

**Προφυλάξεις για τον χρήστη και τη δημόσια υγεία:**

Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.

Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε, μην καπνίζετε.

Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δειξτε την ετικέτα αν είναι δυνατό)

**Πρώτες βοήθειες:**

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, πλύντε τα αμέσως με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό.

Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτή την ετικέτα.

**Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων :**  
**210 77 93 777**

**ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ - ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ:** Να αποθηκεύεται σε δροσερό μέρος, σε θερμοκρασία μεταξύ 0° και 35°C. Συνιστάται να χρησιμοποιηθεί μέσα σε 5 χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

Αρ:

Παρ.:

# CUAMYL

Φυσικό φωσφορικό μαλακό και ρευστό μίγμα θρεπτικών ιχνοστοιχείων  
Σύνθεση β/β: Μολυβδαίνιο υδατοδιαλυτό (Μο) 2%

**Υγρό Λίπασμα** **ΛΙΠΑΣΜΑ ΕΚ**  
**με ειδική σύνθεση**  
**για τη βελτίωση της καρπόδεσης**

**ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ & ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ**  
**ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ**

**βιολογική**  
**γεωργία**

**Περιεχόμενο:**  
**1 ΛΙΤΡΟ (~1,35kg)**

Xn



Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης

**ΕΠΙΒΛΑΒΕΣ**

Παρασκευαστής: **AISA**

Aditivos Inteligentes S.A.  
C/Del Gremis No 22 poligono Ind. L/  
Alter 46290, Valencia, Ισπανία  
Αντιπρόσωπος, διανομέας για την Ελλάδα:



ΑΘΗΝΑ: ΣΥΓΓΙΔΑ - ΘΕΣ/ΝΙΚΗ Τηλ.: 210.68.00.900-9, 2310.797.907  
e-mail: info@hellafarm.gr

**ΣΤΟΧΟΙ-ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΕΣ:**

Το CUAMYL είναι σταθερό υδατικό ελαιώδη ιχνοστοιχείων με κυρίαρχο το μολυβδαίνιο και φυσικούς υδατάνθρακες που προάγουν τους ορμονικούς μηχανισμούς των φυτών και ενισχύουν την επικονίαση και τη γονιμοποίηση των ανθέων με αποτέλεσμα την αύξηση της καρποφορίας.

Συνιστάται για πολυετείς, ετήσιες και υδροπονικές καλλιέργειες.

**Βελτώνει την καρπόδεση στην Κορινθιακή Σταφίδα**

**ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:**

Εφαρμογές με ψεκάσμο φυλλώματος. Προτείνονται 1-2 εφαρμογές από την έναρξη ως το τέλος της άνθησης.

**ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ:** Οπωροφόρα δένδρα, εσπεριδοειδή, ελιά, αμπέλι, ετήσιες και υδροπονικές καλλιέργειες. Γενική δόση: 100-200 κ.εκ./100 λίτρα νερό ή 200 κ.εκ./στρέμμα.

**Τρόπος παρασκευής του διαλύματος:** Γεμίστε το δοχείο του μέσου εφαρμογής με το μισό απαιτούμενο νερό. Προσθέστε τη συνιστώμενη δόση του λιπάσματος στο δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώστε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

**Συνδυαστικότητα:** Να μην αναμιγνύεται με ισχυρά αλκαλικά προϊόντα και προϊόντα ασβεστίου και χαλκού. Συνδυάζεται με γιββερελλίνες.

**Γενική σύσταση:** προτείνεται να εφαρμόζεται με συμβουλή γεωπόνου. Σε περιπτώσεις υποψίας κινδύνου φυτοτοξικότητας να προηγείται δοκιμή μικρής έκτασης.

Χρησιμοποιείται μόνο σε περίπτωση αναγνωρισμένης ανάγκης. Να μη γίνεται υπέρβαση των ενδεικνυόμενων δόσεων.