

Zeo.Bas: Μείγμα Ζεόλιθου με Bio.Lit 100 mm



Αυτή η πολύ λεπτή σκόνη Ζεόλιθου και Bio.Lit, χρησιμοποιείται για την βελτίωση του εδάφους και την απορρόφηση των οσμών. Είναι εγκεκριμένο σύμφωνα με την § 9a DMG 1994 οδηγία της Ευρωπαϊκής Ένωσης ως βελτιωτικό εδάφους.

Λεπτότητα κόκκου <100 microns

Οφέλη:

Είναι πλουσιότερο τουλάχιστον κατά 50% σε διοξείδιο του πυριτίου (SiO₂), σε σχέση με το ζεόλιθο και το Bio.lit χωριστά.

- Περιέχει Ζεόλιθο
- Καλύπτει 10πλάσια επιφάνεια σε σχέση με τα αντίστοιχα πετρώματα σε πούδρα.
- Εξαιρετική λεπτότητα που επιτρέπει κάλυψη 400 m²/g
- Δρα συμπληρωματικά ως ρυθμιστικό του pH, διαθρεπτικά, και αποθηκεύει το νερό.
- Βελτιώνει την ζωή του εδάφους και την υγεία των φυτών

Εφαρμογές:

Έχει εφαρμογή στις καλλιέργειες, την αμπελουργία, στα κηπευτικά, στην κομποστοποίηση, όπως επίσης στον καθαρισμό των λιμνών και των δεξαμενών.

Δοσολογία:

Κηπουρική: 1-2% στο τελικό μείγμα για γλάστρες (10 κιλά ανά κυβικό).

Στην στεγνή κοπριά: 1 με 2 κιλά ανά κυβικό μέτρο m³

Στην υγρή κοπριά: 5-8 κιλά / m³ κυβικό

Zeo.Bas: Μείγμα πολύ λεπτού Ζεόλιθου με Bio.lit



Αυτή η πολύ λεπτή σκόνη με Ζεόλιθο και Bio.Lit, απορροφά τις οσμές, και χρησιμοποιείται για την βελτίωση του εδάφους. Είναι ένα βελτιωτικό εδάφους εγκεκριμένο σύμφωνα με την § 9a DMG 1994th οδηγία της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Λεπτότητα κόκκου <20 microns

Ωφέλη:

- Είναι πλουσιότερο τουλάχιστον κατά 50%σε διοξείδιο του πυριτίου (SiO₂), σε σχέση με το ζεόλιθο και το Bio.lit χωριστά.
- Περιέχει Ζεόλιθο
- Καλύπτει 10 πλάσια επιφάνεια σε σχέση με τα αντίστοιχα πετρώματα σε πούδρα
- Εξαιρετική λεπτότητα που επιτρέπει κάλυψη 400 m²/g
- Δρα συμπληρωματικά ως ρυθμιστικό του pH, διαθρεπτικά, και αποθηκεύει το νερό.
- Βελτιώνει την ζωή του εδάφους και την υγεία των φυτών

Ιδιαίτερη αναφορά και προσοχή πρέπει να δοθεί στα ιχνοστοιχεία, όπου περιέχονται.

Τα ιχνοστοιχεία είναι συστατικά τα οποία σε απειροελάχιστες ποσότητες υποβοηθούν ζωτικές λειτουργίες σε ανθρώπους, ζώα και φυτά. Συχνά αποτελούν συστατικά των ενζύμων και ενισχύουν το ανοσοποιητικό σύστημα των οργανισμών. Ελάχιστα εδάφη πλέον είναι εφοδιασμένα με επαρκή και ισορροπημένη ποσότητα ιχνοστοιχείων. Τα συμβατικά λιπάσματα του εμπορίου δε συμβάλλουν, ή συμβάλλουν ελάχιστα στον εμπλουτισμό του εδάφους με ιχνοστοιχεία

Εφαρμογές:

Έχει εφαρμογή στις καλλιέργειες, την αμπελουργία, στα κηπευτικά, στην κομποστοποίηση, όπως επίσης στον καθαρισμό των λιμνών και των δεξαμενών.

Δοσολογία:

Λίμνες και δεξαμενές: 2 κιλά ανά θεραπεία (εφαρμογή).

Στα φυτά: 4 κιλά ανά εκτάριο με ψεκάσμο. (Αναμιγνύουμε με EM Active, χρειαζόμαστε περίπου 300 λίτρα ανά εκτάριο.)

Κηπουρική: 1% στο ψεκαστικό διάλυμα.

Στην κοπριά: 1 με 2 κιλά ανά κυβικό μέτρο m³