

# ALAR 85 SG

**daminozide - νταμινοζίντ  
(ομάδα υδραζίδια)**

## Υδατοδιαλυτοί κόκκοι (SG)

Εγγυημένη σύνθεση:

Daminozide: 85,14% β/β  
Βοηθητικές ουσίες: 14% β/β

**Φυτορρυθμιστική ουσία για μείωση  
μεσογονατίων διαστημάτων και βελτίωση  
του χρωματισμού φυλλώματος**

**ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ  
Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά**

**ΚΑΘΑΡΟ ΒΑΡΩΣ : 4 x 1 ΚΙΛΟ**

Κάτοχος της άδειας: Arysta LifeScience Netherlands B.V.

De Corridor 5c, 3621 ZA, Breukelen, The Netherlands, Τηλ.: +31(0)346715065

Υπεύθυνος επικοινωνίας: Arysta LifeScience Ελλάς Α.Ε.,  
Ριζαρέου 16, Χαλανδρί, Τ.Κ.: 15233, Τηλ.: 210 5578777  
Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην Αγορά – Διανομέας: K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ ΑΒΕΕ  
Β.Ι.Π.Ε.Θ. ΣΙΝΔΟΣ 570 22 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ ΤΗΛ.: 2310 568656 FAX:2310 798423  
email:info@efthymiadis.gr

Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας: 8194/ 19.01.2011

## ΦΥΤΟΡΡΥΘΜΙΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ

**Κατηγορία και τρόπος δράσης:** Φυτορρυθμιστική ουσία για μείωση μεσογονατίων διαστημάτων, και βελτίωση του χρωματισμού φυλλώματος. Σε βιοχημικό επίπεδο δρα παρεμποδίζοντας – μειώνοντας τα επίπεδα γιαγιρελλινών στο φυτό με αποτέλεσμα την επιβράδυνση της αύξησης των φυτών.

### ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ:

**Πεδίο Εφαρμογής - Δόσεις σκευάσματος- Στόχος - Τρόπος και χρόνος εφαρμογή- Μέγιστος αριθμός εφαρμογών / καλλιεργητική περίοδο:**

**Αζαλέα:** Για μείωση μεσογονατίων διαστημάτων και βελτίωση του χρωματισμού φυλλώματος. **Δόση:** 200-500 γρ./στρέμμα. **α. Σε γλάστρες:** Όταν η νέα βλάστηση έχει μήκος 2,5-5 εκ. **β. Σε φυτώρια:** 2-3 εβδομάδες πριν τον τελικό σχηματισμό των φυτών. Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημερών εφόσον απαιτείται.

**Γαρδενία:** Για μείωση μεσογονατίων διαστημάτων και βελτίωση του χρωματισμού φυλλώματος. **Δόση:** 200-500 γρ./στρέμμα. Όταν τα φυτά έχουν αποκτήσει τα 2/3 του τελικού του ύψους. Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημερών εφόσον απαιτείται.

**Ορτανσία: α. Για επιβράδυνση καλοκαιρινής ανάπτυξης:** **Δόση:** 200-500 γρ./στρέμμα. Όταν η νέα βλάστηση έχει μήκος 2,5-5 εκ. **β. Για επιβράδυνση ανοιξιάτικης πλαινής ανάπτυξης:** **Δόση:** 200-500 γρ./στρέμμα. Όταν η νέα βλάστηση αρχίζει να εμφανίζεται και 4-5 φύλλα φαίνονται καθαρά. Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημέρων εφόσον απαιτείται.

**Λοιπά καλλωπιστικά φυτά σε παρτέρια (Aster, Dahlia, Lobelia, Marigold, Petunia, Salvia, Stock, κ.α.):** Για μείωση μεσογονατίων διαστημάτων και βελτίωση του χρωματισμού φυλλώματος. **Δόση:** 50-500 γρ./στρέμμα. Εφαρμογή 2 εβδομάδες μετά από το κορυφολόγημα, όταν τα φυτά έχουν αναπτύξει νέα βλάστηση. Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημερών εφόσον απαιτείται.

**Ποινσέτια σε γλάστρες:** Για μείωση μεσογονατίων διαστημάτων και βελτίωση του χρωματισμού φυλλώματος. **α. Για μονό μίσχο:** **Δόση:** 100-250 γρ./στρέμμα, πριν τα φυτά γίνουν ψηλά. **β. Για πολλαπλούς μίσχους:** **Δόση:** 100-250 γρ./στρέμμα, σε ο 1<sup>ος</sup> ψεκασμός, όταν η νέα βλάστηση έχει μήκος 5-8 εκ. και σε ο 2<sup>ος</sup> ψεκασμός 14 ημέρες αργότερα. Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημερών εφόσον απαιτείται.

**Χροσάνθημο σε γλάστρα:** Για μείωση μεσογονατίων διαστημάτων. Ψεκάστε το κορυφαίο 1/3 του φυτού μόνο με **δόση:** 120-500 γρ./στρέμμα. **α. Για φυτά κλαδωμένα:** Περίπου 2 εβδομάδες μετά το κορυφολόγημα και επανάληψη αν χρειαστεί. **β. Για μονά φυτά:** 21 ημέρες μετά το φύτεμα. Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημερών εφόσον απαιτείται.

**Λοιπά φυτά σε γλάστρα (Κυκλαίνιο, Καλαγχόη):** Για μείωση μεσογονατίων διαστημάτων. **Δόση:** 100-500 γρ./στρέμμα. Μετά την αλλαγή γλάστρας, όταν η νέα βλάστηση έχει μήκος 10-12 χιλιοστά. Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημερών εφόσον απαιτείται.

**Χροσάνθημο (δρεπάνι άνθη):** Για μείωση μεσογονατίων διαστημάτων. **Δόση:** 50-500 γρ./στρέμμα. Περίπου 21 ημέρες μετά το διαγωρισμό των οφθαλμών. Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημερών εφόσον απαιτείται.

**Ογκός ψεκαστικού υγρού για όλα τα παραπάνω καλλωπιστικά φυτά: 75-150 λίτρα/ στρέμμα.**

### Παρατηρήσεις:

- Η ανταπόκριση των φυτών στο προϊόν μπορεί να διαφέρει ανάλογα με το φυτό (είδος, ποικιλία, στάδιο ανάπτυξης) καθώς και τις τοπικές συνθήκες περιβάλλοντος (θερμοκρασία, ένταση φωτός κλπ.). Συνιστάται δοκιμαστική εφαρμογή μικρής κλίμακας του προϊόντος στις τοπικές συνθήκες και καλλιεργούμενες ποικιλίες, πριν προχωρήσουν οι παραγωγοί σε εφαρμογές μεγάλης έκτασης.
- Η δόση σχετίζεται με την ποικιλία και τις συνθήκες ανάπτυξης. Υψηλότερες δόσεις προτείνονται για ποικιλίες ταχείας ανάπτυξης καθώς και για συνθήκες που ευνοούν την ταχεία αύξηση των φυτών, ενώ οι χαμηλότερες σε συνθήκες αργής ανάπτυξης (π.χ. χαμηλού φωτισμού) και σε ποικιλίες αργής ανάπτυξης.
- Η υψηλότερες δόσεις στο εκαπόλιτρο πρέπει να εφαρμόζονται με τους χαμηλότερους όγκους ψεκαστικού υγρού έπειτα να μην υπερβαίνεται η μέγιστη δόση του προϊόντος ανά στρέμμα. Ο παρακάτω πίνακας είναι ενδεικτικός της απαιτούμενης ποσότητας προϊόντος στα 100 λίτρα ψεκαστικού υγρού.
- Η χρήση του επιτρέπεται μόνο στα θερμοκήπια.

Δόση γρ./στρέμμα	Όγκος ψεκαστικού υγρού (λίτρα/ στρέμμα)			
	75	100	120	150
Γραμμάρια προϊόντος ανά 100 λίτρα ψεκαστικού υγρού				
50	67	50	41.7	33
100	133.3	100	83.3	67
120	160	120	100	80
150	200	150	125	100
200	267	200	167	133
250	333.3	250	208.3	167.5
300	400	300	250	200
350	466.7	350	291.7	233.3
400	533.3	400	333	267
450	600	450	375	300
500	666.6	500	417	333

**Τρόπος εφαρμογής:** Ψεκασμός του φυλλώματος νωρίς το πρωί ή αργά το απόγευμα, όταν το φύλλωμα είναι στεγνό και το θερμοκήπιο έχει δροσίσει. Τα φυτά δεν πρέπει να ποτίζονται για 24 ώρες μετά την εφαρμογή του **ALAR 85 SG**.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:** Η απαιτούμενη ποσότητα του προϊόντος διαιλύεται σε λίγο νερό σε χωριστό δοχείο. Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος κατά το 1/3 με νερό και προσθέτουμε την προδιάλυση του προϊόντος αναδεύοντας. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς. Μην αφήνετε το ψεκαστικό διάλυμα σε επαφή με μέταλλα για περισσότερο από 2 ώρες.

**Συνδυαστικότητα:**---

**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:** Τα κενά μέσα συσκευασίας ζεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό έχτιμα (τα νέρα του ζεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπα, για τη διασφάλιση της μη περιστέρω χρήσης, εναποτίθενται στα στρεμά συλλογής για ανάκτηση ενέργειας.

**Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτούγειας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιείται ή να αποκλείστε:**

- Να μην εφαρμόζεται το **ALAR 85 SG** εντός διαστήματος 7 ημερών (πριν ή μετά) από την εφαρμογή χαλκούχου σκευάσματος (πιθανότητα εγκαύματος στα πύλλα).
- Το φύλλωμα των ψεκασμένων φυτών δεν πρέπει να βραχεί με νερό για τουλάχιστον 48 ώρες μετά την εφαρμογή του προϊόντος.
- Να μην εφαρμόζεται σε φυτά αιδύνατα, που υποφέρουν από τροφοπενίες, έλλειψη νερού, ζημιές παγετού ή νηματώδεις.

**Φυτοτοξικότητα:** Το **ALAR 85 SG** δεν είναι φυτοτοξικό για τις προτεινόμενες καλλιέργειες και τις δόσεις του συνιστάται, όταν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσεως της επικέτας.

**Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις:** Μη εφαρμόσιμο (προορίζεται μόνο για καλλωπιστικά φυτά).

**Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνιες επιπτώσεις.**

### ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ:

- Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά. • Μην τρώτε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείται αυτό το προϊόν. Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν προστατευτική ενδυμασία και γάντια εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής μετά τον ψεκασμό. **Μη ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.** Να μην πλένετε τον εξόπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα / Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω του συστήματος αποκύπτησης από τη λιθόστρωτη επιφάνεια και τους δρόμους.
- **Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις διδαγμένες χρήσης.**

### Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

- Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαίρεστε τα εμπιστούμενα με το ψεκαστικό υγρό ρούχα αμέσως και πλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό και σαπούνι και στη συνέχεια ζεπλένετε με νερό. Εάν ο ερεθισμός παραμένει ζητείστε ιατρική συμβουλή. **Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Επλύνετε τα μάτια με καθαρό νερό για αρκετά λεπτά. Συμβουλευθείτε οφθαλμίατρο. **Σε περίπτωση κατάποσης:** Ζήτηστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείτε από το δοχείο ή την επικέτα.
- Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

**ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-7793777**

**Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκεύασματος:** Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια τουλάχιστον, από την ημερομηνία παρασκευής του, όταν αποθηκεύεται στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του, σε χώρο έχρο, δροσερό και καλά φεριζόμενο.

**ΗΜΕΡ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ / ΑΡ. ΠΑΡΤΙΔΑΣ:**  
Βλέπε στην επιφάνεια της συσκευασίας

