



Προέλευση Αυστραλία:

Supa Link

ΣΥΝΘΕΣΗ: Συνολικά οργανικά οξέα 47% β/β

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες

Εξειδικευμένο σκεύασμα νέας γενιάς, σχεδιασμένο για την επαναδιάλυση των αλάτων και τη μείωση του pH και της σκληρότητας του νερού.



ΠΡΟΣΟΧΗ

- Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.
- Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
- Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό στην αναπνοή.



Αποκλειστική διάθεση για την Ελλάδα:
FARMA-CHEM SA

ΒΙ.ΠΕ. ΣΙΝΔΟΥ - Γ' ΖΩΝΗ - Τ.Θ.1026
570 22 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

ΤΗΛ.: 2310 569.630 έως 3 - FAX: 2310 797.047
info@famachem.gr - www.famachem.gr

FARMA-CHEM SA

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ- ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ

• Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά. • Αποφεύγετε να αναπνέετε σκόνη/αναθυμιάσεις/αέρια/συγκεντρώσεις σταγονιδίων/ατμούς/εκνεφώματα.
• Πλύνετε σχολαστικά μετά το χειρισμό. • Να χρησιμοποιείται μόνο σε καλά αεριζόμενο χώρο. • Να φοράτε προστατευτικά γάντια / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / μέσα ατομικής προστασίας για το πρόσωπο. **ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:** Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. • **ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ:** Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ/γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία. • **ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ:** Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Αν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, αν είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. • Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό. • Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό. • Διάθεση του περιεχομένου/περιεκτή σύμφωνα με τους τοπικούς/εθνικούς/διεθνείς κανονισμούς. **Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων :2107793777**

Μη ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

ΠΛΕΟΝΕΚΗΜΑΤΑ

- Το **SUPA-LINK** είναι ένα πολυλειτουργικό σκεύασμα το οποίο:
- Καθιστά δυνατή την επιτυχή ανάμιξη στο βυτίο ψεκασμού και στον υδρολιπαντήρα πολλών λιπασμάτων τα οποία συνήθως αντιδρούν και σχηματίζουν ιζήμα κατά την μεταζύ τους ανάμιξη.
- Διευκολύνει τη φυσική ανάμιξη πολλών φυτοπροστατευτικών σκευασμάτων με διαφυλλικά λιπάσματα.
- Μειώνει το pH και την αγωγιμότητα του νερού.
- Απελευθερώνει το δεσμευμένο ασβέστιο του εδάφους όταν εφαρμοστεί με υδρολίπανση.
- Ενισχύει την πρόσληψη του σιδήρου και όλων γενικά των κατιόντων από τη ρίζα.
- Διαλυτοποιεί τα ιζήματα που έχουν δημιουργηθεί από το νερό της άρδευσης.
- Καθαρίζει τους σωλήνες άρδευσης από την εναπόθεση αδιάλυτων αλάτων.

ΠΩΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙ ΤΟ SUPA LINK?

Ορισμένα ιχνοστοιχεία όπως ψευδάργυρος, σίδηρος, μαγγάνιο, μαγνήσιο, ασβέστιο, χαλκός και βόριο αντιδρούν ανταγωνιστικά με άλλα στοιχεία σχηματίζοντας αδιάλυτα άλατα. Το **SUPA-LINK** διαχωρίζει τα στοιχεία που αντιδρούν μεταξύ τους καθιστώντας τα διαλυτά και διαθέσιμα.

Φυλάξτε το κλειδωμένο και μακριά από παιδιά

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας παρέχεται στον επαγγελματία χρήστη εφόσον ζητηθεί.



Επιπλέον, μειώνει τη σκληρότητα και την αλκαλικότητα του νερού, περιορίζοντας έτσι την υδρόλυση ενός μεγάλου αριθμού φυτοπροστατευτικών σκευασμάτων και την καθίζηση αδιάλυτων αλάτων.

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ-ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ

Εφαρμόζεται σε όλες τις καλλιέργειες με διαφυλλικούς ψεκασμούς και μέσω των δικτύων ποτίσματος.

Για την ενίσχυση της συνδυαστικότητας λιπασμάτων και φυτοπροστατευτικών σκευασμάτων: Εφαρμόζεται σε δόση 100-200 κ.εκ./100 λίτρα νερού.

Για τη μείωση του pH και της σκληρότητας του νερού: Εφαρμόζεται σε δόση 100-200 κ.εκ./100 λίτρα νερό ανάλογα με το pH και τη σκληρότητα του νερού.

Για την ενίσχυση της πρόσληψης θρεπτικών στοιχείων από τη ρίζα: Εφαρμόζεται σε δόση 0,5-1,5 λίτρα/στρ.

Για καθάρισμα δικτύων άρδευσης: 0,6-0,8 λίτρα σε 1 κυβικό νερού ανά στρ.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Οι προτεινόμενες δόσεις είναι καθαρά ενδεικτικές και μεταβάλλονται ανάλογα με τη θερμοκρασία, την ηλιοφάνεια καθώς και από το εδαφικό pH, την επάρκεια νερού κ.τ.λ. Να αποφεύγεται η χρήση σε ακραίες καιρικές συνθήκες. Ανακινήστε καλά πριν τη χρήση. Οι εφαρμογές συστήνονται να γίνονται νωρίς το πρωί ή το απόγευμα. Μην υπερβείτε τις συνιστώμενες δοσολογίες. Συστήνεται η εφαρμογή του μόνο σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης της ετικέτας. Οποιαδήποτε άλλη χρήση είναι ευθύνη του αγοραστή.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: Ειδικό βάρος: 1,16-1,20 - pH < 2

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

Επικοινωνήστε με τους κατά τόπους γεωπόνους.

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ

Στην αρχική του συσκευασία, κλειστό σε δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο.

ΑΡ. ΠΑΡΤ/ΗΜ. ΠΑΡΑΓ/ΗΜ ΛΗΞ.: Βλέπε επί της συσκευασίας



ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ: 1lt