

**Σύνθεση:** Άζωτο (N) 1.2%, Φωσφορος ( $P_2O_5$ ) 1.0%, Κάλιο ( $K_2O$ ) 1.4%, Μονο- και Όλυγο- Σακχαρίτες, Συμπυκνωμένα Ενζυματικά Εκχυλίσματα, Δεξιτρόζη, Αμινοξέα, Ιχνοστοιχεία, Οργανικοί Χηλικοί Παράγοντες, Οργανικός Φυσικός Διαβρέχτης **Αγωγιμότητα (ds/m): 47,6** **Αλατότητα (ppt): 31,2** **pH: 4,8-5,1**

Το **Bactamin** είναι ένα σύνθετο προϊόν που συνδυάζει τις ιδιότητες βιοδιέγερτη ανάπτυξης, διαφυλλικού οργανικού ληπτάσματος και μικροβιακού διαλύματος μαζί. Το **Bactamin** περιέχει ωφέλιμους μικροοργανισμούς σε μορφή σπορίων που υπάρχουν φυσιολογικά στη μικροχλωρίδα των φύλλων, των βλαστών και του εδάφους στα περισσότερα είδη φυτών. Το πλούσιο θρεπτικό περιεχόμενο του **Bactamin** αποτελεί ιδιαίτερη πηγή τροφής για τους μικροοργανισμούς που βοηθά τα σπόρια τους να αναγεννηθούν και να πολλαπλασιαστούν όταν εφαρμοστούν στο φύλλωμα. Μόλις οι μικροοργανισμοί πέσουν στα φύλλα ενεργοποιούνται και αρχίζουν να αποκιδομούν την οργανική ουσία που περιέχεται μέσα στο **Bactamin** απελευθερώνοντας ανδρώγανα θρεπτικά στοιχεία άμεσα αφορμοίωσημα από τα φυτά. Παράλληλα οι μικροοργανισμοί παράγουν πρωτεΐνικής φύσεως προϊόντα μεταβολισμού που ενισχύουν την ανθεκτικότητα των φυτών σε περιόδους στρες. Επιπλέον, το **Bactamin** αποτελεί ένα άριστο διεγέρτη που συμβάλει στην επιτάχυνση των βιολογικών διεργασιών που συντελούνται στο υπέργειο μέρος των φυτών και των δέντρων. Το θρεπτικό υπόστρωμα του **Bactamin** προσφέρει στα φυτά μάκρο- και μέσο- θρεπτικά στοιχεία και ιχνοστοιχεία καθώς και άλλες ουσίες (αμινοξέα, στακχαρίτες, οργανικούς χηλικούς παράγοντες) που συμβάλλουν στη θρέψη και ευρωποτία των καλλιεργειών. Το συνολικό αποτέλεσμα των πολλών και διαφορετικών πλεονεκτημάτων από τη χρήση του **Bactamin** είναι η βελτίωση της απόδοσης των καλλιεργειών με συνεπακόλουθη την αύξηση του εισοδήματος του παραγωγού.

**ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΝΑΜΙΕΣΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ:** Το *Bactamin* δεν συνδυάζεται με πολύ όχινα ή αλκαλικά σκευασμάτα (φυτοφάρμακα, λιπάσματα, βοηθητικές ουσίες). Εφαρμόστε τουλάχιστον 7 ημέρες πριν ή μετά την εφαρμογή κάποιου Βακτηριοτοκτόνου ή χαλκούχου σκευασμάτος. Αν δεν είστε σίγουροι για τη συμβατότητα των προϊόντων που θέλετε να αναμιέτε, ακολουθήστε τις οδηγίες ανάμιξης που αναγράφονται στις ετικέτες των υπολοίπων χημικών σκευασμάτων. Εφαρμόστε όλο το διάλυμα της δεξιγυναίας την ίδια ώρα. Δεγκαπτήστε ή προσκόλλητο

**ΕΦΑΡΜΟΣΤΕ ΌΛΟ ΤΟ ΟΙΣΤΑΡΙΑ ΗΓΩΝ οεξαρεντή πηγών ιώδη μέρα. Δεν απαιτείται η προστιχή ή διαρρέητη η προσκυλλικήσου. ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ: Το προϊόν πρέπει να αποθηκεύεται σε συνθήκες διωματιού (25°C). ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΠΑΓΩΣΕΙ. Κρατείστε το μακριά από άμεση ηλιακή ακτινοβολία καθώς και οποιαδήποτε πηγή θερμότητας. Μετά τη χρήση μην αφήνετε το καπάκι ανοιχτό. Το **Bactamin** θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί το αργότερο μέσα σε 15 μέρες μετά το άνοιγμα της συσκευασίας. Τα άδεια μπουκάλια δεν πρέπει να επαναχρησιμοποιούνται. ΧΡΗΣΗ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Το **Bactamin** εφαρμόζεται διαφυλλικά με καλό ψεκασμό όλης της φυλλικής επιφάνειας ενώ στο αμπέλι συνιστάται ψεκασμός και στη ζώνη των τσαμπιών. Ο αριθμός των απαιτούμενων εφαρμογών εξαρτάται από το είδος της καλλιέργειας, τις συνθήκες που επικρατούν στην περιοχή και την κατάσταση των φυτών. Ακολουθείστε το πρόγραμμα ψεκασμών που συστήνονται ανά καλλιέργεια στο διπλανό πίνακα. Το **Bactamin** μπορεί να χρησιμοποιηθεί μέχρι και την ημέρα της συγκομιδής. Είναι σημαντικό οι εφαρμογές να γίνονται κατά τις απογευματινές ώρες (λίγο πριν τη δύση του ήλιου). Σε περίπτωση βροχής μετά την εφαρμογή (5-7 ημέρες μετά τον ψεκασμό) καλό είναι να επαναλάβετε τον ψεκασμό. ΠΡΟΦΥΛΑΞΣΙΣ: Σε περίπτωση κατάποσης προκαλέστε εμετό και ζητήστε ιατρική βοήθεια. Αν πέσει στο δέρμα ή στα προύχα πλύνετε καλά το δέρμα σας με σαπούνι και νερό. Αν πέσει στα μάτια ξεπλυθείτε με άφθονο νερό. Αν ο ερεθισμός παραμείνει ζητήστε ιατρική βοήθεια. ΔΙΑΤΠΕΡΕΙΣΤΕ ΤΟ ΙΑΣΚΟΥΣ από παιδιά.**

# ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟ ΔΙΑΛΥΜΑ - ΔΙΕΓΕΡΤΗΣ ΑΠΤΥΞΗΣ - ΥΓΡΟ ΔΙΑΦΥΛΛΙΚΟ ΛΙΠΑΣΜΑ

# Bactamir

NPK 1-1

Περιέχει ωφέλιμους μικροοργανισμούς σε πληθυσμό<sup>12</sup> cfu ανά λίτρο (cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών



ФИНАНСЫ СПЕЦ. ЦЕНЫ

**UMOFERT**

[www.bumofert.gr](http://www.bumofert.gr)

Κεφ. Προϊστάμενος: 250 σ.

ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΕΣ ΔΟΣΟΛΟΓΙΕΣ ΑΝΑ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ		
Καλλιέργεια	Δοσολογία	Περίοδος Εφαρμογής
Λαχανικά (τομάτα, πιπεριά, μελιτζάνα, κουνουπίδι, λάχανο, μαρούλι, πράσο κ.α.)	10 ml (1/2 καπάκι) ανά 100 m <sup>2</sup> σε 5-10 λίτρα νερό	Εφαρμόστε στην αρχή της ανθοφορίας. Επαναλάβετε κάθε 7-10 μέρες.
Αμπέλι	8-10 ml (1/2 καπάκι) ανά 100 m <sup>2</sup> σε 10 λίτρα νερό	Εφαρμόστε λίγο πριν την ανθοφορία, κατά τη γονιμοποίηση των ανθών, όταν η ράγα είναι σαν σκάρι και κατά την αλλαγή χρώματος της ράγας.
Ελιά	10 ml (1/2 καπάκι) ανά 100 m <sup>2</sup> σε 20-30 λίτρα νερό	Εφαρμόστε μάλις αρχίσουν να ανοίγουν τα πρώτα άνθη, στην αρχή της πλήρους ανθοφορίας και 7-10 μέρες μετά το 2ο ψεκασμό.
Εσπεριδοειδή	15-20 ml (1 καπάκι) ανά 100 m <sup>2</sup> σε 20-40 λίτρα νερό	Εφαρμόστε στην αρχή της ανθοφορίας. Επαναλάβετε μετά από 7-10 μέρες.
Μηλοειδή	8-10 ml (1/2 καπάκι) ανά 100 m <sup>2</sup> σε 10-20 λίτρα νερό	Εφαρμόστε στην αρχή της ανθοφορίας. Επαναλάβετε μετά από 7-10 μέρες.
Πυρηνόκαρπα	8-10 ml (1/2 καπάκι) ανά 100 m <sup>2</sup> σε 10-20 λίτρα νερό	Εφαρμόστε στην αρχή της ανθοφορίας. Επαναλάβετε μετά από 7-10 μέρες.
Ακρόδρυα	8-10 ml (1/2 καπάκι) ανά 100 m <sup>2</sup> σε 10-20 λίτρα νερό	Εφαρμόστε στην αρχή της ανθοφορίας. Επαναλάβετε μετά από 7-10 μέρες.
Δασικά δέντρα	100 ml ανά στρέμμα σε 200 lt νερό	Εφαρμόστε μέσα στο Σεπτέμβριο, στα μέσα την Άνοιξης (Απρίλιο-Μάιο) και στις αρχές Ιουνίου.
Καλλωπιστικά	10-15 ml σε 10-20 lt νερό	Εφαρμόστε στην αρχή της ανθοφορίας και επαναλάβετε κάθε 10-15 ημέρες.