

# WUXAL®

## Zinc Plus

**Υγρό διαφυλλικό λίπασμα σε μορφή  
εναιωρήματος.**

**Εναιώρημα ψευδαργύρου υψηλής απόδοσης  
για την πρόληψη και τον έλεγχο της έλλειψης  
ψευδαργύρου σε κηπευτικά, αροτραίες και  
δενδρώδεις καλλιέργειες.**

### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το WUXAL Zinc Plus είναι το εναιώρημα ψευδαργύρου με χηλική ένωση EDTA για την πρόληψη και τον έλεγχο της έλλειψης ψευδαργύρου σε κηπευτικά, αροτραίες και δενδρώδεις καλλιέργειες. Είναι σχεδιασμένο ως συμπύκνωμα εναιωρήματος κρυστάλλων και είναι ιδιαίτερα αποτελεσματικό στην θρέψη των φυτών με διαφυλλικές εφαρμογές. Το ρευστό εναιώρημα καθιστά τον χειρισμό πολύ ευκολότερο σε σύγκριση με τα συνήθη συνθετικά-οργανικά χηλικά άλατα μετάλλων σε μορφή σκόνης. Το WUXAL Zinc Plus εξασφαλίζει ταχεία απορρόφηση από το φύλλωμα (αποτέλεσμα εκκίνησης), καθώς και διαρκή επίδραση λόγω των εξαιρετικών προσκολλητικών ιδιοτήτων του.

Το WUXAL Zinc Plus είναι πολύ ασφαλές συγκριτικά με τις συμβατικές αμινο-πολυκαρβοξυλικές χηλικές ενώσεις. Επιπλέον οι απώλειες ψευδαργύρου λόγω έκπλυσης μειώνονται δραματικά διότι προσκολλάται εξαιρετικά καλά στο φύλλωμα. Αυτές οι ιδιότητες κάνουν τη χρήση του WUXAL Zinc Plus πολύ πιο οικονομική συγκριτικά με τα συμβατικά προϊόντα ψευδαργύρου με μορφή χηλικών ενώσεων ή αλάτων.

### ΣΗΜΑΝΤΙΚΑ ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- ενισχυμένη απόδοση ψευδαργύρου λόγω της EDTA μορφής του
- ασφαλής: δεν καίγεται
- ιδιαίτερα κατάλληλος για διαφυλλικές εφαρμογές
- εξαιρετική προσκολλητικότητα και ανθεκτικότητα στην έκπλυση από την βροχή
- καλύτερη προσρόφηση και συγκράτηση στα φύλλα σε σύγκριση με το θειικό άλας ψευδαργύρου
- πλήρως βιοδιασπώμενος
- συμβατό με τα πιο συχνά χρησιμοποιούμενα φυτοφάρμακα

### ΕΚ ΛΙΠΑΣΜΑ

Διάλυμα λιπάσματος με βάση τον ψευδάργυρο.

Για διαφυλλικές εφαρμογές

% β/β			γρ/λιτ
5	N	Άζωτο	68
8	Zn	Ψευδάργυρος	109

Όλα τα θρεπτικά στοιχεία είναι πλήρως υδατοδιαλυτά και ο ψευδάργυρος 100% χηλικοποιημένος με EDTA

### ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Πυκνότητα: 1.37 γρ/κ.εκ

pH value: 6.5

Χρώμα: πράσινο



Εξερευνήστε όλες τις δυνατότητες  
των προϊόντων στο [myWUXAL.com](http://myWUXAL.com)

**myWUXAL**

**ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΔΟΣΕΙΣ ΧΡΗΣΗΣ**

<b>Καλλιέργεια</b>	<b>Αριθμός και χρόνος εφαρμογής</b>	<b>*Δόσεις εφαρμογής</b>
Ρύζι	1. αδέρφωμα	100-200ml/στρ
	2. επιμήκυνση στελέχους	100-200ml/στρ
	3. έναρξη σχηματισμού της φόβης	100-200ml/στρ
Βαμβάκι	1. με την εμφάνιση των πρώτων χτενιών	200 ml/στρ
	2. πριν το σχηματισμό των καρυδιών	200 ml/στρ
Φασόλι, Αρακάς	σε κάθε στάδιο ανάπτυξης του φυτού με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων έλλειψης Zn	200 ml/στρ
Μηλιά	1. μετά την έκπτυξη των οφθαλμών και πριν από την άνθηση	100-200ml/στρ
	2. μετά τη συγκομιδή	200 ml/στρ
Εσπεριδοειδή	όταν η ανοιξιάτικη άνθηση έχει προχωρήσει στα 2/3 και επανάληψη μετά από δυο εβδομάδες	200 ml/στρ
Επιτραπέζια και οινοποιήσιμα σταφύλια	εφαρμογή με την εμφάνιση της πρώτης χλώρωσης επανάληψη ανα 15 ημέρες (όχι κατά την διάρκεια της άνθησης)	200 ml/στρ
Κηπευτικά (υπαίθρια)	2 - 4 εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων έλλειψης Zn	100-200ml/στρ
Πυρηνόκαρπα	1. νωρίς μετά την άνθηση	100-200ml/στρ
	2. επανάληψη 2-3 εβδομάδες μετά την πρώτη εφαρμογή	100-200 ml/στρ
Καλαμπόκι	Στο στάδιο των 4-6 φύλλων έως το στάδιο των 10 φύλλων	200ml/στρ
Ακτινίδιο	1. Εφαρμογή πριν την άνθηση	100-200 ml/στρ
	2. Μετασυλλεκτικά	100-200 ml/στρ

\*εξαρτάται από τα επίπεδα έλλειψης θρεπτικών στοιχείων και τον κίνδυνο το φυτό να βρεθεί κάτω από συνθήκες στρες.

**ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ**

Θερμοκρασίες κάτω από +5°C και πάνω από +40°C καθώς και συχνές διακυμάνσεις θερμοκρασίας κατά την μεταφορά και την αποθήκευση θα πρέπει να αποφευχθούν. Πολύ χαμηλές θερμοκρασίες θα προκαλέσουν κρυσταλοποίηση. Αυτοί οι κρύσταλλοι είναι πλήρως υδατοδιαλυτοί και θα διαλυθούν ξανά στο ψεκαστικό διάλυμα. Παρατεταμένη αποθήκευση μπορεί να προκαλέσει αλλαγή στον χρωματισμό. Ούτε η κρυσταλοποίηση ούτε η αλλαγή χρώματος επηρεάζει την ποιότητα του προϊόντος. Όταν εφαρμόζεται μαζί με άλλα σκευάσματα, κάντε ένα τεστ σε μικρή κλίμακα πριν κάνετε γενική χρήση. Καθώς δεν μπορούμε να ελέγξουμε τις συνθήκες αποθήκευσης και εφαρμογής μπορούμε να θεωρηθούμε υπεύθυνοι για την ποιότητα του σκευάσματος την ώρα της παράδοσης.

® = Registered Trademark