

# AMINA-Zn

**bio**  
Κατάλληλο  
για βιολογικές  
καλλιέργειες

Το **AMINA-Zn** είναι ένα υγρό λίπασμα το οποίο περιέχει ψευδάργυρο, οργανικό άζωτο και αμινοξέα και για το λόγο αυτό απορροφάται εύκολα και άμεσα από τα φυτά επιτυγχάνοντας τη γρήγορη διόρθωση τροφοπενιών ψευδαργύρου. Επιπλέον ενισχύει σημαντικά την ανάπτυξη των φυτών. Είναι ιδανικό για διαφυλλικές εφαρμογές και υδρολίπανσεις καθώς και υδροπονικές καλλιέργειες.

## Υγρό Λίπασμα Ψευδαργύρου με αμινοξέα

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	(% β/β)	(% β/ο)
Ψευδάργυρος (Zn)	5,00	6,20
Άζωτο (N-οργανικό)	2,00	2,50
Αμινοξέα	12,00	14,80



## Υγρό Λίπασμα Μαγγανίου με αμινοξέα

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	(% β/β)	(% β/ο)
Μαγγάνιο (Mn)	4,00	4,70
Άζωτο (N-οργανικό)	2,00	2,30
Αμινοξέα	12,00	14,00



# AMINA-Mn

**bio**  
Κατάλληλο  
για βιολογικές  
καλλιέργειες

Το **AMINA-Mn** είναι ένα υγρό λίπασμα το οποίο περιέχει μαγγάνιο, οργανικό άζωτο και αμινοξέα. Λόγω της σύνθεσής του το **AMINA-Mn** απορροφάται εύκολα και άμεσα από τα φυτά επιτυγχάνοντας τη γρήγορη διόρθωση τροφοπενιών μαγγανίου και την ενίσχυση της ανάπτυξης των φυτών. Μπορεί να εφαρμοστεί τόσο διαφυλλικά, όσο και μέσω υδρολίπανσης καθώς και σε υδροπονικές καλλιέργειες.

# AMINA-Fe

**bio**  
Κατάλληλο  
για βιολογικές  
καλλιέργειες

Το **AMINA-Fe** είναι ένα υγρό λίπασμα το οποίο περιέχει σίδηρο, οργανικό άζωτο και αμινοξέα. Η συνύπαρξη χηλικτοποιημένου (EDTA) σιδήρου και αμινοξέων καθιστά το **AMINA-Fe** ιδανικό για διαφυλλικές εφαρμογές και υδροπονικές καλλιέργειες. Η εφαρμογή του στο έδαφος συστήνεται κυρίως για καλλιέργειες που αναπτύσσονται σε εδάφη και φυτοχώματα με όξινο έως ουδέτερο pH (π.χ. ανθοκομικά, πατάτα κ.α.)

## Υγρό Λίπασμα Σιδήρου με αμινοξέα

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	(% β/β)	(% β/ο)
Σίδηρος (Fe-EDTA)	5,00	5,20
Άζωτο (N-οργανικό)	2,00	2,10
Αμινοξέα	12,00	12,40



# AMINA-Mix

Το **AMINA-MIX** είναι ένα υγρό λίπασμα ιχνοστοιχείων με αμινοξέα το οποίο περιέχει σίδηρο, ψευδάργυρο, μαγγάνιο, χαλκό, βόριο και μολυβδαίνιο. Η σύνθεσή του κάνει το **AMINA-MIX** εύκολα αφομοιώσιμο από τα φυτά γεγονός που επιτρέπει την πρόληψη των τροφοπενιών. Επιπλέον το **AMINA-MIX** ενισχύει την ανάπτυξη των φυτών οδηγώντας σε μεγάλες αποδόσεις και βελτίωση των ποιοτικών χαρακτηριστικών της συγκομιδής.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	(% β/β)	(% β/ο)
Σίδηρος (Fe-EDTA)	5,40	5,70
Ψευδάργυρος (Zn-EDTA)	3,60	3,80
Μαγγάνιο (Mn-EDTA)	2,30	2,40
Χαλκός (Cu-EDTA)	1,00	1,10
Βόριο (άλας)	1,00	1,10
Μολυβδαίνιο (άλας)	0,05	0,05
L-αμινοξέα	1,00	1,10

## ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ - ΧΡΗΣΕΙΣ

Το **AMINA-MIX** μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε όλες τις καλλιέργειες προσφέροντας τα ακόλουθα οφέλη:

- \* Προλαβαίνει την εμφάνιση τροφοπενιών σιδήρου, ψευδαργύρου, μαγγανίου, χαλκού, βορίου και μολυβδαινίου.
- \* Διορθώνει γρήγορα και αποτελεσματικά τις τροφοπενίες ιχνοστοιχείων.
- \* Διεγείρει την ανάπτυξη του φυτού.
- \* Προσφέρει υψηλές αποδόσεις στον παραγωγό.
- \* Προσφέρεται τόσο για διαφυλλικές εφαρμογές όσο και για εφαρμογές μέσω υδρολίπανσης.

## Εφαρμογές - Δοσολογίες

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ	AMINA-Mix		AMINA-Zn		AMINA-Mn		AMINA-Fe	
	Διαφυλλική εφαρμογή (lt/στρ)	Εδαφική εφαρμογή (lt/στρ)	Διαφυλλική εφαρμογή (ml/στρ)	Εδαφική εφαρμογή (lt/στρ)	Διαφυλλική εφαρμογή (ml/στρ)	Εδαφική εφαρμογή (lt/στρ)	Διαφυλλική εφαρμογή (lt/στρ)	Εδαφική εφαρμογή (lt/στρ)
Λαχανικά υπαίθριας καλλιέργειας	1-3	4-6	100-500	0,25-0,5	200-400	0,75-1	2-4	3-8
Λαχανικά - Κηπευτικά	0,7-3	3-6	125-300	0,25-0,5	250-500	0,75-1	2-4	3-8
Αμπέλια	1,5-3,5	3-7		1,5-2		1-1,25	2-4	0,2-1
Οπωροφόρα δένδρα	1,5-3,5	3-7	125	1-2	125	1-1,5	2-4	0,2-1
Θάμνοι (Φράουλες, Βατόμουρα)	1,5-3,5	3-7		2-6 ml/φυτό				
Κηπευτικά θερμοκηπίου	2-3	4-6	250-500	0,5-1	300-500	1-1,5	1	5-10
Καλλωπιστικά δένδρα	0,7-3	1,5-7	250-500	15-70 ml/δένδρο	250-500	15-70 ml/δένδρο	0,2	2 lt/1000 lt νερό
Καλλωπιστικοί θάμνοι	0,7-3	1,5-7	250-500	2-15 ml/θάμνο	250-500	2-15 ml/θάμνο	0,2	2 lt/1000 lt νερό
Φυτώρια			125 ml/40-80 lt νερό		125 ml/40-80 lt νερό			
Υδροπονία (/1000 lt θρεπτικού διαλύματος)			250 ml		250-300 ml		1-2 lt	