







ALAR[®] 85 GOLD

ALAR[®] 85 GOLD è un fitoregolatore che riduce la lunghezza degli internodi di un ampio numero di piante floreali ed ornamentali, permettendo così di ottenere piante più compatte e robuste. Il fogliame tende ad essere più verde e le piante più capaci di sopportare le condizioni di mancanza di acqua e gli altri stress legati al trasporto. Di conseguenza il periodo in cui le piante trattate con **ALAR[®] 85 GOLD** possono essere commercializzate è mediamente superiore rispetto a quanto succede nel caso di piante non trattate.

COMPOSIZIONE Daminozide puro g 85**FORMULAZIONE** Granuli solubili**INTERVALLO DI SICUREZZA** Non previsto**N° DI REGISTRAZIONE** 12770 del 27.03.2009**CONFEZIONE** kg 1**INDICAZIONI DI PERICOLO** EUH401

COLTURE		DOSE (Kg/ha)	MODALITÀ D'IMPIEGO
 Piante in vaso	Crisantemo	1,2 - 5	Applicare circa due settimane dopo la cimatura del punto di crescita e ripetere secondo necessità.
	Ciclamino Kalanchoè	1 - 5	
	Poinsettia	1,0 - 2,5	Applicare quando i germogli raggiungono una lunghezza di 5 - 8 cm e ripetere l'applicazione, se necessaria, dopo 2 - 3 settimane.
 Fiori recisi	Crisantemo	0,5 - 5	Applicare circa due settimane dopo la cimatura del punto di crescita e ripetere secondo necessità.
 Cespugli ornamentali	Azalea	2 - 5	Applicare quando lo sviluppo dei nuovi getti, dopo le cimature, raggiungono i 2,5 - 5 cm. Ripetere dopo 2-3 settimane in caso di necessità.
	Ortensia		Applicare quando lo sviluppo dei nuovi getti, dopo le cimature, raggiungono i 4 - 8 cm. Ripetere dopo 2 - 3 settimane in caso di necessità.
	Gardenia		Applicare quando le piante hanno raggiunto i 2/3 della dimensione finale.
 Altre piante Ornamentali (piante da aiuola)	Aster	0,5 - 5	
	Dalia		
	Lobelia		
	Marigold		
	Petunia		
	Salvia		
	Violaciocca		

- Riduce la lunghezza degli internodi di un ampio numero di specie floreali ed ornamentali, rendendole più compatte e robuste
- Rende le piante più verdi e capaci di sopportare gli stress legati al trasporto

