

Μυσο Αρρίλυ®

(Μάικο απλά)



Το MycoApply® DR περιέχει έναν **ιδανικό συνδυασμό τεσσάρων ειδών ΕΝΔΟΜΥΚΟΡΡΙΖΩΝ**, των *Glomus intraradices*, *G. mosseae*, *G. aggregatum* & *G. etunicatum* καθώς και βακτήρια ριζόσφαιρας 2.180.000 CFU/g.

Είναι επιστημονικά **επιλεγμένα** με βάση την ικανότητα τους να εποικίζουν το ριζικό σύστημα των φυτών, αναπτύσσοντας ένα εκτεταμένο δίκτυο μυκηλιακών υφών, δημιουργώντας μία επωφελή συμβιωτική σχέση με το φυτό για **καλύτερη εκμετάλλευση του εδάφους** που περιβάλλει τη ρίζα.

Προωθεί

- › Την αύξηση του ριζικού συστήματος
- › Την γρήγορη εγκατάσταση των φυτών κατά την μεταφύτευση
- › Την ανθοφορία και την καρπόδεση

Μειώνει

- › Το στρες των φυτών από έλλειψη νερού
- › Τις αρδευτικές ανάγκες των καλλιεργειών

Αυξάνει

- › Την παραγωγή
- › Τη βιωσιμότητα των φυτών
- › Την απορρόφηση των θρεπτικών στοιχείων από τα φυτά



ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Στο σύστημα άρδευσης να υπάρχουν φίλτρα τουλάχιστον 40 mesh (με διάμετρο πάνω από 0,5 mm). Ξεκινήστε με άρδευση για να καθαρίσουν οι σωλήνες από τυχόν προηγούμενα υπολείμματα και για να υγρανθεί το έδαφος. Εφαρμόστε το **MycosApply**® μέσα σε 24 ώρες με ικανοποιητική ποσότητα νερού ούτως ώστε να διανεμηθεί στη ριζόσφαιρα του φυτού. Συνεχίστε την άρδευση για να καθαρίσει το σύστημα άρδευσης από τα υπολείμματα και για να διευκολυνθεί η καλύτερη κατανομή του **MycosApply**® στο έδαφος ούτως ώστε να είναι διαθέσιμο στο ριζικό σύστημα της καλλιέργειας. Σε αρδευτικά συστήματα που είναι μετρήσιμη η παροχή νερού, ξεκινήστε την εφαρμογή του **MycosApply**® ενώ έχει προηγηθεί άρδευση με το 1/3 της απαιτούμενης ποσότητας νερού και συνεχίστε με την υπόλοιπη ποσότητα.

ΔΟΣΕΙΣ, ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Καλλιέργειες

Δόσεις, Τρόπος Εφαρμογής

ΣΤΑΔΙΟ ΤΩΝ ΣΠΟΡΟΦΥΤΩΝ Μία συσκευασία **MycosApply**® (500 γραμ.) είναι επαρκής για να καλύψει

Σε κυψέλες σποροφύτων: Περίπου 5.000 σπορόφυτα.

Σε δοχεία (γλαστράκια)	4 λίτρων	Περίπου 2.500 φυτά.
	8 λίτρων	Περίπου 1.500 φυτά.
	13-44 λίτρων	Περίπου 250 φυτά.

ΦΥΤΑ ΕΓΚΑΤΕΣΤΗΜΕΝΑ ΣΤΟΝ ΑΓΡΟ

Ετήσιες καλλιέργειες π.χ. κηπευτικά (τομάτα, πιπεριά, πεπονιά κ.α.). **0,1 – 0,2 γραμ./ φυτό.** Για τη βέλτιστη εκμετάλλευση των πλεονεκτημάτων του **MycosApply**® προτείνεται να εφαρμόζεται στην έναρξη της καλλιέργειας. Ο αριθμός των εφαρμογών εξαρτάται από τη διάρκεια του βιολογικού κύκλου της καλλιέργειας.

Καλλιέργειες μικρού βιολογικού κύκλου (έως 90 ημερών). Μία εφαρμογή κατά τη μεταφύτευση των φυτών.

Καλλιέργειες μεγαλύτερου βιολογικού κύκλου (άνω των 90 ημερών). Μία αρχική εφαρμογή κατά τη μεταφύτευση και επανάληψη κάθε 60 με 90 ημέρες.

ΠΟΛΥΕΤΕΙΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Μικρής ηλικίας δένδρα, αμπέλι, ελιά, εσπεριδοειδή κ.α. 1 έως 2 γραμ./ φυτό.

Μεγάλης ηλικίας, παραγωγικά δένδρα. 10 γραμ./ δένδρο.

Οι εφαρμογές πρέπει να γίνονται, κατά τη μεταφύτευση, στην κορύφωση της ανάπτυξης των δένδρων καθώς και στο τέλος του ληθάργου των οφθαλμών.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ

ΓΙΑ ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ: Να μην γίνεται εφαρμογή φωσφόρου ταυτόχρονα με την εφαρμογή του **MycosApply**®.

ΓΙΑ ΜΥΚΗΤΟΚΤΟΝΑ. Τα είδη μυκορριζών του **MycosApply**® είναι ανεκτικά στα περισσότερα ευρέως χρησιμοποιούμενα μυκητοκτόνα. Προτείνεται να μην γίνεται ταυτόχρονη (tank mix) εφαρμογή του **MycosApply**® με μυκητοκτόνα.



Μπορεί να χρησιμοποιηθεί και στη Βιολογική Γεωργία

1500-10/2018