

Το **ΒΙΟΦΟΛ CaO** είναι εξειδικευμένο διαφυλλικό λίπασμα με στόχο την πρόληψη προβλημάτων που οφείλονται στην έλλειψη ασβεστίου, όπως η πικρή κηλίδωση στα μήλα, τα επιφανειακά εγκαύματα στα αχλάδια, το σκάσιμο καρπών στα κεράσια και τα δαμάσκηνα, ο σπογγώδης καρπός στις φράουλες, το σάπισμα στην άκρη του καρπού στις τομάτες, στις πεπεριές, στα καρπούζια και στο αβοκάντο, το κάψιμο της κορυφής και το μαύρισμα της καρδιάς στα μαρούλια, σέλινα και λάχανα.

#### ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Αύξηση της παραγωγής και της μετασυλλεκτικής ζωής με ταυτόχρονη βελτίωση της ποιότητας σε πολλά φρούτα και λαχανικά.
- Πλήρης εφοδιασμός από το φύλλωμα των καλλιιεργειών με Ασβέστιο με ταυτόχρονη συμπλήρωση των απαραίτητων ποσοτήτων σε Άζωτο, Μαγνήσιο και Ιχνοστοιχεία.

#### ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ, ΠΡΟΦΥΛΑΞΙΣ

Πρέπει να αποφεύγονται θερμοκρασίες κάτω από +5 °C και άνω των +40 °C καθώς και συχνές διακυμάνσεις της θερμοκρασίας κατά τη μεταφορά και την αποθήκευση. Οι πολύ χαμηλές θερμοκρασίες μπορεί να προκαλέσουν κρυστάλλωση. Αυτοί οι κρύσταλλοι είναι πλήρως υδατοδιαλυτοί και θα διαλυθούν ξανά στο ψεκαστικό διάλυμα. Η παρατεταμένη αποθήκευση μπορεί να προκαλέσει αλλαγές στο χρώμα. Ούτε η κρυστάλλωση ούτε η αλλαγή χρώματος θα επηρεάσουν με οποιονδήποτε τρόπο την επιθυμητή φυσιολογική ποιότητα του προϊόντος. Όταν αναμειγνύετε με άλλα προϊόντα για πρώτη φορά, δοκιμάστε σε μικρή κλίμακα πριν από τη γενική χρήση.

#### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες  
Φυλάσσετε κλειδωμένο μακριά από παιδιά

#### Κίνδυνος

Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.

Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.

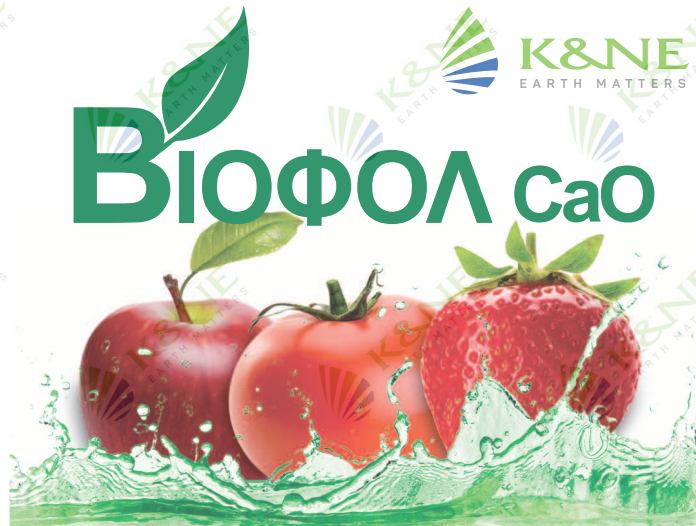
Να φοράτε προστασία ματιών/προσώπου.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ/γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

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. Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ/γιατρό.

Περιέχει νιτρικό οξύ, άλας αμμωνίου ασβεστίου.

UFI: RR40-00SE-M002-790C



## ΑΠΛΟ ΥΓΡΟ ΑΝΟΡΓΑΝΟ ΜΑΚΡΟΘΡΕΠΤΙΚΟ ΛΙΠΑΣΜΑ N (Ca, Mg) με μικροθρεπτικά στοιχεία, 10-0-0(+15+2) Σε αιώρημα ΚΛΠ 1 (Γ)(Ι)(Β)(ι)

ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ	%w/w	g/l
Ολικό Άζωτο (N)	10%	160
Νιτρικό Άζωτο	8,5%	136
Αμμωνιακό Άζωτο	0,2%	3
Καρβονικό Άζωτο	1,3%	21
Οξείδιο του Ασβεστίου (CaO), υδατοδιαλυτό	15%	240
Οξείδιο του Μαγνησίου (MgO), υδατοδιαλυτό	2,0%	32
Βόριο (B), ως βορικό οξύ υδατοδιαλυτό	0,05%	0,8
Χαλκός (Cu), υδατοδιαλυτός, χηλική μορφή EDTA*	0,04%	0,64
Σίδηρος (Fe), υδατοδιαλυτός, χηλική μορφή EDTA*	0,05%	0,8
Μαγνήσιο (Mn), υδατοδιαλυτό, χηλική μορφή EDTA*	0,1%	1,6
Μολυβδαίνιο (Mo) ως μολυβδαινικό νάτριο, υδατοδιαλυτό	0,001	0,016
Ψευδάργυρος (Zn), υδατοδιαλυτός, χηλική μορφή EDTA*	0,02	0,32

\* εύρος τιμών pH σταθερότητας των χηλικών ενώσεων:

Cu-EDTA: 1,5 - 10 Fe-EDTA: 1,5 - 6,5 Mn-EDTA: 3,0 - 8,0 Zn-EDTA: 2,0 - 9,0

ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ: Νιτρικό ασβέστιο CAS n° 13477-34-4 (ΚΣΥ 1; Ουσίες και μείγματα παραβάνων υλικών), Ορυκτός άργιλος CAS n° 1332-58-7 (ΚΣΥ 1), Χλωριούχο μαγνήσιο CAS n° 7791-18-6 (ΚΣΥ 1)

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ: 1 λίτρο (1,64 κιλά)

#### ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Για να επιτύχετε το καλύτερο αποτέλεσμα με το διαφυλλικό λίπασμα, να εφαρμόζεται νωρίς το πρωί, αργά το απόγευμα ή κατά τη διάρκεια συνεφιάς.

#### ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

**Μηλοειδή:** 200-500cc/στρ. 3-6 μηνιαίες εφαρμογές ανάλογα με την ένταση του προβλήματος. Από το σχηματισμό του καρπού μέχρι και λίγο πριν τη συγκομιδή.

**Πυρηνόκαρπα:** 300-500cc/στρ. 4-5 εφαρμογές ανά 14 ημέρες από το σχηματισμό του καρπού μέχρι και πριν τη συγκομιδή. Ειδικά για τα κεράσια, ο ψεκασμός 2 εβδομάδες πριν τη συγκομιδή είναι ιδιαίτερα σημαντικός για την αντιμετώπιση του σκασίματος των καρπών.

**Αμπέλι:** 300-500cc/στρ. 2-3 φορές με μεσοδιάστημα 14 ημερών. Η πρώτη εφαρμογή γίνεται μετά το δέσιμο των ραγών. Πρέπει να γίνεται καλός ψεκασμός των τσαμπιών.

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

**Τομάτα, Πιπεριά, Αγγούρι, Καρπούζι, Μποστανικά:** 200-500cc/στρ. (Υ), 200-400cc/100lt ψεκ. υγρού (Θ). Συνεχόμενοι ψεκασμοί ανά 10-14 ημέρες από το σχηματισμό των πρώτων καρπών και μέχρι 10-15 μέρες πριν από τη συγκομιδή.

**Λάχανο, Κουνουπίδι, Μαρούλι, Σέλινο:** 200-400cc/στρ. (Υ) 200-400cc/100lt ψεκ. υγρού (Θ). 1-3 ψεκασμοί προληπτικά ή ανάλογα με την ένταση του προβλήματος. Ο πρώτος ψεκασμός γίνεται λίγο πριν το σχηματισμό της κεφαλής.

**Φράουλα:** 200-400cc/στρ. Μαζί με τους 2-3 ψεκασμούς με φ.π. πριν τη συγκομιδή

**Λοιπές Καλλιέργειες:** 200-600cc/στρ. ή 200-300cc/100lt ψεκ. υγρού ανάλογα με την καλλιέργεια. Ψεκασμός ανά 10-15 ημέρες με καλή διαβροχή των καρπών, λόγω αδυναμίας ταχείας μεταφοράς του Ca από τα φύλλα στους καρπούς.

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 EΥΘΥΜΙΑΔΗΣ Μ.ΑΒΕΕ,

ΒΙ.ΠΕ.Θ., Τ.Θ.48, 570 22, Σίνδος

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

