

農林水産省登録 第22004号

キクの節間伸長抑制に
シクラメンをコンパクトに美しく

植物成長調整剤

キクエモン

ダミノジッド水溶剤

成分: ダミノジッド.....85.0%
【N-(ジメチルアミノ)スクシニアミド酸】
無機塩類等.....15.0%

性状: 類白色水溶性細粒

500g入

輸入・販売

OAT アグリオ株式会社
OATs 東京都千代田区神田小川町一丁目3番1号



最終有効期限
(西暦下2けた)

21.10

ロット

102600H1602

fine

Excelsior in PGR technology

製造 **ファインアグロケミカルズ エルティーティ**
英国ヒルエントハウスビッチントンウォーセスター WR5 2RQ
www.fine-agrochemicals.com

製造場 **シィルム ゲーエムペーハー ジーデコ部門**
メクレンブルガー229通り D-29568 リューベック ドイツ

●ラベルをよく読む ●記載以外に使用しない ●小児の手の届く所には置かない

【適用作物の範囲及び使用方法】

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業の総使用回数
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			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	3回以内	
				花梗伸長時	2回以内		

⚠ 使用上の注意事項

- 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。
- 散布の際は、作物の生長点を中心に葉面散布すること。
- 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。
- 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。
- ①シクラメンに複数回処理する場合は、必ず花芽揃期に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。
- 本剤の使用に当たっては使用量、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害虫防除所等関係機関の指導を受けることが望ましい。

お問い合わせ : 0120-210-928 OAT アグリオ(株)

⚠ 安全使用上の注意

- 本剤は眼に対して刺激性があるので眼に入らないよう注意すること。眼に入った場合には直ちに水洗し、眼科医の手当を受けること。
- 散布の際は農業用マスク、不浸透性手袋、長スボン、長袖の作業衣を着用すること。作業後は直ちに手足、顔などを石けんでよく洗い、洗顔・うがいをするとともに衣服を交換すること。
- 作業時に着用していた衣服等は、他のものとは分けて洗濯すること。

保管...密封し、直射日光を避け、食品と区別して、冷涼・乾燥した所。

★空容器は圃場などに放置せず適切に処理する。

KIK/DAE/JP/OAT/500/16