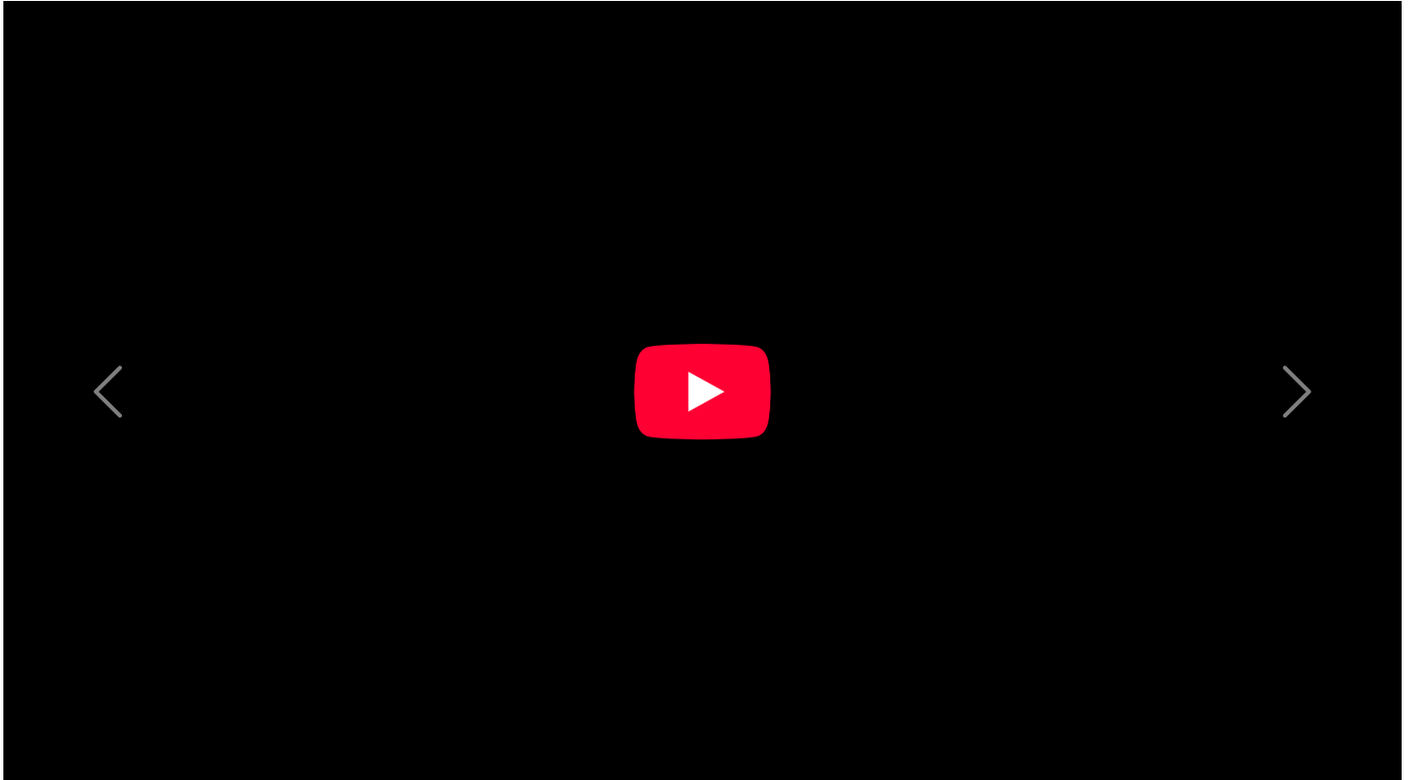


# ΜlκοΑπλάϊ® EndoMax – ανάπτuξη υπό συνθήκες ξηρασίας μέσω μυκορριζικών μυκήτων

Автор(и): Суммит Агро

Дата: 16.03.2023 Брой: 3/2023



**MycoApply® EndoMax** – ανάπτuξη υπό συνθήκες ξηρασίας μέσω μυκορριζικών μυκήτων 

**MycoApply® EndoMax** περιέχει πολλαπλασιαστικό υλικό τεσσάρων στελεχών μυκορριζικών μυκήτων που αποικίζουν τη ριζόσφαιρα των φυτών με συμβιωτικό τρόπο. Η μυκόρριζα αναπτύσσεται γρήγορα σε τεράστιες διαστάσεις, αυξάνοντας πολλαπλάσια την απορροφητική ικανότητα των τριχοειδών ριζών. Χάρη σε αυτή τη συμβίωση, η μυκόρριζα σχηματίζει υφές μέσω των οποίων το φυτό λαμβάνει πολλαπλάσια περισσότερο νερό και θρεπτικά συστατικά, ανάλογα με τις τρέχουσες ανάγκες του, ανεξάρτητα από τις περιβαλλοντικές συνθήκες.

**MycoApply® EndoMax** εφαρμόζεται με επεξεργασία σπόρου πριν από τη σπορά, με εφαρμογή στη γραμμή σποράς κατά τη σπορά ή με επεξεργασία του υλικού φύτευσης.

Αύξηση της ριζικής μάζας:

- Ο μυκορριζικός μύκητας συνδέεται γρήγορα με τη ρίζα.
- Βελτιώνει τη λειτουργία του αγγειακού συστήματος του φυτού.
- Αυξάνει πολλαπλάσια την επιφάνεια των ριζών.



Αποτελεσματική θρέψη:

- Τα μυκορριζικά μύκητα απορροφούν και μεταφέρουν θρεπτικά συστατικά απευθείας στις ρίζες.
- Παράγουν ειδικά ένζυμα που μετατρέπουν τα θρεπτικά συστατικά σε αφομοιώσιμη μορφή: φώσφορο, άζωτο, ιχνοστοιχεία.



Βελτίωση του υδατικού καθεστώτος:

- Οι μυκορριζικές υφές φτάνουν, απορροφούν και μεταφέρουν στο φυτό ακόμη και δυσπρόσιτο νερό.
- Ο μύκητας σχηματίζει ειδικές δομές στη ρίζα όπου αποθηκεύεται νερό.
- Αυξάνεται η ανθεκτικότητα σε υψηλές θερμοκρασίες, ξηρασία, παγωνιά, ακατάλληλο pH ή υπερβολική αλατότητα του εδάφους.

Το MycoApply® EndoMax είναι εξουσιοδοτημένο για χρήση στη βιολογική γεωργία σύμφωνα με τον Κανονισμό ΕΕ 834/2007.

Το προϊόν είναι συμβατό με τα πιο συχνά χρησιμοποιούμενα μυκητοκτόνα της αγοράς.

Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με τους εκπροσώπους πωλήσεων της Summit Agro.