

Nectar Cu

ΚΛΠ 1 Γ(II)(α): ΑΠΛΟ ΑΝΟΡΓΑΝΟ ΜΙΚΡΟΘΡΕΠΤΙΚΟ ΛΙΠΑΣΜΑ



Λίπασμα για την πρόληψη και τη διόρθωση τροφοπενιών Χαλκού για διαφυλλική χρήση

Εγγυημένη Σύνθεση: Χαλκός (Cu)¹ σε μορφή Οξυχλωριούχου χαλκού 50% β/β - Cas No. 1332-40-7¹ Ουσίες και μείγματα παρθένων υλικών (ΚΣΥ)
Περιέχει: ΟΞΥΧΛΩΡΙΟΥΧΟ ΧΑΛΚΟ



ΠΡΟΣΟΧΗ

- Παρά τοξικό για τους υδρόφιους οργανισμούς με μακροχρόνια επιπτώσεις.
- Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.
- Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής.

UF1: TY00-6031-800E-464J

Δηλώσεις προφυλάξεων:

• Παρά τοξικό για τα παιδιά. • Αποφεύγετε να αναπνεύσετε ομίχλη/εκνεφώματα. • Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό. • Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. • Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΜΗΤΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία. • Μαζέψτε τη χυμινή ποσότητα. • Μη ρουπαινετε τα νερά με το σκευασμα ή τη συσκευασία του. (Μην καθαρίζετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επανακατά νερά. Αποφύγετε τη ρύπανση μέσω των συστημάτων αποστράγγισης νεράν από τις γεωργικές εκμεταλλεύσεις και τους δρόμους). • Για να αποφευχθεί τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

Πρώτες βοήθειες - Αντιδοτό:

• **ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΞΙΣΤΗΤΗΣ:** Απαραίτητος καθαρός αέρας και για βέλτιστη συμβουλευτείτε γιατρό. Σε περίπτωση λιποθυμίας επιβάλλεται κατάκλιση και μεταφορά σε σταθερή πλαγία θέση. Στην περίπτωση αναλογήσεων συμβουλευτείτε γιατρό. • **ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:** Επιλυθείτε αμέσως με νερό και σαπούνι πολύ καλά. • **ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ:** Να πλύνετε τα μάτια με ανοιχτά τα βλέφαρα κάτω από τρεχούμενο νερό για 15 λεπτά τουλάχιστον. • **ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ:** Επισκεφθείτε αμέσως τον γιατρό. Πιείτε άφρονο νερό και παραμείνετε στον καθαρό αέρα. Συμβουλευτείτε αμέσως το γιατρό. **Αντιδοτό:** Πεντοκλαμίνη. **Τηλ Κέντρου Δηλητηριάσεων:** 210 7793777

Κρατείστε τα παραγωγικά ζώα μακριά από τη φεκασμένη περιοχή για 21 ημέρες.

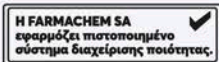
Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας: Τα κενά μέσα συσκευασίας (σακούλες, σάκκ), μαζί με τα κομμάτια αρού καταστραφούν προσημειωμένα με σκίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, ενσωματώνονται όλα σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Το Nectar Cu είναι ένα λίπασμα υψηλής ποιότητας συγκέντρωσης σε Χαλκό που υποστηρίζει τα κυτταρικά τοιχώματα των φυτών.
ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ - ΔΟΣΕΙΣ - ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: ΕΣΠΕΡΙΟΕΙΔΗ (Γκρέιφ φρουτ, Λεμονιά, Μανταρινιά, Πορτοκαλιά): Εφαρμογές το φθινόπωρο, με δόση 50 γρ./100 λίτρα φεκ. υγρού με την έναρξη των βροχών, επανάληψη μετά από 3-4 μήνες και μετά από χαλάζι ή παγετό. Όγκος φεκ. υγρού (λίτρα/στρ.): 125-250. **ΜΗΛΟΕΙΔΗ** (Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδωνιά): Εφαρμογές με δόση 50 γρ./100 λίτρα φεκ. υγρού το φθινόπωρο πριν την πτώση των φύλλων και στα στάδια της πράσινης και ρόδινης κορυφής. Όγκος φεκ. υγρού (λίτρα/στρ.): 100-200. **ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ** (Ροδάκινο, Κερασιά, Βερκοκιά, Δαμασκηνιά, Νεκταρίνα, Βυσσινιά): Εφαρμογές με 50 γρ./100 λίτρα φεκ. υγρού μόλις αρχίζει η πτώση των φύλλων το φθινόπωρο και όπου υπάρχουν θρεπτικές ανάγκες σε χαλκό. Όγκος φεκ. υγρού (λίτρα/στρ.): 100-150. **ΑΜΥΓΔΑΛΙΑ** (επιτραπέζια και ανοισιτήματα σταφύλια): Εφαρμογές με δόση 50 γρ./100 λίτρα φεκ. υγρού, α) όταν οι βλαστοί έχουν μήκος περίπου 10 εκ., β) μετά από 10 ημέρες, γ) λίγο πριν την άνθηση και στην καρποδότηση. Όγκος φεκ. υγρού (λίτρα/στρ.): 50-150. **ΕΛΙΑ:** Εφαρμογές με δόση 50 γρ./100 λίτρα φεκ. υγρού, α) το φθινόπωρο λίγο πριν την έναρξη των βροχών, β) την άνοιξη όταν η νέα βλάστηση αποκτάει μήκος 2-5 εκ., και γ) όταν αρχίζει να ωριμάζει ο καρπός. Όγκος φεκ. υγρού (λίτρα/στρ.): 150-300. **ΑΚΤΙΝΙΔΙΟ:** Εφαρμογές με δόση 50 γρ./100 λίτρα φεκ. υγρού το φθινόπωρο στην πτώση των φύλλων, στη διόγκωση των οφθαλμών και στην έναρξη της νέας βλάστησης. Όγκος φεκ. υγρού (λίτρα/στρ.): 100-120. **ΑΜΥΓΔΑΛΙΑ:** Εφαρμογές με 50 γρ./100 λίτρα φεκ. υγρού μόλις αρχίζει η πτώση των φύλλων το φθινόπωρο και όπου υπάρχουν θρεπτικές ανάγκες σε χαλκό. Όγκος φεκ. υγρού (λίτρα/στρ.): 100-150. **ΦΟΥΤΥΛΟΚΙΑ:** Εφαρμογές με 50 γρ./100 λίτρα φεκ. υγρού μόλις αρχίζει η πτώση των φύλλων το φθινόπωρο και όπου υπάρχουν θρεπτικές ανάγκες σε χαλκό. Όγκος φεκ. υγρού (λίτρα/στρ.): 100-150. **ΚΑΡΥΔΙΑ:** Εφαρμογές με 50 γρ./100 λίτρα φεκ. υγρού πριν την εκπύση των φύλλων και ανά 10 ημέρες. Όγκος φεκ. υγρού (λίτρα/στρ.): 100-150. **ΨΥΤΑΚΙΑ:** Εφαρμογές με 50 γρ./100 λίτρα φεκ. υγρού α) στην 1^η εμφάνιση της βλάστησης, β) όταν οι καρποί αποκτούν μέγεθος 1 εκ., γ) μετά από 20 ημέρες και δ) μετά τη συγκομιδή των καρπών. Όγκος φεκ. υγρού (λίτρα/στρ.): 100-150. **ΛΑΧΑΝΙΚΑ** (Καρότο, Κρεμμύδι, Πράσο, Κουνουπίδι, Λάχανο, Ραδίκι, Ραπανόκι, Σέλινο, Μερουλί, Αγκινάρα, Σπανάκι): Εφαρμογές με δόση 50 γρ./100 λίτρα φεκ. υγρού, από το στάδιο των νεαρών σπορόφυτων και επανάληψη εφόσον απαιτείται μετά από 10-14 ημέρες. Όγκος φεκ. υγρού (λίτρα/στρ.): 50-100.

ΤΟΜΑΤΑ-ΠΕΠΕΡΙΑ-ΜΕΛΙΤΖΑΝΑ-ΚΑΡΠΟΥΖΙ, ΠΕΠΟΝΙ, ΚΟΛΟΚΥΘΙ, ΦΑΣΟΛΑΚΙ (υπαίθρου & θερμοκηπίου): Εφαρμογές με δόση 50 γρ./100 λίτρα φεκατικού υγρού, από το στάδιο των νεαρών σπορόφυτων και επανάληψη εφόσον απαιτείται μετά από 10-14 ημέρες. Όγκος φεκ. υγρού (λίτρα/στρ.): 50-100. **ΠΑΤΑΤΑ:** Εφαρμογές με δόση 50 γρ./100 λίτρα φεκ. υγρού, όταν τα φυτά έχουν ύψος 15-20 εκ. και επανάληψη εφόσον απαιτείται μετά από 10-14 ημέρες. Όγκος φεκ. υγρού (λίτρα/στρ.): 50-100. **ΧΕΙΜΕΡΙΝΑ ΣΙΤΗΡΑ** (Σιτάρι μελικό και σκληρό, κριθάρι): Εφαρμογές με δόση 50 γρ./100 λίτρα φεκ. υγρού, από το στάδιο του 6^{ου} φύλλου μέχρι και το στάδιο της σμύρας. Όγκος φεκ. υγρού (λίτρα/στρ.): 30-50. **ΖΑΧΑΡΟΤΕΥΤΑ:** Εφαρμογές όπου υπάρχουν θρεπτικές ανάγκες σε χαλκό, με δόση 50 γρ./100 λίτρα φεκ. υγρού. Όγκος φεκ. υγρού (λίτρα/στρ.): 100-150. **ΨΥΧΑΝΘΗ** (Μπρόκολο, Φασόλι): Εφαρμογές με δόση 50 γρ./100 λίτρα φεκ. υγρού, από το στάδιο των νεαρών σπορόφυτων και επανάληψη ανά 10-14 ημέρες. Όγκος φεκ. υγρού (λίτρα/στρ.): 50-100. **ΚΑΛΟΠΙΣΤΙΚΑ:** Εφαρμογές με δόση 50 γρ./100 λίτρα φεκ. υγρού, όπου υπάρχουν συμπτώματα έλλειψης χαλκού. Όγκος φεκ. υγρού (λίτρα/στρ.): 50-100. **ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:** • Οι μικρές δόσεις αφορούν τους φεκασιμύς που πλησιάζουν προς την άνθηση, ιδιαίτερα για τα μηλωμένα. • Να αποφεύγονται οι φεκασιμύς με υψηλές θερμοκρασίες και κατά τις θερμές ώρες της ημέρας, ιδιαίτερα στα λαχανικά και στα κτηνιακτικά υπαίθρου και θερμοκηπίου. • Να αποθηκεύονται σε δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο. • Προφυλάξτε το προϊόν από υψηλές ή πολύ χαμηλές θερμοκρασίες (παγετό).

ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΦΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ: Αρχικά, γεμίζουμε το δοχείο του φεκατικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Έπειτα, διαλύουμε την απαιτούμενη ποσότητα του σκευασμού σε μικρή ποσότητα νερού και αφού το περάσουμε από φίλτρο, το ρίχνουμε στο φεκατικό δοχείο αναδοσής. Τέλος, προσθέτουμε το υπόλοιπο νερό αναδοσής κατά (με επιστροφή 10-20 λίτρα νερό λεπτό).

ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Το Nectar Cu είναι φυτοτοξικό στη ροδακινιά, κερασιά και δαμασκηνιά αφού φυσώσκουν τα μάτια, καθώς και στα κοιλικά κουνουπίδια. Επίσης, παρουσιάζει φυτοτοξικότητα σε ορισμένες ποικιλίες μηλιάς και αχλαδιάς, όταν εφαρμόζεται μετά την έναρξη της βλάστησης. Στη μηλιά και αχλαδιά πρέπει να χρησιμοποιείται πριν την άνθηση. Γενικά, πρέπει να αποφεύγεται η χρήση του κατά την άνθηση. **ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ:** Δεν συνδυάζεται με σκευάσματα ισχυρής αλκαλικής και όξινης αντίδρασης. Επικοινωνήστε με τους κατά τόπους γεωπόνους.



Υπεύθυνος διακίνησης - Συσκευαστής:
FARMACHEM 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

ΑΡ. ΠΑΡΤ./ΗΜ. ΠΑΡΑΓ.:
βλέπε επί της συσκευασίας

Καθαρό Βάρος: **1 ΚΙΛΟ**

