

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Το **ΒΙΟΦΟΛ AMINOCAL** είναι ειδικά σχεδιασμένο για τη βελτίωση της πρόσληψης Ca πριν από τη συγκομιδή και κατά τη φάση του χρωματισμού των καρπών. Το **ΒΙΟΦΟΛ AMINOCAL** δεν περιέχει ανόργανο Άζωτο ώστε να αποφεύγονται όψιμες αναβλαστήσεις, ιδίως σε πολύ ζωηρές ποικιλίες. Περιέχει εκτός του Ασβεστίου και τα ιχνοστοιχεία Μαγγανίου και Ψευδαργύρου. Ο σχηματισμός πρωτεϊνικών συμπλόκων των πολυπεπτιδίων με τα ιχνοστοιχεία που περιέχει, διευκολύνει την απορρόφηση τους από τα φυτά. Το χαμηλό μοριακό βάρος επιτρέπει την ταχεία απορρόφηση από τα φύλλα. Επίσης μειώνει την επιφανειακή τάση και βελτιώνει την πρόσφυση. Το pH του προϊόντος (περίπου 4) διευκολύνει ακόμη την απομίωση του Ca μέσω τις επιδερμίδας των ώριμων φρούτων.

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ

Αποφύγετε θερμοκρασίες κάτω από 5°C και πάνω από 40°C και αλλαγές θερμοκρασίας κατά τη μεταφορά και την αποθήκευση. Πολύ χαμηλές θερμοκρασίες μπορεί να προκαλέσουν κρυστάλλωση, αυτοί οι κρύσταλλοι είναι πλήρως διαλυτοί στο νερό. Η παρατεταμένη αποθήκευση μπορεί να προκαλέσει αλλαγές στο χρώμα του προϊόντος. Ούτε η κρυστάλλωση ούτε οι χρωματικές αλλαγές μεταβάλλουν τη φυσιολογική ποιότητα του προϊόντος.

Προσοχή

H319 Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.

H315 Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.

H412 Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

P273 Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.

P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.

P305 + P351+P338 Σε ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

P337 + P313 Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός:

Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

P501 Διάθεση του περιεχομένου/περίεκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία

UFI: VA70-60GA-S00W-2J69



ΑΠΛΟ ΥΓΡΟ ΑΝΟΡΓΑΝΟ ΜΑΚΡΟΘΡΕΠΤΙΚΟ ΛΙΠΑΣΜΑ

Λίπασμα Ασβεστίου (15) με ιχνοστοιχεία σε διάλυμα.
ΚΛΠ1 (Γ) (Ι) (Β) (Ι)

ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ	%w/w	g/l
Υδατοδιαλυτό οξείδιο του Ασβεστίου (CaO)	15%	200
Υδατοδιαλυτό Μαγγάνιο (Mn) ως Χλωριούχο Μαγγάνιο	0,5%	6,6
Υδατοδιαλυτός Ψευδάργυρος (Zn) ως Χλωριούχος Ψευδάργυρος	0,5%	6,6

ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ: Χλωριούχο Ασβέστιο CAS n° 10043-52-4 (ΚΣΥ 1: Ουσίες και μίγματα παραβένων υλικών) Υδρόλυμενη πρωτεΐνη φυτικής προέλευσης CAS n° 100209-45-8 (ΚΣΥ1)

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.
Φυλάσσεται κλειδωμένο μακριά από παιδιά.

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ: **1 λίτρο** (1,33 κιλά)

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Οδηγίες ανάμιξης και χειρισμού:

Το **ΒΙΟΦΟΛ AMINOCAL** συνδυάζεται με τα περισσότερα αγροχημικά. Ωστόσο, συνιστάται, ειδικά σε άγνωστους συνδυασμούς, να γίνει δοκιμή διαλυτότητας πριν από την εφαρμογή. Κατά την προετοιμασία του ψεκαστικού διαλύματος, συνιστάται να ακολουθήσετε τα παρακάτω βήματα:

1. Γεμίστε εν μέρει το βυτίο.
2. Ενεργοποιήστε το σύστημα ανάδευσης.
3. Προσθέστε το **ΒΙΟΦΟΛ AMINOCAL**.
4. Προσθέστε τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
5. Γεμίστε το βυτίο.
6. Εφαρμόστε άμεσα το προϊόν.

Οδηγίες χρήσης:

Μηλοειδή: 400-500cc/στρ. 3-4 εφαρμογές, με έναρξη 3-5 εβδομάδες πριν τη συγκομιδή. Η τελευταία εφαρμογή λίγο πριν τη συγκομιδή.

Ροδακινιά, Νεκταρινιά: 300-400cc/στρ. 1-3 εφαρμογές κοντά στη συγκομιδή.

Δαμασκηνιά: 300-400cc/στρ. 3-4 εφαρμογές ανά 30 ημέρες, με έναρξη μετά την άνθιση.

Κερασιά: 300-400cc/στρ. 3-5 εφαρμογές σε περιόδους υψηλής υγρασίας ή καταπόνησης.

Αμπέλι: 300-400 cc/στρ. 2-3 εφαρμογές, μαζί με τα μυκητοκτόνα από το μικρό καρπίδιο μέχρι την έναρξη μαλακώματος των καρπών.

Εσπεριδοειδή: 300-400cc/στρ. 2-3 εφαρμογές, κατά την περίοδο διόγκωσης των καρπών.

Μαρούλι: 400cc/στρ. 2-3 ή περισσότερες εφαρμογές, με έναρξη 2-3 εβδομάδες μετά τη μεταφύτευση.

Λάχανο, Κουνουπίδι: 400cc/στρ. 2-3 ή περισσότερες εφαρμογές, με έναρξη λίγο πριν το σχηματισμό των κεφαλών.

Τομάτα, Πιπεριά: 300-400cc/στρ. Επαναλαμβανόμενες εφαρμογές, με πρώτη στο μικρό καρπίδιο.

Κολοκυνθοειδή: 300-400cc/στρ. Εφαρμογές ανά 15 ημέρες αρχίζοντας από το δέσιμο των καρπών και μέχρι 10-15 μέρες πριν τη συγκομιδή.

Φρούστα: 400cc/στρ. 2-3 εφαρμογές μαζί με τα μυκητοκτόνα εναντίον του Βοτρυτίη.

Ακτινίδιο: 300-400cc/στρ. 3 εφαρμογές κατά τη διάρκεια διόγκωσης των καρπών. Οι ψεκασμοί πρέπει να αρχίσουν πριν χνουδιάσουν οι καρποί.

Λοιπές Καλλιέργειες: 300-500cc/στρ. ή 200-500cc/100lt ψεκ. υγρού. Οι χαμηλές δόσεις χρησιμοποιούνται προληπτικά και σε ήπιες ελλείψεις Ασβεστίου, ενώ οι υψηλές θεραπευτικά. Επαναλαμβανόμενες εφαρμογές ανά 7-10 ημέρες.

Εφαρμόζεται με διαφυλλικό ψεκασμό με όγκο ψεκαστικού υγρού **100-150lt/στρ.**

ΑΝΑΚΙΝΕΙΣΤΕ ΚΑΛΑ ΠΡΙΝ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ: AGLUKON Spezialdünger GmbH & Co. KG Heerdter Landstr. 199 - Düsseldorf - Germany

Συσκευασία / Διανομή: K & N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ Μ.ΑΒΕΕ, ΒΙ.ΠΕ.Θ., Τ.θ.48, 570 22, Σίνδος

Τηλ.: 2310 568656 - e-mail: info@efthymiadis.gr



03/2024