



ADAMA



ΛΙΠΑΣΜΑ
ΝΕΟΥ ΤΥΠΟΥ

0-0-3,5+53,5
Οργανική ουσία

Ομάδα A+ΣΤ (ανόργανο λίπασμα κύριων στοιχείων με ουσίες βοηθητικές της ανάπτυξης των φυτών)



Εγγυημένη Σύνθεση

- Κάλιο (K₂O) (υδατοδιαλυτό 100%) 3,5 % β/β
- Οργανική ουσία 53,5 % β/β



Πεδίο εφαρμογής

Διάφορες καλλιέργειες



Σημαντικές Πληροφορίες

A.A.Δ.Α.: 270
Κάτοχος της άδειας: **ADAMA Chile S.A.**
Camino Catemito 2800, Calera de Tango,
Santiago-Chile, Phone: +56228550048
Διανομέας: **ADAMA Ελλάς**
ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Α.Ε. ΛΥΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ
ΓΕΩΡΓΙΑ Α. Κηφισίας 44, 15125 Μαρούσι,
Τηλ.: 2111205570
Αρ. Παρτίδας και ημερομηνία παραγωγής:
ΒΛΕΠΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ



Σάρωση για χρήση



NO VARNISH
AREA

1
ΛΙΤΡΟ

EXELGROW

Περιέχει reaction mass of: 5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one and 2-methyl-4-isothiazolin-3-one.

Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

Μακριά από παιδιά.

Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/το πρόσωπο.

Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς.

Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας παρέχεται εφόσον ζητηθεί.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 2107793777

pH 6.0 - 7.0

Ηλ. Αγωγιμότητα 1330 (μS/cm)

ΕΞΕΛΓΚΡΟΟΥ: Το ExelGrow είναι ένα φυσικό προϊόν με βάση το διπλής ζύμωσης φύκος *Aschophyllum nodosum*, τη βεταΐνη της γλυκίνης και φουλβικά οξέα, που ενισχύει την ανάπτυξη και εξέλιξη των φυτών.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Το ExelGrow εφαρμόζεται επί της καλλιέργειας, μέσω του συστήματος άρδευσης ή διαφυλλικά.

Το ExelGrow είναι συμβατό με τα περισσότερα κοινά φυτοπροστατευτικά προϊόντα, χωρίς να επηρεάζει τη δράση ή την εκλεκτικότητα τους.

Προτείνεται να προηγηθεί δοκιμαστική εφαρμογή σε περίπτωση μίγματος με προϊόντα θείου.

Για την καλύτερη προετοιμασία του μίγματος και λόγω υψηλής συγκέντρωσης οργανικών ενώσεων, συνιστάται έντονη ανάμειξη πριν από τη χρήση.

Αδειάστε το προϊόν στο δοχείο προδιάλυσης. Για κάθε λίτρο προϊόντος απαιτούνται τουλάχιστον 10 λίτρα νερού.

Καθαρίστε το δοχείο προδιάλυσης πριν τοποθετήσετε το προϊόν. Ανακατέψτε για 5

λεπτά, μέχρι το προϊόν να διαλυθεί πλήρως. Γεμίστε το δοχείο μέχρι τη μέση, κρατώντας το pH χαμηλότερο από 7. Αδειάστε το προδιαλυμένο προϊόν στο δοχείο εφαρμογής. Συνεχίστε την ανάδευση για την παραγωγή ομοιογενούς ψεκαστικού διαλύματος.

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ, ΔΟΣΕΙΣ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Το ExelGrow αυξάνει την αποτελεσματικότητα της πρόσληψης αζώτου από τα φυτά. Η εφαρμογή συνιστάται να γίνεται όταν αναπτύσσονται νέα όργανα όπως το ρίζωμα μετά την μεταφύτευση ή μεταφυτρωτικά, στην εαρινή ανάπτυξη ή κατά τον σχηματισμό των καρπών.

Ο συνδυασμός με κάλιο καθιστά το προϊόν επωφέλες όταν το φυτό δραστηριοποιείται στην κυτταρική διαίρεση όπως κατά την εκβλάστηση, τον σχηματισμό των ανθέων ή την καρπόδεση.

Η περιεκτικότητα της βεταΐνης της γλυκίνης και του σαλικυλικού οξέος προστατεύει την καλλιέργεια από βλάβες που προκαλούνται από το αβιοτικό στρες. Οπότε, η εφαρμογή προτείνεται πριν από εαρινούς παγετούς, θερμικές ξηρασίες όταν το φυτό έχει μεγαλύτερες απαιτήσεις πρόσληψης νερού ή σε περιόδους εφαρμογής ζιζανιοκτόνων προϊόντων.

Σε εφαρμογές κοντά στην συγκομιδή, προκαλείται αύξηση στα ποιοτικά χαρακτηριστικά των φρούτων και των λαχανικών.

Προτεινόμενη Δόση: 100 κ. εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ - ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ

Να διατηρείται μόνο στην αρχική συσκευασία. Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο. Διατηρήστε το σε θερμοκρασία > 0 °C και <50 °C.

1600691PFR_02

Product name	ExelGrow	
Country	GR	
Package size	1 ΛΙΤΡΟ	
Label code	L600691PFR_02	Name
Label dimensions (w x h)	255mm x 143mm	Status
Label date	13:35:40 06.12.23	Itemplate
Smallest font on page	7,53 pt	Round_ILT_ILang_NA_EL_indt

EXELGROW**Καλλιέργειες, Δόσεις και Χρόνος εφαρμογής:**

ΕΠΙΤΡΑΠΕΖΙΑ ΣΤΑΦΥΛΙΑ: Δόση εφαρμογής: α) 60 κ.εκ. / στρ. Βλαστοί ύψους 20 έως 70 cm g. Έως 3 εφαρμογές προανθικά, β) 100 κ.εκ. / στρ. Μετά την καρπόδεση μέχρι την πλήρη ανάπτυξη του καρπού. Σε εφαρμογές ψεκασμού φυλλώματος χρησιμοποιείστε δόση 300 mL/hL, και 200 mL/hL σε εφαρμογές μέσω άρδευσης.

ΟΙΝΟΠΟΙΗΣΙΜΑ ΣΤΑΦΥΛΙΑ: Δόση εφαρμογής: 60-100 κ.εκ. / στρ. 3 Εφαρμογές για την ανάπτυξη των βλαστών και των καρπών: 1) Βλαστοί ύψους 20-50 cm. 2) Μετά την καρπόδεση. 3) Αρχή της ωρίμανσης μέχρι την αλλαγή του χρώματος.

ΜΗΛΟΕΙΔΗ: Δόση εφαρμογής: 100 κ.εκ. / στρ. Για την ενίσχυση της ανάπτυξης των καρπών, 3 εφαρμογές ανά 7 ημέρες από την καρπόδεση.

ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ ΚΑΙ ΚΕΡΑΣΙΑ: Δόση εφαρμογής: 100 κ.εκ. / στρ. Για την προώθηση της καρπόδεσης πρώτη εφαρμογή στην άνθηση. Στη συνέχεια από την πτώση των πετάλων, επαναλάβετε όταν το μέγεθος του καρπού έχει φθάσει στο 50% μία ή δύο φορές με μεσοδιάστημα 7 έως 14 ημερών.

ΕΛΙΑ: Δόση εφαρμογής: 100 κ.εκ. / στρ. 1) Στο τέλος του χειμώνα με την πρώτη εφαρμογή κατά του κυκλοκόνιου. 2) Κατά την πλήρη άνθηση ή με την εφαρμογή κατά του πυρηνοτρήτη. 3) Πριν την αλλαγή του χρώματος των καρπών στην αρχή του φθινοπώρου.

ΔΗΜΗΤΡΙΑΚΑ: Δόση εφαρμογής: 50 κ.εκ. / στρ. Εφαρμογή στο στάδιο φύλλου σημαίας και στην πλήρη άνθηση.

ΚΑΛΑΜΠΟΚΙ, ΣΟΡΓΟ: Δόση εφαρμογής: 50-100 κ.εκ. / στρ. Εφαρμογή στα 6-8 φύλλα κατά το σχηματισμό του σπάδικα.

ΖΑΧΑΡΟΤΕΥΤΛΑ: Δόση εφαρμογής: 100 κ.εκ. / στρ. Εφαρμογή στο στάδιο των 8 ανοιχτών ζευγών φύλλων και κατά τη διάρκεια εφαρμογής ζιζανιοκτόνων. Τελευταία εφαρμογή κατά την κάλυψη των γραμμών.

ΗΛΙΑΝΘΟΣ: Δόση εφαρμογής: 50 κ.εκ. / στρ. Εφαρμογή στο στάδιο των 8 ανοιχτών ζευγών φύλλων και κατά την εμφάνιση των ταξιανθιών.

ΕΛΑΙΟΚΡΑΜΒΗ: Δόση εφαρμογής: 50 κ.εκ. / στρ. Κατά το στάδιο εμφάνισης των μεσογονάτιων διαστημάτων και των πράσινων οφθαλμών.

ΠΑΤΑΤΑ ΚΑΙ ΑΛΛΑ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ: Δόση εφαρμογής: 100 κ.εκ. / στρ. Εφαρμογές κοντά στο στάδιο 50% του κλεισίματος των γραμμών επιταχύνουν την κονδυλοποίηση, εφαρμογές κοντά στο στάδιο 50% τελικού μεγέθους κονδύλων αυξάνουν το μέγεθος των κονδύλων. 1) Στο στάδιο των 6-8 φύλλων. 2) 30-40 ημέρες μετά την εκβλάστηση. 3) 50-60 ημέρες μετά την εκβλάστηση.

ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ, ΚΡΑΜΒΕΣ, ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ, ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ, ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΜΕ ΣΤΕΛΕΧΟΣ: Δόση εφαρμογής: 50-100 κ.εκ. / στρ. Πρώτη εφαρμογή μετά τη μεταφύτευση, μέσω του συστήματος άρδευσης, για την ανάπτυξη των ριζών και το πρώτο βλαστικό στάδιο ανάπτυξης (για τα σπαράγγια και τις αγκινάρες μετά το λήθαργο). Για την ανάπτυξη του φυτού και την αύξηση της ανθεκτικότητας κατά του αβιοτικού στρες εφαρμογή κάθε 21 ημέρες.

ΤΟΜΑΤΑ, ΠΙΠΕΡΙΑ, ΜΕΛΙΤΖΑΝΑ, ΑΓΓΟΥΡΙ, ΚΟΛΟΚΥΘΙ, ΚΑΡΦΟΥΖΙ, ΠΕΠΟΝΙ, ΚΟΛΟΚΥΘΑ: Δόση εφαρμογής: 100 κ.εκ. / στρ. Πρώτη εφαρμογή μετά τη μεταφύτευση, μέσω του συστήματος άρδευσης, για ανάπτυξη των ριζών και το πρώτο βλαστικό στάδιο ανάπτυξης. Για την καρπόδεση, την ανάπτυξη των καρπών και την αύξηση της ανθεκτικότητας κατά του αβιοτικού στρες εφαρμόστε κατά τη 2η άνθηση και κάθε 21 ημέρες.

ΨΥΧΑΝΘΗ (ΟΣΠΡΙΑ, ΜΠΙΖΕΛΙΑ, ΦΑΣΟΛΙΑ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΑ), ΣΟΓΙΑ, ΒΑΜΒΑΚΙ: Δόση εφαρμογής: 50-100 κ.εκ. / στρ. Κατά την εμφάνιση της πρώτης ανθοταξίας και στην έναρξη της άνθησης.

ΒΑΜΒΑΚΙ: Δόση εφαρμογής: 50-100 κ.εκ. / στρ. Κατά την εμφάνιση της πρώτης ανθοταξίας και στην έναρξη της άνθησης.

ΦΡΑΟΥΛΕΣ, ΒΑΤΟΜΟΥΡΑ, ΣΜΕΟΥΡΑ ΚΑΙ ΑΛΛΑ ΜΟΥΡΑ: Δόση εφαρμογής: 100 κ.εκ. / στρ. Στην καρπόδεση. Επαναλάβετε 3 φορές ανά 7-14 ημέρες.


ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ, ΑΒΟΚΑΝΤΟ, ΜΑΝΓΚΟ: Δόση εφαρμογής: 100 κ.εκ. / στρ. Στην καρπόδεση. Επαναλάβετε 3 φορές ανά 7-14 ημέρες. 1) Στην πλήρη άνθηση και επαναλάβετε μετά από 7 ημέρες. 2) Μετά την πτώση καρπών. 3) Κατά την έναρξη της δημιουργίας του χρώματος.

ΑΚΡΟΔΡΥΑ: Δόση εφαρμογής: 100 κ.εκ. / στρ. Από την καρπόδεση, 3 έως 6 εφαρμογές ανά 7 - 10 ημέρες.

ΑΚΤΙΝΙΔΙΟ: Δόση εφαρμογής: 100 κ.εκ. / στρ. 30-40-50 ημέρες μετά την άνθηση.

ΜΠΑΝΑΝΑ, ΠΑΠΑΓΙΑ: Δόση εφαρμογής: 100 κ.εκ. / στρ. Κάθε 90 ημέρες το χειμώνα, κάθε 45 ημέρες το καλοκαίρι.

ΑΝΘΟΚΟΜΙΚΑ: Δόση εφαρμογής: 50-100 κ.εκ. / στρ. Στο στάδιο των 2 φύλλων με μεσοδιάστημα 14-21 ημερών.

Product name	ExelGrow	
Country	GR	
Package size	1 LITRO	
Label code		
Label dimensions (w x h)	255mm x 143mm	
Label date	13.35:40 06.12.23	Name
Smallest font on page	<SmallestFont>	Status
		Template