



# FS • 347

## Λίπασμα νέου τύπου (12-0-0)

Ομάδα Γ: Οργανοχημικό λίπασμα κύριου στοιχείου (αζώτου)

Αρ. κυκλοφορίας: 111

Διάλυμα θρεπτικών στοιχείων με παράγοντες αύξησης για αύξηση παραγωγής, βελτίωση ποιότητας

**12% ΑΖΩΤΟ & 50% ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΟΥΣΙΑ ΜΕ AMINOΞΕΑ**

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ: 5L

Εγγυημένη Σύνθεση: % β/β

Προφίλ % αμινοξέων

Άζωτο (N)	12
Οργανικό Άζωτο	6
Ουρικό Άζωτο	5,5
Νηπτικό Άζωτο (NO <sub>3</sub> )	0,5
Οργανική ουσία	50
pH	6
Άγωγιμότητα	11mS/cm
Λόγος C/N	2
100% διαλυτό στο νερό	

Lysine	4,9	Aspartic acid	2,1
Arginine	1,0	Proline	0,4
Histidine	4,1	Valine	10,3
Glycine	8,7	Methionine	>5,4
Serine	1,4	Tyrosine	5,6
Alanine	15,7	Isoleucine	4,1
Treonine	0,9	Leucine	18,9
Glutamic acid	9,5	Phenylalanine	7,0

Παρασκευάζεται και συσκευάζεται από την:  
**ΒΙΟΡΥ Α.Ε., ΧΗΜΙΚΗ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ**  
 28ο χλμ. Εθνικής οδού Αθηνών Λαμίας, 190 14 Αφίδνες  
 Τηλ.: 22950 45100, www.viorylagro.gr



**Κίνδυνος:** Περιέχει νιτρικό ασβέστιο. Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη. Να προστατευτικά μέσα αποτελούνται προστασία για τα μάτια/πρόσωπο. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΘΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύντε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύνοιο. Συνεχίστε να ξεπλύνετε. Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.



To FS 347 περιέχει βιολογική ενεργά αμινοξέα:

Αυξάνει το μέγεθος των καρπών, βελτιώνει την ποιότητα & το χρώμα τους, Συμβάλλει στην αύξηση του μεγέθους του υπογείου τημάτων σε ριζωματώδεις καλλιέργειες. Ανακοινώθηκε τη φυτά από τη στρες που προκαλεί η μεγάλη καρποφορία, οι προσβολές από ιώσεις και οι δυσμενείς κληματολογικές συνθήκες όπως το ψύκσος. Αυξάνει τη δραστηρότητα των αφελών μικροφραγμάτων του εδάφους, όταν εφαρμόζεται με πόσιμα. Ενισχύει την απορρόφηση των θρεπτικών στοιχείων από τη ρίζα. **ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ:** Για διαφανολικούς ψεκασμούς: 1 λίτρο σε 500 λίτρα νερό. Για δενδρώδεις καλλιέργειες 1 λίτρο σε 400 λίτρα νερό. Για υδρολίπανση: 250-1000 κ.εκ. στη στρέμμα. **ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΟΣ-ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ:** Τομάτα-Πιπεριά-Μελιτάνα-Αγγούρι: Γίνονται 3-4 εφαρμογές με ψεκασμό φυλλώματος ή πόσιμα για αύξηση καρποφορίας. Η 1η εφαρμογή πριν τα πρώτα λουκουδιά. Επαναλαμβάνουμε ανά 10-15 μέρες. **Καρπούζι-Πεπόνι:** Εφαρμόζουμε στα 4-5 φύλλα με ψεκασμό ή πόσιμα και επαναλαμβάνουμε 2 φορές ανά 15 ημέρες. Εφαρμόζουμε ξανά όταν τα καρπού έχει διάμετρο 3-5 εκ. **Ζαχαρόπετυτα:** Ψεκάζουμε στα 10 φύλλα. Επαναλαμβάνουμε στα 12 φύλλα 1-2 φορές, ανά 10-15 ημέρες, για αύξηση του βάρους της ρίζας. **Πατάτα-Κρεμμύδι:** Εφαρμόζεται με 2-3 ψεκασμούς ανά 15 ημέρες όταν αρχίσουν να συκτητίσονται τα κόνδυλοι οβηθοί. **Βαμβάκι:** Γίνονται 3 ψεκασμοί, ο πρώτος όταν τα φυτά έχουν 6-8 φύλλα, ο δεύτερος στα κτένια και ο τρίτος αφού έχουν σχηματισθεί τα πρώτα καρυδιά. **Αμπέλι:** Γίνονται 3 εφαρμογές με ψεκασμό. Η πρώτη λίγο πριν την άνθιση (4-6 μέρες), ο δεύτερος και το τρίτο μετά το δέσιμο από περίοδο της έντονης ανάπτυξης της ράγας σε μεγέθως. **Ακτινίδιο:** Ψεκάζουμε 2-3 φορές μετά το δέσιμο κάθε 10 ημέρες. **Οπωροφόρα:** 2-3 ψεκασμοί στην περίοδο αύξησης του καρπού αφού έχει γίνει το αριστίσια, ανά 10 μέρες. **Σεπεριδοειδή:** Η πρώτη εφαρμογή με ψεκασμό λίγο πριν την άνθιση. Επαναλαμβάνουμε 2-3 φορές μετά το δέσιμο. **Ελάτι:** Ψεκάζουμε την περίοδο της σκληρύνσης του πυρήνα και επαναλαμβάνουμε στην αλλαγή του χρώματος του ελαϊκόκαρπου. **ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ / ΟΔΗΓΙΕΣ:** Γεμίζουμε το ψεκαστικό μπικάνουμα μέχρι την μέση με νερό, ρίχνουμε την ανάλογη δόση, αναδένουμε καλά και συμπληρώνουμε με τον υπόλοιπο δύο νερού. **ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ:** Μη χρησιμοποιείτε μεγαλύτερη δόση. Συνδύαζεται με τα περισσότερα σκευάσματα φυτοπροστασίας εκτός από αλκαλικούς πολτούς και πυκνά χαλκούχα σκευάσματα. Να φυλάσσεται κλειστό, σε σκερό και δρασερό μέρος, χωρίς υγρασία. Δεν απαιτούνται ιδιαίτερα μέτρα για χρήση και μετακίνηση του προϊόντος.

Το προϊόν περιέχει πρώτες ύλες ζωικής προέλευσης και προύνται οι υγειονομικοί κανόνες, όπως αυτοί ορίζονται στον Κανονισμό (ΕΚ) 1069/2009 (ΕΕ L 300) και στον Κανονισμό (ΕΕ) 142/2011 (ΕΕ L 54), όπως κάθε φορά ισχύουν.

ΚΡΑΤΗΣΤΕ ΤΟ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΤΑ ΤΡΟΦΙΜΑ ΚΑΙ ΤΑ ΠΑΙΔΙΑ.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 7793 777.