



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@farmachem.gr - www.farmachem.gr



FARMA-CHEM SA

ΠΡΟΦΥΛΑΞΙΣ-ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ

- Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά. • Αποφεύγετε να αναπνέετε σκόνη/αναθυμάσιες/αέρια/συγκεντρώσεις σταγονιδίων/ ατμούς/ εκνεφώματα.
- Πλύνετε σχυλαστικά μετά τη χειρισμό. • Να χρησιμοποιείται μόνο σε καλά αεριζόμενο χώρο. • Να φοράτε προστατευτικά γάντια / μέσα απομικής προστασίας για τα μάτια / μέσα απομικής προστασίας για το πρόσωπο. **ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:** Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. • **ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ:** Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΩΝ/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 ξεπλύνετε. • 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.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Το SUPA-LINK είναι ένα πολυλειτουργικό σκεύασμα το οποίο:
- Καθιστά δύνατη την επιτυχή ανάμιξη στο βυτίο φεκασμού και στον υδρολιπαντήρα πολλών λιπασμάτων τα οποία συνήθως αντιδρούν και σχηματίζουν ίζημα κατά την μεταξύ τους ανάμεξη.
- Διευκολύνει τη φυσική ανάμιξη πολλών φυτοπροστατευτικών σκευασμάτων με διαφορικά λιπάσματα.
- Μειώνει το pH και την αγωγιμότητα του νερού.
- Απελευθερώνει το δεσμευμένο ασβέστιο του εδάφους όταν εφαρμοστεί με υδρολίπαντη.
- Ενισχύει την πρόσληψη του αιδήρου και όλων γενικά των κατιόντων από τη ρίζα.
- Διαλυτοποιεί τα ίζηματα που έχουν δημιουργηθεί από το νερό της άρδευσης.
- Καθαρίζει τους σωλήνες άρδευσης από την εναπόθεση αδιάλυτων αλάτων.

ΠΩΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙ ΤΟ SUPA LINK?

Ορισμένα ιχνοποιητικά όπως φυεδάργυρος, σιδηρος, μαγγάνιο, μαγνήσιο, ασβέστιο, χάλκος 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 άλατων.

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ-ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ

Εφαρμόζεται σε όλες τις καλλιέργειες με διαφυλλικούς φεκασμούς και μέσω των δικτύων ποτισμάτων.

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 νερού 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. Ανακήντατε καλά πριν τη χρήση. Οι εφαρμογές συστήνονται να γίνονται νωρίς το πρωί ή τη απόγευμα. Μην υπερβαίνεται τις συνιστώμενες δοσολογίες. Συστήνεται η εφαρμογή του μόνο σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης της επικέτας. 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