

SUCCOR

Μικροβιακό Διάλυμα - Οργανικό Λίπασμα

2-3-2

bio

Κατάλληλο
για βιολογικές
καλλιέργειες



Καθ.
Περιεχόμενο

1 L

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

Ωφέλιμοι μικροοργανισμοί
Bacillus $1,45 \times 10^{10}$ cfu*/L
*cfu: Μονάδες Σχηματιζόμενων
Αποικιών

Άζωτο (N) 2,0 %
Φώσφορος (P_2O_5) 3,0 %
Κάλιο (K_2O) 2,0 %
Σάκχαρα, Συμπικνωμένα
Ενζυματικά Φυτικά
Εκχυλίσματα, Φυσικοί
Οργανικοί Χηλικοί
Παράγοντες, Φυσικός
Διαβρέχτης

Παραγωγή - Διάθεση

HUMOFERT



Ερμού 1 & Θεοτοκοπούλου

144 52 Μεταμόρφωση

Τηλ. 210 284 5891

Web Site: www.humofert.gr

Ομάδα λιπασμάτων

νέου τύπου: Β'

Αρ. κυκλοφορίας : 22

Το **SUCCOR** είναι ένα υγρό μικροβιακό διάλυμα που περιέχει αφέλιμα εδαφικά βακτήρια της ριζόσφαιρας που συναντώνται στη φύση σε συμβίωση με τις ρίζες. Ο βάκιλος που περιέχει εποικίζει γρήγορα τις ρίζες και παράγει ένζυμα και προϊόντα μεταβολισμού παρόμια με τις αυξίνες, τα οποία βελτιώνουν τη ριζοβολία, την ανάπτυξη και το σφρίγος του φυτού και βελτιώνουν την ανθεκτικότητά του απέναντι σε συνθήκες έντονου στρες από ποικίλους παράγοντες. Η υγρή οργανική βάση του δρα σαν τηγάνη τροφής που βοηθά το βάκιλο να πολλαπλασιαστεί και να εγκαταστήσει αποικίες.

Τρόπος δράσης

Οι αφέλιμοι μικροφραγισμοί του **SUCCOR** παράγουν ουσίες οι οποίες απορροφώνται από τη ρίζα και ενισχύουν τις κυταρρικές διεργασίες των φυτών.

Τα βακτήρια εγκαθιστούν αποικίες πάνω στις ρίζες και στα τριχίδια των ριζών πειριφίζονται τις εισόδους πρόσβασης άλλων μικροφραγισμών (κυρίως μικρήτων του εδάφους) στη ρίζα.

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ: Πρέπει να αποθηκεύεται σε συνθήκες δωματίου. ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΠΑΓΩΣΕΙ. Κρατείστε το μακριά από άμεση ηλιακή ακτινοβολία καθώς και οποιαδήποτε πηγή θερμότητας για να αποφευχθεί η υπερθέρμανση. Μετά τη χρήση μην αφήνετε το καπάκι ανοιχτό. Τα δέδια μπουκάλια δεν πρέπει να επαναχρησιμοποιούνται.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΣΙΣ: Αν πέσετε στο δέρμα ή στα ρούχα πλύνετε καλά το δέρμα σας με σαπούνι και νερό. Αν πέσετε στα μάτια ξεπλύθείτε με άφθονο νερό. Αν ο ερεθισμός παραμείνει ζητήστε ιατρική βοήθεια. Φυλάξτε το μακριά από παιδιά.

ΑΝΑΚΙΝΕΙΣΤΕ ΚΑΛΑ ΠΡΙΝ ΤΗ ΧΡΗΣΗ



ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Μπορεί να εφαρμοστεί μέσω όλων των αρδευτικών και ψεκαστικών συστημάτων καθ' όλο τον καλλιεργητικό κύκλο των φυτών.

ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΕΣ ΔΟΣΟΛΟΓΙΕΣ ΑΝΑ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ

Καλλιέργεια	Δοσολογία	Παρατηρήσεις
Οσπρια, Φυλλώδη Λαχανικά, Σέλινο, Κρεμμύδι, Βότανα, Αρωματικά φυτά	0,2 - 0,4 λίτρα ανά στρέμμα	Εφαρμόστε κατά τη σπορά ή τη μεταφύτευση.
Τομάτες, Πιπεριές, Καρποδεικά Λαχανικά	0,2 - 0,4 λίτρα ανά στρέμμα	Εφαρμόστε κατά τη μεταφύτευση. Επαναλάβετε κάθε 14-28 ημέρες.
Πεπόνια, Αγγούρια και άλλα κολοκυνθοειδή	0,2 - 0,4 λίτρα ανά στρέμμα	Εφαρμόστε κατά τη μεταφύτευση. Επαναλάβετε κάθε 14-28 ημέρες.
Μπανάνα	0,2 - 0,5 λίτρα ανά στρέμμα	Εφαρμόστε κάθε 7-14 μέρες. 20-30 εφαρμογές το χρόνο.
Φράουλες	0,2 - 0,4 λίτρα ανά στρέμμα	Εφαρμόστε κατά τη μεταφύτευση. Επαναλάβετε κάθε 14-28 ημέρες.
Φυτώρια	1 - 2 ml ανά λίτρο νερού	Ποτίστε τους δίσκους, τα τελάρα ή τα γλαυστράκια μετά τη φύτευση.
Δενδρύλια, Θάμνοι, Αναρριχητικά φυτά	0,3 λίτρα ανά 100 λίτρα νερό	Εφαρμόστε κατά τη μεταφύτευση με πότισμα της ριζόσφαιρας.
Γκαζόν	1 λίτρο ανά στρέμμα	Διαλύστε σε κατάλληλη ποσότητα νερού και ψεκάστε κάθε 21-28 ημέρες
Υδροπονία	1η Εφαρμογή: 40 ml ανά 100 λίτρα νερό Επανάληψη: 15 ml ανά 100 λίτρα νερό	Διάχυση μέσω του συστήματος. Αναπληρώστε κάθε φορά που προσθέτετε νερό.
Ορχιδέες	15 - 30 ml ανά 4 λίτρα νερό	Εφαρμόστε κατά τη μεταφύτευση και επαναλάβετε κάθε 14-28 μέρες.
ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ ΨΕΚΑΣΜΟΥ ΣΕ ΦΥΤΩΡΙΟ		
Αναλογία 1:100	120 ml Succor σε 100 λίτρα νερό. Όπου χρειάζεται, επαναλάβετε κάθε 14 μέρες.	

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ: Συνδυάζεται με λιπάσματα, μικητοκόνα και άλλα χημικά σκευασμάτα. ΔΕΝ συνδυάζεται με βακτηριοκόνα, απολυμαντικά εδάφους και υπεροξείδια. Εφαρμόστε 48 ώρες μετά την εφαρμογή τέτοιων σκευασμάτων. Δεν είναι φυτοτοξικό.