



GENIUS

Cu 6%

pH: 9,4 • EC: 1085 μ S/cm • Ειδικό βάρος: 1,202 g/ml

Τι είναι το Genius;

Το Genius Cu 6% έχει προληπτική και θεραπευτική δράση κατά της έλλειψης χαλκού. Δεν καθιζάνει και δεν δημιουργεί ίζημα ενώ εφαρμόζεται στα φυτά χωρίς να χρωματίζει τα φύλλα ή τους καρπούς. Είναι πλήρως αφομοιώσιμο με γρήγορη απορρόφηση από τα φυτά ευνοώντας την ανάπτυξη υγιών φυτών με αυξημένη ανεκτικότητα σε ασθένειες, εχθρούς και αβιοτικές καταπονήσεις. Συμβάλλει στην απορρόφηση κι άλλων ιχνοστοιχείων ευνοώντας την απόδοση και την ποιότητα παραγωγής. Διατηρεί την δραστικότητα του σε μεγάλο εύρος pH. Επιπλέον, η προσθήκη μπετονίτη στο προϊόν αυξάνει την αποτελεσματικότητα του Genius Cu 6% καθώς εξασφαλίζεται η συνεχής και ρυθμιζόμενη απελευθέρωση Χαλκού (Cu) ευνοώντας τον συγχρονισμό με τις απαιτήσεις των φυτών με συνέπεια την μεγαλύτερη σε διάρκεια και πιο ορθολογική παροχή του χαλκού, την μείωση των απωλειών λόγω έκπλυσης και εντέλει την αποτελεσματικότερη χρήση του θρεπτικού στοιχείου από τα φυτά.



Τρόπος εφαρμογής & Δοσολογίες

Για επαγγελματική χρήση. Εφαρμόζεται προληπτικά ή θεραπευτικά με την εμφάνιση συμπτωμάτων έλλειψης χαλκού σ' όλες τις καλλιέργειες όπως κηπευτικά, φράουλα, πατάτα, ψυχανθή, εσπεριδοειδή, ακρόδρυα, πυρηνόκαρπα, ακτινίδια, αμπέλι, ελιά και άλλες. Οι προτεινόμενες ποσότητες διαμορφώνονται σύμφωνα με την ένταση της τροφοπενίας και τις απαιτήσεις της καλλιέργειας ως εξής:

Μεγάλες απαιτήσεις

Διαφυλλικά: 150cc στα 100 λίτρα νερό. Υδρολίπανση: έως 300 cc/στρ.

Μέτριες απαιτήσεις

Διαφυλλικά: 120cc στα 100 λίτρα νερό. Υδρολίπανση: έως 250 cc/στρ.

Μικρές απαιτήσεις

Διαφυλλικά: 100cc στα 100 λίτρα νερό. Υδρολίπανση: έως 200 cc/στρ.

Συνιστώμενος όγκος νερού διάλυσης για τα κηπευτικά 50-100 λιτ./στρ. και για δενδρώδεις καλλιέργειες 150-200 λιτ./στρ.

Εφαρμόζεται προληπτικά ή θεραπευτικά με την εμφάνιση συμπτωμάτων έλλειψης χαλκού.



Δηλούμενη περιεκτικότητα σε θρεπτικά στοιχεία κατά μάζα

Ολικός Χαλκός (Cu), υδατοδιαλυτός: 6%

Χαλκός (Cu), ως χηλικό σύμπλοκο Cu EDTA, υδατοδιαλυτός: 6%

Συστατικά

Χαλκός Cu EDTA¹ (αριθ. CAS 14025-15-1), Μπετονίτης¹ (αριθ. CAS 1318-93-0)

¹Ουσίες και μείγματα παρθένων υλικών.

Συνιστώμενες συνθήκες αποθήκευσης

Διατηρείστε στην αρχική συσκευασία σε θερμοκρασίες μεταξύ 5 και 25 °C, σε δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο.



 ikorganic

Επιστρέφουμε στη μητέρα φύση
ό,τι της ανήκει

Η Ikorganic παράγει οργανικά προϊόντα ανάπτυξης, θρέψης και φυτοπροστασίας. Η φιλοσοφία της εταιρείας βασίζεται στην κυκλική οικονομία και στο κίνημα Zero Waste Food, καθώς στις σύγχρονες εγκαταστάσεις της μετατρέπει ζωικά & φυτικά υποπροϊόντα σε συνδυασμό με βότανα της ελληνικής γης σε οργανικά λιπάσματα, οργανοχημικά λιπάσματα νέου τύπου και δραστηριοποιείται στην έρευνα για την παραγωγή βιολογικών φυτοφαρμάκων, απολύτως ασφαλή για τον άνθρωπο και το περιβάλλον.