

令和2年1月30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、令和2年1月30日付で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、下記の登録予定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%

申請年月日 : 令和2年1月30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。

○変更登録申請内容 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	ベンラカブを含む農薬の総使用回数
稲 (箱育苗)	イネミゾウムシ イネトヨイムシ イネヒメガリハエ イネハメガリハエ	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
	ツマグロヨコバイ ヒメトビウカ センロウカ	育苗箱 (30×60×3 cm 使用土壌約 5L) 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 5L) 1 箱当り 60g				
とうがらし類	シメキイロアザミウマ	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 モモカアブラムシ	1g/株	育苗期後半			
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	コガネムシ類幼虫	9 kg/10a	は種時	1 回	全面土壌混和	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）
さといも		6～9 kg/10a	生育期 但し、 収穫 60 日前まで 植付時		株元土壌混和	
			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 メイチユウ類	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 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）
	コガネムシ類幼虫 メイチユウ類	4～6 kg/10a	培土時	1 回	株元散布又は 株元土壌混和	
	カンシヤコハネカガムシ	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 メイチユウ類	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 メイチユウ類	9 kg/10a	培土時		株元散布又は 株元土壌混和	
	メイチユウ類	4～6 kg/10a				
花き類・ 観葉植物	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	シメキイロアザミウマ	6～9 kg/10a	定植時	1 回	植溝土壌混和 又は株元散布	
	シメキイロアザミウマ		生育期	3 回以内	株元散布	
つつじ類	コガネムシ類幼虫	9 kg/10a	定植時	1 回	全面土壌混和 又は 株元土壌混和	4 回以内
ストック	コナガ	0.5g/株			全面土壌混和 株元散布	
たばこ	アブラムシ類	6 kg/10a	3 回以内	1 回	作条土壌混和	1 回
	アザミウマ類	3～6 kg/10a				
しゃりんばい むくげ	ナシトビウカアブラムシ 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