



NitroFarm

4 δεκαετίες συνέπειας και επιδόσεων

PEST-STOP ΜΥCO-STOP

Ενδυνάμωση φυτών με τη μέθοδο της ομοιοπαθητικής

Φυσικά & Υγιεινά



Τα φυσικά προϊόντα της ομοιοπαθητικής που μεταφέρονται στα φυτά

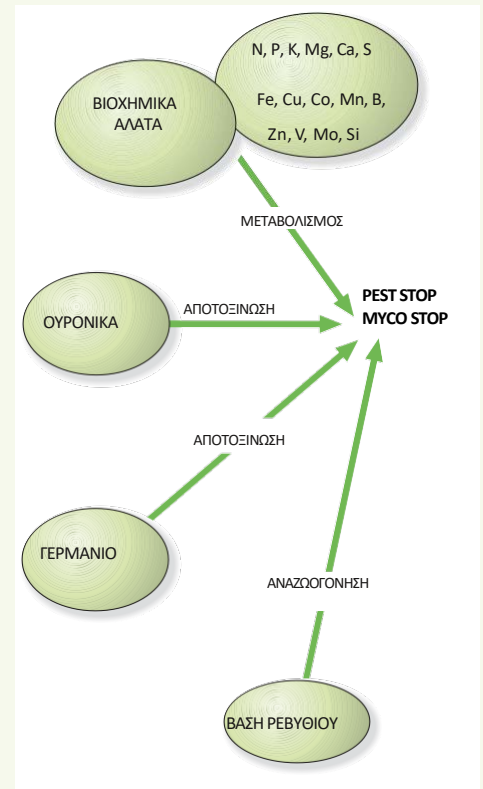
Επιλέξαμε εσκεμμένα την ομοιοπαθητική. Ένα συμβατικό λίπασμα δεν μπορεί να θεραπεύσει τα ασθενή φυτά, επειδή τα θρεπτικά τους συστατικά είναι συγκεντρωμένα πολύ υψηλά. Τα σκευάσματα μας παρέχουν όλα τα ζωτικά συστατικά για την αναγέννηση και την ενίσχυση των φυτών. Προωθεί την υγεία των φυτών και την ανάπτυξη τους **αφού δίνει στο φυτό (στον ελάχιστο οργανισμό) την ώθηση που σταθεροποιεί το σύστημα τους ή/και ρυθμίζει τυχόν διαταραχές.**

Θα πρέπει να γνωρίζουμε ότι αμέτρητες και περίπλοκες διεργασίες λαμβάνουν χώρα καθώς τα φυτά μεγαλώνουν. Μάλιστα, οι επιδράσεις διαφόρων παραγόντων μπορούν εύκολα να διαταράξουν την ομαλή πορεία αυτών των διαδικασιών και διεργασιών.

Με τα ομοιοπαθητικά μας προϊόντα βρήκαμε τον τρόπο να επικεντρωθούμε στην προώθηση των βιολογικών, οργανωτικών διαδικασιών, για να δημιουργήσουμε ισορροπία ή να σταθεροποιήσουμε την υπάρχουσα ισορροπία.

Η βάση για την σειρά των προϊόντων μας MYCO-STOP & PEST-STOP Είναι ένας συνδυασμός φυτικών εκχυλισμάτων, ανόργανων συστατικών και ιχνοστοιχείων σε ομοιοπαθητική δυναμική μορφή (D6-D100).

Οδηγίες χρήσης: εφαρμόζονται εύκολα είτε με πότισμα, ψεκασμό ή αραίωση και μπορούν να χρησιμοποιηθούν σε συνδυασμό με λιπάσματα και φυτοπροστασία. Η εμπειρία έχει δείξει ότι ποσότητες από τα κοινά ορυκτά λιπάσματα και άλλα σκευάσματα φυτοπροστασίας θα μπορούν να μειωθούν σταδιακά.



Το ανταγωνιστικό μας πλεονεκτήματα

- υποστηρίζει την υγεία των φυτών και τη ζυκτικότητα τους
- εμποδίζει τα εξασθενημένα φυτά
- συμβάλλει στην ενίσχυση της ικανότητας των φυτών να αντιμετωπίσουν καταστάσεις άγχους και λοιτών μυκητιάσεων και παθήσεων
- διεγείρει τη φυσική ικανότητα του φυτού για αναγέννηση
- διεγείρει την φυτική ανάπτυξη
- προάγει μια υγιή συμβίωση μεταξύ των οργανισμών του εδάφους και των ριζών
- υποστηρίζει την ανάπτυξη των ριζών και ως εκ τούτου την πρόσληψη θρεπτικών ουσιών
- ωφελεί τη γονιμότητα του εδάφους και την εύθραυστη δομή (σύμπλεγμα αργιλου-χούμου)
- ωφελεί τις φυσικές δομές διαβίωσης που δημιουργούνται από τους οργανισμούς του εδάφους

με μία λέξη...βιοδιαθεσιμότητα

PEST-STOP

MYCO-STOP



PEST-STOP

MYCO-STOP

Λιγότερες μυκητιάσεις



MYCO - STOP

Ο ομοιοπαθητικός παράγοντας ενίσχυσης των φυτών για επαγγελματική χρήση κατά των μυκητολογικών προσβολών, για τη γενική διατήρηση της υγείας και την ενίσχυση αυτών.

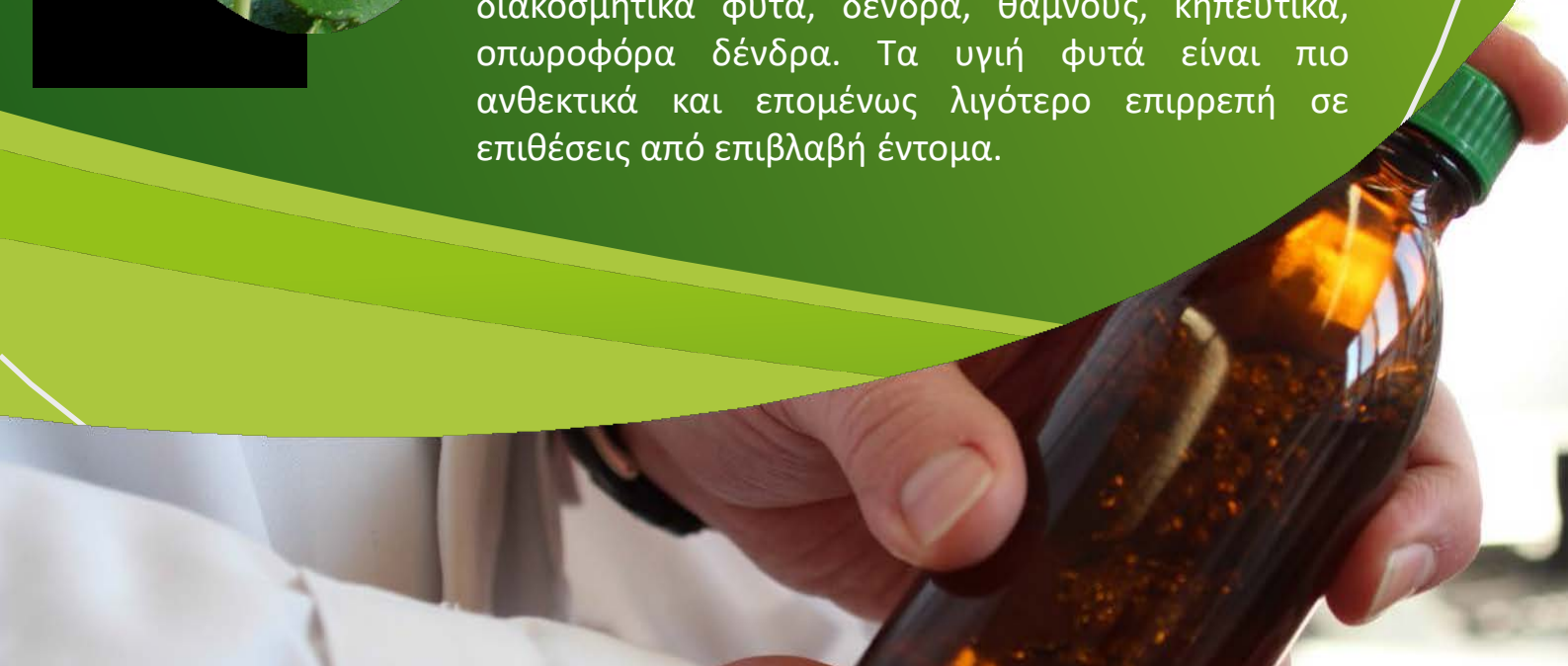
Τα υγιή και ζωηρά φυτά είναι λιγότερο ευαίσθητα στις ασθένειες.

Λιγότερα έντομα & παράσιτα



PEST - STOP

Ενίσχυση των φυτών για επαγγελματική χρήση, για γενική διατήρηση της υγείας, και ενίσχυση των φυτών έναντι εντομολογικών προσβολών, σε διακοσμητικά φυτά, δένδρα, θάμνους, κηπευτικά, σπυροφόρα δένδρα. Τα υγιή φυτά είναι πιο ανθεκτικά και επομένως λιγότερο επιρρεπή σε επιθέσεις από επιβλαβή έντομα.



MYCO-STOP



Ενίσχυση φυτών ενάντια σε μυκητιάσεις



Παράγοντας ενίσχυσης φυτών για συντήρηση της υγείας και προληπτική ενίσχυση ενάντια σε μυκητιάσεις και ασθένειες φυτών, δέντρων, θάμνων, φρούτων και λαχανικών, αμπελιών, μεγάλων καλλιέργειών.

Τα υγιή φυτά είναι λιγότερο ευαίσθητα στις ασθένειες!

Ιδιότητες που βασίζονται σε προληπτικές και τακτικές εφαρμογές

- υποστηρίζουν την υγεία των φυτών και τη σφρηγιότητα
- προάγουν την αναμόρφωση των ριζών και ενισχύουν το έμβλημα
- προωθούν την ανάπτυξη της βλάστησης
- υποστηρίζουν καλύτερη ποιότητα φρούτων, λαχανικών και άλλων καλλιεργειών
- μειώνει το ποσοστό απώλειας παραγωγής
- βελτιώνει την αποθήκευση των καλλιεργειών μετά τη συγκομιδή

Εγκεκριμένο για βιολογική γεωργία σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) ΕΕ 834/2007 και 889/2008 σχετικά με τη βιολογική γεωργία και απαριθμείται στον κατάλογο των βιολογικών προϊόντων.

Δεν υπάρχουν παρενέργειες για τον άνθρωπο, τους ωφέλιμους οργανισμούς και το οικοσύστημα, όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης. Δεν επηρεάζονται οι μέλισσες, οι ωφέλιμοι οργανισμοί και άλλα έντομα.

Η εφαρμογή υποστηρίζεται στα φυτά από το εσωτερικό του φυτού!

ενισχύει τις φυσικές άμυνες έναντι μολύνσεων από μυκητιάσεων. Τα φυτά που έχουν ασθένειες, βλαβερές περιβαλλοντικές μολύνσεις ή προσβολές μπορούν να ανακάμψουν ευκολότερα με τη λήψη επανειλημμένων εφαρμογών επειδή διεγείρεται η φυσική ικανότητα αναγέννησης του ίδιου του φυτού. Τα φυτά που λαμβάνουν ομοιοπαθητική θεραπεία είναι πιο ισχυρά και αναπτύσσονται καλύτερα. Το MYCO STOP απορροφάται από τα φύλλα, και τις ρίζες.

Σύνθεση

Ομοιοπαθητικός σύνθετος παράγοντας που περιέχει σε ενισχυμένη μορφή (D6-D100) εκχυλίσματα από βότανα όπως φασκόμηλο, βασιλικό, τυρίτιο, πολύτιμους λίθους και μέταλλα μεταξύ άλλων ιχνοστοιχείων.

Με ένα στόχο **ΤΗΝ ΕΝΔΥΝΑΜΩΣΗ ΤΟΥ ΦΥΤΟΥ!**

Δοσολογία

Εφαρμογή ψεκασμού: 2 λίτρα MYCO-STOP ανά εκτάριο αραιώνονται μέχρι 1500 λίτρα νερού. Διαβρέξτε τα φυτά και το χώμα. Για εφαρμογή με ψεκαστήρα πλάτης χρησιμοποιήστε 2 ml ανά λίτρο τελικού ψεκαστικού διαλύματος.

Αρδευτική εφαρμογή: 0,2 ml ανά λίτρο

Καλλωπιστικά φυτά και βότανα: Απλή εφαρμογή χρησιμοποιώντας το διάλυμα, με κατάκλιση, άρδευση ή εφαρμογή ψεκασμού

Για να ξεκινήσετε μια υπάρχουσα καλλιέργεια:

Για την πρώτη εφαρμογή χρησιμοποιήστε 2 λίτρα ανά εκτάριο.

Μετά τη φύτευση νέων φυτών:

Προσθέστε νερό άρδευσης 0,2 ml ανά λίτρο.



Με myco-stop



Χωρίς myco-stop

MYCO-STOP

PEST-STOP



Ενδυνάμωση φυτών ενάντια σε έντομα & παράσιτα

Για τη γενική προάσπιση της υγείας, της αναγέννησης και προληπτικής ενίσχυσης των καλλωπιστικών φυτών, των δένδρων, των θάμνων, των λαχανικών, των καρπών και των καρπών μούρων από τα έντομα και τα παράσιτα. Τα υγιή φυτά είναι λιγότερο ευαίσθητα σε αυγά, προνύμφες και ακμαία έντομα.

Αποτελέσματα πολλαπλών προληπτικών εφαρμογών στο έδαφος

- προάγει την υγεία των φυτών και τη ζωτικότητα
- αυξάνει την ανθεκτικότητα των φυτών στο τοξικό και την αποξήμηση από επιβλαβή έντομα
- επιταχύνει την αναβλάστηση των φυτών από επιδημίες εντόμων που είναι επιβλαβή βελτώνοντας τον φυτικό ιστό

Εγκεκριμένο για βιολογική γεωργία σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) ΕΕ 834/2007 και 889/2008 σχετικά με τη βιολογική γεωργία και απαριθμείται στον κατάλογο των βιολογικών προϊόντων.

Δεν υπάρχουν παρενέργειες για τον άνθρωπο, τους ωφέλιμους οργανισμούς και το οικοσύστημα, όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης. Δεν επηρεάζονται οι μέλισσες, οι ωφέλιμοι οργανισμοί και άλλα έντομα.



Χωρίς pest-stop

Με pest-stop

Οδηγίες χρήσεις και δοσολογίες

Γενικά, μπορεί να εφαρμοστεί μαζί με άλλα φυτοπροστατευτικά προϊόντα και λιπάσματα.

Σύνθεση

Ομοιοπαθητικός σύνθετος παράγοντας που περιέχει σε ενισχυμένη μορφή (D6-D100) τα ανόργανα άλατα καλίου, ασβεστίου, σιδήρου, μαγνησίου, φωσφόρου. ζωτικά ιχνοστοιχεία όπως το βόριο, το γερμάνιο, το πυρίτιο, το χαλκό, το μαγγάνιο, σουρρικά οξέα (βλεννώδες φυτό) και αιθέρια έλαια μεταξύ άλλων ιχνοστοιχείων.

Δοσολογία

Για την πρόληψη, χρησιμοποιήστε τακτικά κάθε εβδομάδα, ψεκάζοντας το έδαφος δυναμικά και ομοιόμορφα με 0,35% διάλυμα PEST-STOP δηλαδή αναμείξτε 35 ml PEST-STOP με 10 λίτρα νερού για ψεκάσμο (περίπου στους 20 ° C).

Ή προσθέστε 0,5 λίτρα ανά εκτάριο την εβδομάδα στο νερό άρδευσης .

Σε κηπευτικά διαφυλλικός ψεκάσμος με 200cc/στρέμμα και δενδρώδεις καλλιέργειες 200cc/100 λίτρα νερό. Μπορεί γενικά να εφαρμοστεί μαζί με φ.π. προϊόντα, θρέψης και λιπάσματα.

Επειδή καλλιεργούνται τόσες πολλές ποικιλίες, συνιστάται η διεξαγωγή δοκιμαστικής εφαρμογής.



PEST-STOP

Είμαστε όλοι υπεύθυνοι για τη φύση και τους ανθρώπους της

Οι περιορισμοί όσον αφορά τις εγκρίσεις φυτοπροστατευτικών προϊόντων και η συνεχιζόμενη προσπάθεια κατά της ανάπτυξης ανθεκτικότητας σε είδη επιβλαβών οργανισμών απαιτούν επανεξέταση των παραδοσιακών μεθόδων καλλιέργειας. Η προληπτική βιολογική ενίσχυση των φυτών με το MYCO-STOP & PEST-STOP αποτελεί μια καλή βάση για ασφαλή και πρακτική παραγωγή σε επαγγελματικές χρήστες και όχι μόνο. Είναι ένα εξαιρετικό μέσο για την εξασφάλιση της σταθερότητας των καλλιεργειών για τη γεωργία και τη δασοκομία. Επιπλέον, μπορεί να συμβάλει στη μείωση του κόστους παραγωγής. Η προληπτική ενίσχυση των φυτών παράλληλα με την προστασία των καλλιεργειών συμβάλλει ουσιαστικά τόσο στην ολοκληρωμένη παραγωγή όσο και στην εξασφάλιση της οικονομικής απόδοσης στην καλλιέργεια σπαροκηπευτικών. Τα προϊόντα μας είναι ενισχυτικά και ενδυναμώνουν τα φυτά. Τα υγιή φυτά είναι λιγότερο ευαίσθητα στις μυκητιάσεις και άλλες ασθένειες, τα παράσιτα και άλλους παράγοντες στρες. Η συμβιωτική σχέση μεταξύ των φυτών και των οργανισμών του εδάφους ενθαρρύνεται με αποτέλεσμα να επιτρέπει τη βέλτιστη ανάπτυξη των φυτών.



Εγκεκριμένα για βιολογική γεωργία σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) ΕΕ 834/2007 και 889/2008 σχετικά με τη βιολογική γεωργία και απαριθμείται στον κατάλογο των βιολογικών προϊόντων.

Δεν υπάρχουν παρενέργειες για τον άνθρωπο, τους αφέλιμους οργανισμούς και το οικοσύστημα, όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης. Δεν επηρεάζονται οι μέλισσες, οι αφέλιμοι οργανισμοί και άλλα έντομα. Τα ομοιοπαθητικά σκευάσματα αποτελούν βοηθητικές ουσίες ανάπτυξης των φυτών, σύμφωνα με την Υ.Α.217217/2004. Επίσης, δεν αποτελούν φυτοπροστατευτικά φάρμακα, ούτε λιπάσματα παρότι συνδυάζονται και με τα δύο.

PEST-STOP

MYCO-STOP

NitroFarm

4 δεκαετίες συνέπειας και επιδόσεων



PEST-STOP



με μία λέξη...
βιοδιαθεσιμότητα!

MYCO-STOP

