、本田では2回以内)
		30 倍	3 L/10a			空中散布	
	8 倍	800 ml/10a			無人航空機による散布		
	褐条病	1000 倍	-	浸種時～は種前		24 時間種子浸漬	
稲 (箱育苗)	幼苗腐敗症 (イネもみ枯細菌病菌) 褐条病 苗立枯細菌病 いもち病(苗いもち)	4～8 倍	育苗箱(30×60×3cm、使用土壌約 5L)1 箱当り希釈液 50ml	覆土前	1回	は種した種籾の上から均一に散布する。	

次ページへ続く

前ページから続く

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	カスガマイシンを含む農薬の総使用回数
キウイ フルーツ	花腐細菌病	400倍	<u>200~700L/10a</u>	収穫90日前まで	4回以内	散布	4回以内 (樹幹注入は1回以内)
	かいよう病	200倍	<u>棚上の樹冠面積10㎡当り3L、以降、樹冠面積が10㎡増す毎に1L追加</u>	収穫後～落葉前まで	1回	樹幹注入	
うめ	かいよう病	500倍	<u>200~700L/10a</u>	<u>収穫30日前まで</u>	2回以内	散布	2回以内
てんさい	褐斑病	400~500倍	<u>100~300L/10a</u>	収穫7日前まで	5回以内		5回以内

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