OATアグリオ株式会社

<u>オンコル粒剤 5</u> 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
	イネミス゛ソ゛ウムシ イネト゛ロオイムシ イネヒメハモク゛リハ゛エ イネハモク゛リハ゛ェ	育苗箱 (30×60×3 cm 使用土壌約 50) 1 箱当り 30~60g				
稲 (箱育苗)	ツマク゛ロヨコハ゛イ ヒメトヒ゛ウンカ セシ゛ロウンカ	育苗箱 (30×60×3 cm 使用土壌約 5ℓ) 1 箱当り 50~80g 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	1回	育苗箱の 上から均一に 散布する。	1回
	イネシンカ゛レセンチュウ					
とうがらし類	ミナミキイロアサ゛ミウマ	0.5g/株	育苗期後半 又は定植時			
ひろしまな	アオムシ モモアカアフ゛ラムシ	1g/株	育苗期後半		株元散布	
メキャベツ 非結球メキャベツ	アブラムシ類		定植時			
らっかせい		9 kg/10a	は種時		全面土壤混和	
さといも	コガネムシ類幼虫		生育期 但し、 収穫 60 日前まで		株元土壌混和	
	アブラムシ類 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	3回以内(植付 時の土壌混和は 1回以内、培土
さとうきび	コガネムシ類幼虫	9 kg/10a 4~6 kg/10a	培土時	1 回	株元散布又は 株元土壌混和	時の土壌混和及 び株元散布は合 計1回以内、散
	メイチュウ類					
	カンシャコハ゛ネナカ゛カメムシ	6 kg/10a	収穫 100 日前まで	1旦	散布	布は1回以内)
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	9 kg/10a	培土時	1 [5]	株元散布又は	又は
	メイチュウ類	4∼6 kg/10a			株元土壌混和	
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	
きく	ジナミキイロアサーミウマ 6~9 kg/10a	6∼9 kg/10a	定植時	1回	植溝土壌混和	1
6 /					又は株元散布	, more
こカンキイロアサ** こウマ つつじ類 コカ** ネムシ類幼虫	9 kg/10a	生育期	3 回以内	株元散布 全面土壌混和 又は	4 回以内	
ストック	コナカ゛	_	定植時	1 回	株元土壌混和 全面土壌混和	
	, .	0.5g/株			株元散布	
たばこ	7ザミウマ類	6 kg/10a	生育期	3回以内		
	アブラムシ類 アザミウマ類	3∼6 kg/10a	定植時	1旦	作条土壤混和	1 回
しゃりんばい	ナシミト゛リオオアフ゛ラムシ		/I	o Eletti	144 → 441 <i>-</i> /	4 Electric
むくげ	ワタアフ゛ラムシ	6 kg/10a	生育期	3回以内	株元散布	4 回以内