

- Τεχνικό Δελτίο -**BACTAMIN**

Το **Bactamin** είναι ένα σύνθετο προϊόν που συνδυάζει τις ιδιότητες βιοδιεγέρτη ανάπτυξης, διαφυλλικού οργανικού λιπάσματος 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 πλάσιο θρεπτικό περιεχόμενο του Bactamin αποτελεί ιδανική 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 αποικοδομούν την οργανική ουσία που περιέχεται μέσα στο **Bactamin** απελευθερώνοντας ανόργανα θρεπτικά στοιχεία άμεσα αφομοιώσιμα από τα φυτά. Το θρεπτικό υπόστρωμα του **Bactamin** προσφέρει στα φυτά μακρο- και μέσο- θρεπτικά στοιχεία και ιχνοστοιχεία καθώς και άλλες ουσίες (αμινοξέα, σακχαρίτες, οργανικούς χηλικούς παράγοντες) που συμβάλλουν στη θρέψη και ευρωστία των καλλιεργειών.

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΧΡΗΣΕΙΣ:

- Ενίσχυση της ανθεκτικότητας των φυτών σε περιόδους στρες.
- Άριστος διεγέρτης που συμβάλλει στην επιτάχυνση των βιολογικών διεργασιών που συντελούνται στο υπέργειο μέρος των φυτών.
- Απελευθέρωση των ανόργανων θρεπτικών στοιχείων τα οποία είναι διαθέσιμα στα φυτά.
- Βελτίωση της απόδοσης των καλλιεργειών.
- Αύξηση του εισοδήματος του παραγωγού.

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:

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.

Δοσολογίες Εφαρμογής: Γενικά εφαρμόζεται στην ακόλουθη δοσολογία.

Διαφυλλική εφαρμογή: 75-100 ml ανά στρέμμα.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

	(β/β)	(β/ο)
Άζωτο (N)	1,32 %	1,49 %
Φώσφορος (P ₂ O ₅)	1,02 %	1,15 %

Κάλιο (K ₂ O)	1,40 %	1,58 %
Ασβέστιο (CaO)	0,28 %	0,32 %
Μαγνήσιο (MgO)	0,06 %	0,07 %
Θείο (S)	0,05 %	0,06 %

ΦΥΣΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ:

Εμφάνιση:	Ευκόλορρευστο καστανό-μαύρο υγρό
Πυκνότητα:	1,13 g/ml
Διαλυτότητα:	100% διαλυτό στο νερό
pH:	4,8-5,08