

BIOFROST

Υγρός Μικροβιακός Βιοδιεγέρτης προστασίας από παγετό

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

Οφέλιμοι μικροοργανισμοί $>1 \times 10^9$ cfu*/ml

*cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών



ΠΑΡΑΓΩΓΗ - ΔΙΑΘΕΣΗ

HUMOFERT



Καθ. Περιεχόμενο

1 L

Ερμού 1 & Θεοτοκοπούλου, 144 52 Μεταμόρφωση
Τηλ. 210 284 5891 - Fax. 210 281 7971
E-mail: info@humofert.gr Web Site: www.humofert.gr

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Το **BIOFROST** εφαρμόζεται κυρίως διαφυλλικά με καλό ψεκάσμο όλης της φυλλικής επιφάνειας, των βλαστών, των ανθών και των καρπών. Για την παρασκευή του ψεκαστικού διαλύματος, διαλύεται η απαιτούμενη ποσότητα προϊόντος στα 3/4 του όγκου νερού με ταυτόχρονη ανάδευση και στη συνέχεια γίνεται συμπλήρωση με νερό μέχρι τον τελικό όγκο του διαλύματος. Το προϊόν πρέπει να εφαρμόζεται 3-5 ημέρες πριν από τον αναμενόμενο παγετό. Επιπλέον μία εφαρμογή μετά το πέρας του ψύχους και την απομάκρυνση του πάγου από τους καρπούς, τα άνθη και τους βλαστούς βοηθάει στην γρήγορη ανάκαμψη των φυτών.

ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ

Διαφυλλική εφαρμογή : 0,75-1L ανά στρέμμα. Συνήθης αναλογία αραίωσης 1:150-200. Σε κάθε περίπτωση ο όγκος του νερού που θα χρησιμοποιήσετε εξαρτάται από το είδος της καλλιέργειας.

ΣΥΝΟΧΟΤΗΤΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Οι εφαρμογές πρέπει να επαναλαμβάνονται όταν μεταξύ του τελευταίου ψεκασμού και του επερχόμενου νέου παγετού μεσολαβούν περισσότερες από 20 ημέρες.

ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΕΣ ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Το **BIOFROST** μπορεί να εφαρμοστεί σε μηλοειδή, πυρηνόκαρπα, εσπεριδοειδή και άλλα οπωροφόρα δέντρα, αμπέλι, ελιά, λαχανικά, κηπευτικά, φρούλα, σταράγγι, πατάτα, καλλωπιστικά, αρωματικά, βότανα και άλλες καλλιέργειες ευαίσθητες στο κρύο.

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

Δεν συνδυάζεται με βακτηριοκτόνα, χαλκούς σκευάσματα και τα περισσότερα χημικά μυκητοκτόνα. Επιπλέον, δεν πρέπει να εφαρμόζονται βακτηριοκτόνα και χαλκούχα σκευάσματα στην καλλιέργεια 7-10 ημέρες πριν και μετά την εφαρμογή του **BIOFROST**.



Το **BIOFROST** είναι ένας βιοδιεγέρτης ειδικά σχεδιασμένος να ενισχύει την ανθεκτικότητα των φυτών στον παγετό. Περιέχει ωφέλιμους μικροοργανισμούς οι οποίοι υπάρχουν φυσιολογικά στα φύλλα, στο βλαστό και στη ριζόσφαιρα στα περισσότερα είδη φυτών που ευδοκούν σε χαμηλές θερμοκρασίες. Το θρεπτικό υπόστρωμα του **BIOFROST** αποτελείται επίσης από φυσικές ουσίες που συμβάλλουν στην προστασία των φυτικών κυττάρων από καταστροφές προκαλούμενες από παγωνιά.

ΟΦΕΛΗ

- Προστατεύει τους καρπούς, τα άνθη και τους βλαστούς από τον παγετό.
- Αυξάνει την ανθεκτικότητα των φυτών στο χιόνι και στην παγωνιά.
- Επιτρέπει στους φυτικούς ιστούς να λειτουργούν κάτω από συνθήκες χαμηλών θερμοκρασιών.
- Ενισχύει το δυναμικό των φυτών ώστε να ανακάμψουν γρήγορα μετά από στρες προκαλούμενο από ψύχος.
- Μειώνει την πιθανότητα ολικής καταστροφής της παραγωγής από παρατεταμένο ψύχος.
- Μειώνει την υποβάθμιση των καρπών λόγω προσβολών από παθογόνα μετά από παγωνιά.
- Είναι οικολογικό σκεύασμα που δε διαταράσσει την ισορροπία του οικοσυστήματος.
- Δεν επηρεάζει τα ωφέλιμα έντομα.
- Δεν περιέχει παθογόνα καθώς παρασκευάζεται σε συνθήκες αποστείρωσης.

ΣΥΝΟΧΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ

Διατηρήστε το προϊόν στην αρχική του συσκευασία, καλά κλεισμένο. Αποθηκεύστε το σε δροσερό μέρος χωρίς υγρασία. **ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΠΑΓΩΣΕΙ.** Κρατήστε το μακριά από άμεση ηλιακή ακτινοβολία καθώς και οποιαδήποτε πηγή θερμότητας για να αποφευχθεί η υπερθέρμανση. Ιδανικά, το προϊόν διατηρείται στο ψυγείο, σε θερμοκρασία 4°C. Σε αυτές τις συνθήκες, το προϊόν έχει διάρκεια ζωής τουλάχιστον 1 χρόνο από την ημερομηνία παραγωγής του. Μετά τη χρήση μην αφήνετε το καπάκι ανοιχτό. Τα άδεια μπουκάλια δεν πρέπει να επαναχρησιμοποιούνται.

ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ-ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

Αν πέσει στο δέρμα ή στα ρούχα σας, απομακρύνετε τα ρούχα που φοράτε και πλύνετε καλά το δέρμα σας με σαπούνι και νερό. Αν πέσει στα μάτια σας, απομακρύνετε τυχόν φακούς επαφής που φοράτε και ξεπλυνθείτε με άφθονο νερό. Αν ο ερεθισμός επιμείνει ζητήστε ιατρική συμβουλή. Χρησιμοποιήστε μέσα απομικής προστασίας (μάσκα, φόρμα, γάντια, υποδήματα) κατά την εφαρμογή του προϊόντος.

ΔΙΑΤΗΡΗΣΤΕ ΤΟ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ