

Σειρά προϊόντων Microcat – για την αντιμετώπιση της έλλειψης μικροθρεπτικών συστατικών σε χειμερινά δημητριακά

Автор(и): Фито Терра ЕООД
Дата: 06.10.2024 Брой: 10/2024



Microcat είναι μια σειρά υγρών προϊόντων βασισμένων σε διπλά χηλιακά μικροθρεπτικά συστατικά με ελεύθερα αμινοξέα και οργανικά οξέα, που αναπτύχθηκαν ειδικά για εφαρμογή στο φύλλωμα.

Microcat προσφέρει λύσεις για την αντιμετώπιση ελλείψεων μικροθρεπτικών συστατικών στο έδαφος και ταυτόχρονα οδηγεί σε ενεργοποίηση του μεταβολισμού των φυτών.

Microcat Cereal Start είναι ένα ειδικά διαμορφωμένο προϊόν για την τόνωση και την προώθηση της βλαστικής ανάπτυξης των δημητριακών και για την αντιμετώπιση ελλείψεων ορυκτών θρεπτικών συστατικών.

Δεδομένου ότι τα περισσότερα εδάφη έχουν διάφορες ελλείψεις, η Phyto Terra προσφέρει στην βουλγαρική αγορά την ειδική διαμόρφωση της **Atlantica Agricola** για δημητριακά, με την οποία μπορείτε να εμπλουτίσετε το έδαφος και να υποστηρίξετε την ανάπτυξη των χειμερινών δημητριακών από την αρχή – πριν, κατά τη διάρκεια και λίγο μετά τη σπορά. Λόγω των χαμηλών θερμοκρασιών το χειμώνα, τα φυτά επιβραδύνουν τις λειτουργίες τους. Κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου, αποφεύγουμε την άρδευση προκειμένου να μειώσουμε τον κίνδυνο ασθενειών των φυτών. Με την άνοδο των θερμοκρασιών, συνιστούμε τη λίπανση στο φύλλωμα για να τροφοδοτήσουμε τα φυτά με πρόσθετα στοιχεία που υποστηρίζουν την ανάπτυξή τους.

Σύνθεση

4.8 % p/v

Ελεύθερα αμινοξέα

14.5 % p/v

Πολυσακχαρίτες

4.8 % p/v

Συνολικό άζωτο (N)

7.2 % p/v

Πεντοξείδιο του φωσφόρου (P2O5)

2.4 % p/v

Οξείδιο του καλίου (K2O) διαλυτό στο νερό.

0.5 % p/v

Σίδηρος (Fe) EDTA 0.25 % p/v Ψευδάργυρος (Zn) EDTA 0.25 % p/v Μαγγάνιο (Mn) EDTA

Microcat Cereal Final

Αυτό είναι ένα ειδικά διαμορφωμένο προϊόν για την πρόκληση και την προώθηση της ανάπτυξης της παραγωγής κόκκου στα δημητριακά. Το βιοδιεγερτικό του αποτέλεσμα είναι ευεργετικό από τη σπορά έως τη συγκομιδή. Χάρη στα αμινοξέα του προϊόντος, που δρουν ως βιοδιεγερτικά, ενισχύεται και επιταχύνεται η

διαδικασία πρόσληψης των μικροθρεπτικών συστατικών. Μόλις διεισδύσουν στον ιστό του φύλλου, τα αμινοξέα συμμετέχουν στη σύνθεση πρωτεϊνών στα φυτά. Τα οργανικά οξέα παρέχουν πλεόνασμα υδατανθράκων (πλεόνασμα ενέργειας), το οποίο χρησιμοποιείται για τη σύνθεση σακχάρων. Τα μικροθρεπτικά συστατικά είναι απαραίτητα για τον μεταβολισμό των φυτών γιατί συμμετέχουν στις ζωτικές τους λειτουργίες. Μια έλλειψη μικροθρεπτικών συστατικών σημαίνει και έλλειψη ζωτικότητας. Εφαρμόζοντας διορθωτές ελλείψεων μικροθρεπτικών συστατικών όπως τα προϊόντα **Microcat**, τα φυτά θα παραμείνουν υγιή και δυνατά καθ' όλη τη διάρκεια της ανάπτυξής τους.

Σύνθεση

4.9 % p/v

Ελεύθερα αμινοξέα

12.3 % p/v

Πολυσακχαρίτες

7.4 % p/v

Συνολικό άζωτο (N)

3.7 % p/v

Πεντοξειδίο του φωσφόρου (P₂O₅), διαλυτό στο νερό

7.4 % p/v

Οξειδίο του καλίου (K₂O) διαλυτό στο νερό.

0.5 % p/v

Σίδηρος (Fe) EDTA

0.25 % p/v

Ψευδάργυρος (Zn) EDTA

0.25 % p/v

Μαγγάνιο (Mn) EDTA

Χρειάζεστε ειδική συμβουλή για τα χωράφια σας;

Επικοινωνήστε με την Phyto Terra Ltd.



www.fitto-terra.com

Ig: fitto_terra

Fb: FittoTerra