



ECOFERRO® 250 PLUS

Χουμοποιημένη οργανική ουσία
(Μείγμα από βιοειδή, πουλερικά κ.α.)



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ Σακί 25 kg, Παλέτα 1500 kg



ECOFERRO® 250 PLUS / Χαρακτηριστικά:

Το ECOFERRO® 250 PLUS αποτελείται από **επιλεγμένη χουμοποιημένη οργανική ουσία και σίδηρο (Θειικό)**. Η ταυτόχρονη παρουσία τους, ενισχύει ακόμη περισσότερο τα χαρακτηριστικά και την αποτελεσματικότητα του προϊόντος.

- Φυσική κατάσταση:** ομοιογενή κυλινδρικά πέλλετ με μέση διάμετρο 3-4 mm και μήκος 5-7 mm.
- Προλαμβάνει και θεραπεύει τις τροφοπενίες του σιδήρου** (χλώρωση-κιτρίνισμα), οι οποίες οφείλονται στην έλλειψη σιδήρου στο έδαφος ή την αδυναμία απορρόφησης από το ριζικό σύστημα των φυτών, λόγω της υπερβολικής παρουσίας ασβεστόλιθου.
- Επομένως η “ακινησία” του σιδήρου στο έδαφος είναι ανεπιθύμητη και αποτρέπεται με την παρουσία και δράση της οργανικής ουσίας.
- Οι πολυάριθμες πειραματικές δοκιμές που πραγματοποιήθηκαν, καθώς και η εμπειρία πολλών αγροτών, αποδεικνύουν ότι η λίπανση με σίδηρο (θειικό) **σε συνδυασμό με την οργανική ουσία (σταθερή και χουμοποιημένη)**, εγγυάται τα βέλτιστα αποτελέσματα για την πρόληψη και τη θεραπεία της έλλειψης σιδήρου.

ECOFERRO® 250 PLUS / Θρέψη:

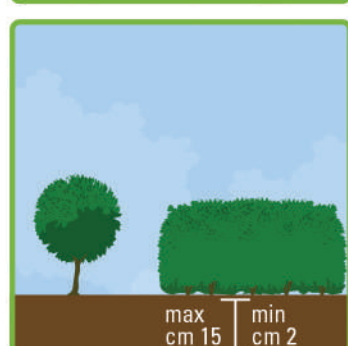
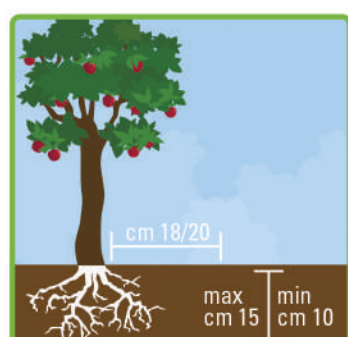
-Το ECOFERRO® 250 PLUS, παρέχει επίσης στην καλλιέργεια **οργανικό άζωτο αργής αποδέσμευσης**, το οποίο **δεν διατρέχει τον κίνδυνο να ξεπλυθεί από τη βροχή** (ειδικά στις φθινοπωρινές λιπάνσεις).

-Το ECOFERRO® 250 PLUS, είναι ιδανικό για τη λίπανση δενδροκαλλιέργειών (μήλο, αχλάδι, ροδάκινο, κεράσι, ακτινίδιο, δαμάσκηνο κ.α.) και αμπελώνων, καθώς επιτρέπει τη δημιουργία αποθεμάτων σιδήρου και οργανικής ουσίας σε προβληματικά εδάφη.

-Συνήθως οι συνιστώμενες δόσεις είναι επαρκείς για την πρόληψη και τη θεραπεία της έλλειψης του σιδήρου και για την κάλυψη των αναγκών σε άζωτο.

-Το ECOFERRO® 250 PLUS, χρησιμοποιείται ευρέως κατά την περίοδο χειμώνα-άνοιξη για λίπανση κήπων, γκαζόν, θάμνων, φραχτών κ.α.. Μετά τη διανομή, για βέλτιστα αποτέλεμα, πρέπει να ακολουθήσει μία ελαφριά ενσωμάτωση. Από το Μάρτιο και μετά, ποτίστε ανάλογα με τις ανάγκες.

Η διανομή του προϊόντος στο χωράφι πρέπει να πραγματοποιείται σε ελάχιστο βάθος 2 cm και μέγιστο 15 cm. Η χρήση σε δενδροκαλλιέργειες πρέπει να είναι σε απόσταση από τον κορμό των 18/20 cm και βάθος 10/15 cm.



ΜΕΣΗ ΠΕΡΙΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΩΝ

ρΗ (ενδεικτικό)	5-6		8%
Υγρασία (ενδεικτική)	14-16%		6%
Άζωτο (Ν) Ολικό	3%		
Άζωτο (Ν) Οργανικό	2%		
Ανυδρίτης Φωσφορικός (P_2O_5) ολικό	2%		
Οξείδιο του Καλίου (K_2O) ολικό	1,5%		
Θειικός Ανυδρίτης (SO_3) ολικός	7%		
Θειικός Ανυδρίτης (SO_3) διαλυτός σε νερό	2%		
Οργανική ουσία	43%		
Άνθρακας (C) οργανικός, βιολογικής προέλευσης	25%		
Αναλογία C/N	8,3		
Βαθμός Υγρασίας (DH)	25%		
Ποσοστό Υγρασίας (HR)	10%		
Φουλβικά οξέα			
Χουμικά οξέα			
Βακτηριακό φορτίο αερόβιο	1.140.800.000 UFC/g		
Βακτηριακό φορτίο εναερόβιο	920.500.000 UFC/g		
Άλας Σιδήρου (Θειικό)	25%		
Σιδηρος (Fe) ολικός	5%		
Βόριο (B)	10 mg/kg		
Χαλκός, απαραίτητα λιπαρά οξέα, ένζυμα, βιταμίνες και αμινοξέα			
Ειδικό Βάρος			0,9-1,0 kg/l

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΔΟΣΟΛΟΓΙΕΣ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΗ ΘΡΕΨΗ ΤΩΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ				ΕΠΟΧΗ	ΔΟΣΗ	ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ
ΜΗΛΟ	ΑΧΛΑΔΙ	ΚΕΡΑΣΙ	ΒΕΡΙΚΟΚΟ	Νωρίς την Άνοιξη, Φθινόπωρο μετά τη συγκομιδή	0,5-1 kg ανά φυτό	Ενσωμάτωση προϊόντος, εάν υπάρχουν χόρτα στο χωράφι, εφαρμόστε πριν την κοπή τους.
ΡΟΔΑΚΙΝΟ	ΔΑΜΑΣΚΗΝΟ	ΑΚΤΙΝΙΔΙΟ		Νωρίς την Άνοιξη, Φθινόπωρο μετά τη συγκομιδή	1,0-1,5 kg ανά φυτό	Ενσωμάτωση προϊόντος, εάν υπάρχουν χόρτα στο χωράφι, εφαρμόστε πριν την κοπή τους.
ΑΜΠΕΛ ΟΙΝΟΠ.	ΑΜΠΕΛ ΕΠΙΤΡ.	ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ		Νωρίς την Άνοιξη, Φθινόπωρο μετά τη συγκομιδή	0,5-1 kg ανά φυτό	Ενσωμάτωση προϊόντος, εάν υπάρχουν χόρτα στο χωράφι, εφαρμόστε πριν την κοπή τους.
ΦΡΑΟΥΛΑ	ΚΗΠΕΥΤΙΚΑ			Προ-σπορά ή προ-μεταφύτευση στην προετοιμασία του εδάφους	60-80 kg/στρ.	Ενσωμάτωση προϊόντος, πριν την τελευταία εργασία στο χωράφι
ΠΡΟΣΤΑ. ΚΑΛΛ.	ΛΟΥΛΟΥΔΙΑ	ΠΡΑΣΙΝΑ ΦΥΤΑ		Προ-σπορά ή προ-μεταφύτευση στην προετοιμασία του εδάφους	80-150 kg σε 1000 m ²	Ενσωμάτωση προϊόντος, πριν την τελευταία εργασία στο χωράφι

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΔΟΣΟΛΟΓΙΕΣ ΑΝΑ kg/στρ. ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΗΣ ΧΛΩΡΩΣΗΣ ΛΟΓΩ ΕΛΛΕΙΨΗΣ ΣΙΔΗΡΟΥ

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ	Μη ασβεστολιθικά και/ή με καλή κατανομή οργανικής ουσίας	Ασβεστολιθικά και/ή με καλή κατανομή οργανικής ουσίας	Ανεπάρκεια Σιδήρου ή πολύ Ασβεστώδη
ΦΡΟΥΤΑ σε νέα φυτά ► ΑΜΠΕΛΙΑ ΑΚΤΙΝΙΔΙΑ ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ γραμμικά σε φυτά σε παραγωγή ►	100-120 Το βάθος της πρόσχωσης εξαρτάται από το βαθμό ανεπάρκειας	150-200	200-250
	60-70	80-110	100-120
ΚΗΠΕΥΤΙΚΑ ΛΟΥΛΟΥΔΙΑ	Ενσωμάτωση προϊόντος, εάν υπάρχουν χόρτα έδαφος, εφαρμόστε πριν την κοπή.	60-90	100-120
	120-150		

Οι καλλιέργειες που παρουσιάζουνται είναι αντιπροσωπευτικές για κάθε κατηγορία. Το ECOFERRO® χρησιμοποιείται για πολλές ακόμη καλλιέργειες, με τις ίδιες μεθόδους χρήσης.

Οι παραπάνω δοσολογίες είναι ενδεικτικές και μπορούν να διαφοροποιηθούν, πάντα σε συνάρτηση με τα εδαφοκλιματικά χαρακτηριστικά της κάθε περιοχής (πχ. Γονιμότητα εδαφών, ύψος βροχής, θερμοκρασία κ.α.) καθώς και με το πρόγραμμα λίπανσης που εφαρμόζεται για την κάθε μία.



**ΑΓΡΟΧΗΜΙΚΑ ΒΟΡΕΙΟΥ ΕΛΛΑΔΟΣ Α.Ε.
ΕΜΠΟΡΙΑ ΧΗΜΙΚΩΝ & ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΕΙΔΩΝ**

ΜΙΛΤΙΑΔΟΥ 10 • 570 09 ΚΑΛΟΧΩΡΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ
ΤΗΛ: 2310 753 161-2 • 2310 752 998 FAX: 2310 753 742
E mail: agrong@otenet.gr • website: www.agrongsa.com