

令和4年12月吉日

各 位

OATアグリオ株式会社

「オンコル粒剤5」適用拡大のご案内

拝啓

時下ますますご清祥の段、お慶び申し上げます。平素は格別のお引き立てをいただき、厚く御礼申し上げます。

さて、かねてよりご協力を賜りました殺虫剤「オンコル粒剤5」が令和4年12月21日付けにて適用拡大登録となりましたので、下記のとおりご案内申し上げます。

今後とも、皆様のご指導ご支援のほど、宜しくお願い申し上げます。

敬具

記

商品名 : オンコル粒剤5 (第16575号)
有効成分・% : ベンフラカルブ 5.0%
登録年月日 : 令和4年12月21日 (適用拡大)

<1>適用内容の変更:

- ・ 作物名「稲 (箱育苗)」の適用病害虫「イネミズゾウムシ」、「イネドロオイムシ」、「イネヒメハモグリバエ」、「イネハモグリバエ」の使用量に「高密度には種する場合は0.6~1.2kg/10a (育苗箱 (30×60×3cm、使用土壌約5L) 1箱当り 30~120g)」、使用時期「移植当日」を追加する。
- ・ 作物名「稲 (箱育苗)」の適用病害虫「ツマグロヨコバイ」、「ヒメトビウンカ」、「セジロウンカ」の使用量に「高密度には種する場合は1~1.6kg/10a (育苗箱 (30×60×3cm、使用土壌約5L) 1箱当り 50~160g)」、使用時期「移植当日」を追加する。
- ・ 作物名「稲 (箱育苗)」の適用病害虫「イネシンガレセンチュウ」の使用量に「高密度には種する場合は1.2kg/10a (育苗箱 (30×60×3cm、使用土壌約5L) 1箱当り 60~120g)」、使用時期「移植当日」を追加する。

<2>注意事項等の変更

【追加】

(3) 稲の育苗箱に使用する場合

- ② 育苗箱 (30×60×3cm、使用土壌約5L) 1箱当りに乾粒として200から300g程度を高密度には種する場合は、10a当りの育苗箱数に応じて、本剤の使用量が0.6から1.6kg/10aまでとなるよう、育苗箱1箱当りの薬量を30から160gまでの範囲で調整すること。

【変更後】

作物名	適用病害虫名	使用量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	ベンフラカルブを含む農薬の総使用回数
稲 (箱育苗)	イネズヅウムシ イネトノオウムシ イネヒモガリハエ イネハモガリハエ	育苗箱 (30×60×3 cm 使用土壌約 5L) 1 箱当り 30~60g	移植前 3 日~ 移植当日	1 回	育苗箱の上から均一に 散布する。	1 回
		高密度には種する場 合は 0.6~1.2kg/10a (育苗箱 (30×60× 3cm、使用土壌約 5L) 1 箱当り 30~120g)	移植当日			
	ツマクノロコハエ ヒトヒコウカ ゼンロウカ	育苗箱 (30×60×3 cm 使用土壌約 5L) 1 箱当り 50~80g	移植前 3 日~ 移植当日			
		高密度には種する場 合は 1~1.6kg/10a (育苗箱 (30×60× 3cm、使用土壌約 5L) 1 箱当り 50~160g)	移植当日			
	イネシガレセンチュウ	育苗箱 (30×60×3 cm 使用土壌約 5L) 1 箱当り 60g	移植前 3 日~ 移植当日			
		高密度には種する場 合は 1.2kg/10a (育 苗箱 (30×60×3cm、 使用土壌約 5L) 1 箱 当り 60~120g)	移植当日			
とうがらし類	ミナキイロアザミウマ	0.5g/株	育苗期後半 又は定植時	1 回	株元散布	
ひろしまな	アラムシ モモアガアラムシ	1g/株	育苗期後半			
メキヤベツ 非結球メキヤベツ	アラムシ類			定植時		
らっかせい		9 kg/10a	は種時		全面土壌混和	
さといも	コガネシジメ類幼虫	6~9 kg/10a	生育期 但し、 収穫 60 日前まで		株元土壌混和	
	アラムシ類					
さとうきび	コガネシジメ類幼虫 ハリガネシジメ類 メイチュウ類		植付時		植溝土壌混和	3 回以内 (植付 時の土壌混和は 1 回以内、培土 時の土壌混和及 び株元散布は合 計 1 回以内、散 布は 1 回以内)
	コガネシジメ類幼虫	9 kg/10a	培土時		株元散布又は 株元土壌混和	
	メイチュウ類	4~6 kg/10a			散布	
	カンシヤコハネガカラムシ	6 kg/10a	収穫 100 日前まで			
飼料用さとうきび	コガネシジメ類幼虫 ハリガネシジメ類 メイチュウ類	6~9 kg/10a	植付時		植溝土壌混和	1 回
	コガネシジメ類幼虫	9 kg/10a	培土時		株元散布又は 株元土壌混和	
	メイチュウ類	4~6 kg/10a				
花き類・ 観葉植物 (きく、 ストックを除く)	アザミウマ類	6 kg/10a	生育期	3 回以内	株元散布	4 回以内
きく	ミナキイロアザミウマ	6~9 kg/10a	定植時	1 回	植溝土壌混和 又は株元散布	
	ミナキイロアザミウマ	9 kg/10a	生育期	3 回以内	株元散布	
ストック	コガネ	0.5g/株	定植時	1 回	全面土壌混和	
	アザミウマ類					
樹木類 (つつじ類 を除く)	アブラムシ類	6 kg/10a	生育期	3 回以内	株元散布	
つつじ類	コガネシジメ類幼虫	9 kg/10a				全面土壌混和 又は 株元土壌混和
たばこ	アラムシ類	6 kg/10a	定植時	1 回	作条土壌混和	1 回
	アザミウマ類	3~6 kg/10a				