

平成 28 年 8 月吉日

各 位

OATアグリオ株式会社

「キクエモン」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植物成長調整剤「キクエモン」が平成 28 年 8 月 3 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 : キクエモン (第 2 2 0 0 4 号)

有効成分・% : ダミノジッド 85.0%

登録年月日 : 平成 28 年 8 月 3 日 (登録拡大)

<1>適用内容の変更 :

- 1) 「シクラメン (施設栽培)」を追加する。

【変更後の適用表】

作物名	使用目的	希釈 倍数	使用液量	使用時期	本剤の 使用回数	使用 方法	ダミノジッド を含む農薬の 使用回数
きく (切花用) (施設栽培)	節間の伸 長抑制	500～ 1500 倍	50～ 150L/10a	生育期	4 回以内	茎葉 散布	6 回以内
	花首の伸 長抑制	500～ 1500 倍		発蕾期～摘蕾期	2 回以内		
きく (ポットマム) (施設栽培)	節間の伸 長抑制	200 倍	5～ 10ml/5 号 鉢	摘芯 10 日後又は定 植 3 日後	1 回		3 回以内
		400 倍		摘芯 10 日後又は定 植 3 日後及びその 30 日後	2 回以内		
シクラメン (施設栽培)	花梗、葉柄 の伸長抑 制	200～ 300 倍	7ml/4 号 鉢	花芽揃期	1 回		
				花梗伸長時	2 回以内		

〈2〉注意事項等の変更

【変更後】

8. 使用上の注意事項

- (1) 本剤は植物成長調整剤であり、乱用すると生育に悪影響を及ぼすので所定の使用方法を必ず守ること。
- (2) 散布の際は作物の生長点を中心に葉面散布すること。
- (3) 周辺の農作物や有用植物にかかると薬害を生じるので、かからないように注意して散布すること。
- (4) ① きくの種類、散布濃度によって効果の持続期間が異なるので、必要に応じて繰り返し散布すること。
② きく(ポットマム)で2回散布する場合は、必ず1回目散布を400倍で行うこと。
- (5) ① シクラメンに複数回処理する場合は、必ず花芽揃前に1回散布し、散布間隔を1ヶ月程度空けること。
② シクラメンの200倍3回処理では開花が遅れる場合があるので注意すること。
- (6) 本剤の使用に当っては使用量、使用時期、使用方法等を誤らないように注意し、特に初めて使用する場合には病虫害防除所等関係機関の指導を受けることが望ましい。