

ELECTRO COPPER IONS CU++

AGROHALC

Παράγει ελεύθερα ιόντα χαλκού (Cu ++), στην πιο δραστική μορφή χαλκού



Το agrohalc, αυξάνει τη αποτελεσματικότητα των φυτοπροστατευτικών και βελτιώνει τη ποιότητα και τη ποσότητα της παραγωγής

Είναι φιλικό προς το περιβάλλον και απλό στο τρόπο χρήσης

Ο ψεκασμός με τα φρέσκα παραγόμενα ηλεκτρολυμένα ιόντα χαλκού, είναι ένας αποτελεσματικός τρόπος χρήσης των αγροχημικών στη μέγιστη απόδοση των. Επίσης μειώνεται η τοξικότητα του εδάφους και των φυτών, καθώς μειώνει σημαντικά τα σταγονίδια που πέφτουν και αυξάνει την κάλυψη της επιφάνειας των φύλλων και προϊόντων με τα αγροχημικά προϊόντα

Το agrohalc είναι μια φορητή συσκευή που μπορεί να τοποθετηθεί σε οποιοδήποτε παλαιά ή καινούργια ψεκαστικά, ρυμουλκούμενα, αναρτώμενα, αυτοπροωθούμενα κλπ. και έχει πολύ απλή λειτουργία

Με τη χρήση του agrohalc, μπορεί να ενισχυθεί η αποδόση των φυτοφαρμάκων και να αυξηθεί η προστασία των φυτών και των προϊόντων
Μεγιστοποιεί την ποιότητα και την ποσότητα της παραγωγής

Το agrohalc παράγει ελεύθερα θετικά ιόντα χαλκού Cu ++, με τη μέθοδο της ηλεκτρόλυσης

Τα ιόντα χαλκού οδηγούνται στη δεξαμενή του ψεκαστήρα και σε συνδυασμό με τα φυτοφάρμακα εφαρμόζουν μεγαλύτερη ισχύ στα παθογόνα

Το agrohalc μειώνει επίσης την απόφραξη των ακροφυσίων

Ιδανικό για ψεκασμό υψηλών δέντρων γιατί τα ιόντα κρατούν για πολύ τη δύναμή τους

Το μηχάνημα βελτιώνει την ποιότητα, αυξάνει την ποσότητα και επεκτείνει τη διάρκεια ζωής των προϊόντων

Το σύστημα έχει πιστοποίηση από τις αρχές της ΕΕ για χρήση στη γεωργική περιοχή Έχει χαρακτηριστεί καινοτόμο και λαμβάνει περισσότερους βαθμούς στις αξιολογήσεις επιδόσεων των ψεκαστικών





"We Care for People & the Planet"

Αυξάνει την Αποτελεσματικότητα των Φυτοπροστατευτικών



Μεγιστοποιεί την ποιότητα και την ποσότητα της συγκομιδής



Πολλαπλασιάζει την αποτελεσματικότητα των προστατευτικών



Διατηρούνται τα προϊόντα σε καλή εμφάνιση, για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα



Συνιστάται ανεπιφύλακτα και ιδιαίτερα είναι κατάλληλο για



Κάθετο λείο φύλλο φίκου, με ομοιόμορφες σταγόνες με ιόντα Cu ++ AgrohAl
Οι σταγόνες έχουν μοιόμορφη διασπορά και δεν παρασύρονται στο έδαφος

Αποτέλεσμα Προϊόντα υψηλής ποιότητας

Αυξάνει σημαντικά την άμυνα της καλλιέργειας έναντι πολλών παθογόνων οργανισμών, όπως μύκητες, βακτηρίδια, ιούς, τα οποία εκ φύσεως είναι αρνητικά φορτισμένα

Εφαρμογή: Αμπέλια, ελιές, εσπεριδοειδή, κεράσια, ντομάτες, πατάτες, αβοκάντο, βερίκοκα, μήλα, αχλάδια, ακτινίδια, σπαράγγια, λουλούδια κλπ

Έχει χαρακτηριστεί καινοτόμο από το Υπουργείο και πιο διαβαθμισμένο για τα ευρωπαϊκά προγράμματα

: