

令和2年3月11日

各 位

OATアグリオ株式会社

オンコル粒剤5 登録変更（作物削除）についてのお願い

今般、食品安全委員会において、オンコル粒剤5（農林水産省登録 第16575号）の有効成分であるベンフラカルブについて食品健康影響評価がなされました。この評価に基づき、メーカー側の自主的な判断として、オンコル粒剤5について一部の登録作物について削除し、登録変更する申請を行い、令和2年3月11日付で認可されました。

このため、生産者の皆様におかれましては、今後、下記の登録内容にてご使用いただきますようお願い申し上げます。

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%

変更年月日 : 令和2年3月11日（登録変更（作物削除））

お願い

作物名が削除された作物（ピーマン・モロヘイヤ）では使用しないでください。

○変更登録内容 作物名から下記の作物を削除する

ピーマン	モロヘイヤ
------	-------

変更後の適用表は別紙のとおりです。

その他の使用上の注意事項などについては、製品ラベルをご覧ください。

【変更後の適用表】

オンコル粒剤5（第16575号）

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)	イネミズウムシ イネトノイムシ イネヒメコバトリバエ イネモグリバエ	育苗箱 (30×60×3 cm 使用土壌約 50) 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
	ツマゲロコバハイ ヒトヒゲウカ セジロウカ	育苗箱 (30×60×3 cm 使用土壌約 50) 1箱当り 50~80g				
	イネシガレセンチュウ	育苗箱 (30×60×3 cm 使用土壌約 50) 1箱当り 60g				
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	1回
ひろしまな	アオムシ モモアブラムシ	1g/株	育苗期後半			
メキヤベツ 非結球メキヤベツ	アブラムシ類		定植時			
らっかせい		9 kg/10a	は種時			
さといも	コガネムシ類幼虫	6~9 kg/10a	生育期 但し、 収穫 60 日前まで	1回	株元土壌混和	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）
	アブラムシ類		植付時		植溝土壌混和	
さとうきび	コガネムシ類幼虫 ハリガネムシ類 メイチュウ類	9 kg/10a	培土時	1回	株元散布又は 株元土壌混和	1回
	コガネムシ類幼虫 メイチュウ類	4~6 kg/10a				
	カンシヤコバネカガムシ	6 kg/10a	収穫 100 日前まで	1回	散布	
飼料用さとうきび	コガネムシ類幼虫 ハリガネムシ類 メイチュウ類	6~9 kg/10a	植付時	1回	植溝土壌混和	1回
	コガネムシ類幼虫 メイチュウ類	9 kg/10a	培土時		株元散布又は 株元土壌混和	
	コガネムシ類幼虫 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	
つつじ類	コガネムシ類幼虫		定植時	1回	全面土壌混和 又は 株元土壌混和	
ストック	コガネ	0.5g/株			株元散布	
たばこ	アザミウマ類	6 kg/10a	生育期	3回以内	作条土壌混和	
	アブラムシ類 アザミウマ類	3~6 kg/10a	定植時	1回		
しゃりんばい むくげ	ナシトノリオアブラムシ ワタアブラムシ	6 kg/10a	生育期	3回以内	株元散布	4回以内