

SOLUBOR DF

Στερεό λιπάσμα Βορίου, μορφής Βορικού Νατρίου και Βορικού οξέος, ιδανικό για πρόληψη και αντιμετώπιση τροφοπενιών Βορίου.



ΣΥΝΘΕΣΗ - ΠΕΡΙΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ

Βόριο (B) 17,5%

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Το solubor DF είναι ένα εξειδικευμένο προϊόν θρέψης Βορίου, μορφής διαλυτών κόκκων (microgranular), ιδανικό για πρόληψη και αντιμετώπιση τροφοπενιών Βορίου. Είναι 100% υδατοδιαλυτό, περιέχοντας Βόριο σε μορφή Βορικού Νατρίου, έτσι ώστε να εξασφαλίζονται οι μέγιστοι ρυθμοί αφομοίωσής του από το φύλλωμα. Η χρήση του συνιστάται για καλλιέργειες ιδιαίτερα απαιτητικές σε Βόριο, όπως η Ελιά, το Αμπέλι, τα Τεύτλα, το Βαμβάκι, το Καρότο, τα Λαχανικά, τα Κηπευτικά, οι Κερασιές, οι Βερικοκίες κ.α.

Το Βόριο (B) θεωρείται ένα από τα πιο σημαντικά Ιχνοστοιχεία για την ανάπτυξη των φυτών. Ρυθμίζει την κυτταρική διαίρεση, την μεταφορά σακχάρων στα επιθυμητά κέντρα έλξης, την ανάπτυξη των καρπών και την ρύθμιση βιοσύνθεσης ενδογενών ορμονών. Επίσης, είναι βασικό συστατικό των κυτταρικών τοιχωμάτων και θεωρείται ένας από τους πιο καθοριστικούς παράγοντες για την επιτυχή καρπόδεση, ιδιαίτερα σε καλλιέργειες όπως η ελιά, η τομάτα, το βαμβάκι κ.α. Η ανεπάρκειά του μπορεί να διαταράξει την ομαλή λειτουργία των παραπάνω διαδικασιών και εν τέλη να υποβαθμίσει τόσο την απόδοση όσο και την ποιότητα.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ-ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ

Το solubor DF εφαρμόζεται με διαφυλλικό τρόπο και μέσω της υδρολίπανσης.

Γενική δοσολογία:

- 50 - 100 g / 100 L (Διαφυλλική εφαρμογή).
- 0,3 - 1 kg / στρέμμα (Υδρολίπανση).

Ειδική δοσολογία ανά καλλιέργεια:

- Ελιά: 2 - 3 εφαρμογές στα εξής φαινολογικά στάδια: 1. Πριν την ανθοφορία, 2. Μετά την ανθοφορία, 3. Πιθανή επανάληψη διαφυλλικής εφαρμογής τους καλοκαιρινούς μήνες.
- Ζαχαρότευτλα: 1 - 2 εφαρμογές στα εξής φαινολογικά στάδια: 1. Έναρξη βλάστησης (4-5 φύλλα), 2. Πιθανή επανάληψη 10 - 15 ημέρες μετά.
- Πιπεριά: 2 - 3 εφαρμογές στα εξής φαινολογικά στάδια: 1. Έναρξη ανθοφορίας, 2. Πιθανή επανάληψη μετά από 10 - 15 ημέρες.
- Τομάτα: 2 - 3 εφαρμογές στα εξής φαινολογικά στάδια: 1. Μεταξύ 1ου και 2ου σταυρού, 2. Μεταξύ 5ου και 6ου σταυρού.
- Λάχανο, Κουνουπίδι: 1 - 2 εφαρμογές στα εξής φαινολογικά στάδια: 1. 4 - 6 φύλλα, 2. Σε περίπτωση σοβαρής τροφοπενίας, πιθανή επανάληψη μετά από 10 - 15 ημέρες.
- Καρπούζι: 1 - 2 εφαρμογές στα εξής φαινολογικά στάδια: 1. 4 - 6 φύλλα, 2. Σε περίπτωση σοβαρής τροφοπενίας, πιθανή επανάληψη μετά από 10 - 15 ημέρες.
- Ηλιανθος: 1 - 2 εφαρμογές στα εξής φαινολογικά στάδια: 1. 1ο ζεύγος των φύλλων έως το στάδιο του μπουμπουκιού, 2. Πιθανή επανάληψη εφαρμογής μετά από 10 - 15 ημέρες.
- Πεπόνι, Αγγούρι, Κολοκύθι: 1 - 2 εφαρμογές στα εξής φαινολογικά στάδια: 1. 4 - 6 φύλλα και μετά, 2. Πιθανή επανάληψη εφαρμογής μετά από 10 - 15 ημέρες.
- Αμπέλι: 2 - 3 εφαρμογές στα εξής φαινολογικά στάδια: 1. Μία εφαρμογή στην ανθοφορία, 2. Οι υπόλοιπες στο γυάλισμα.
- Βαμβάκι: 3 εφαρμογές στα εξής φαινολογικά στάδια: 1. 4 - 6 φύλλα, 2. Χτένια, 3. Ανθοφορία.



- Καπνός: 2 εφαρμογές στα εξής φαινολογικά στάδια: 1. 2 - 3 εβδομάδες μετά την μεταφύτευση (στάδιο 3 - 4 φύλλα), 2. Επανάληψη εφαρμογής μετά από 10 - 15 ημέρες.
- Εσπεριδοειδή: 1 - 2 εφαρμογές στα εξής φαινολογικά στάδια: Μεταξύ ανοίγματος των ανθέων και έναρξη ανθοφορίας.
- Τροπικά φρούτα: 1 εφαρμογή πριν την ανθοφορία.
- Πυρηνόκαρπα: 3 - 4 εφαρμογές στα εξής φαινολογικά στάδια: 1. Άνοιγμα των καρυδιών, 2. Στάδιο σχηματισμού των πρώτων φύλλων, 3. Στάδιο ανάπτυξης των καρπών, 4. Μετασυλλεκτικά ακόμα και όταν τα φύλλα είναι πράσινα.
- Μηλιά: 3 εφαρμογές στα εξής φαινολογικά στάδια: 1. Ρόδινη κορυφή, 2. Πτώση των πετάλων, 3. Μετασυλλεκτικά πριν τη φυσιολογική φυλλόπτωση.
- Αχλαδιά: 3 εφαρμογές στα εξής φαινολογικά στάδια: 1. Στάδιο λευκής κορυφής κατά την έναρξη της ανθοφορίας, 2. Πτώση των πετάλων, 3. Μετασυλλεκτικά πριν τη φυσιολογική φυλλόπτωση.
- Φυλλώδη λαχανικά: Εφαρμογές όταν υπάρχει ανεπτυγμένη φυλλική επιφάνεια.
- Φράουλα: 1 - 2 εφαρμογές στα εξής φαινολογικά στάδια: 1. 3 - 5 φύλλα, 2. Εμφάνιση πρώτων συμπτωμάτων.
- Πατάτα: Εφαρμογές με την εκδήλωση των πρώτων συμπτωμάτων τροφωπειών.

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

Το solubor DF συνδυάζεται με όλα τα συμβατικά αγροχημικά. Σε περίπτωση αγνώστου συνδυασμού, συνιστάται πιλοτική δοκιμή μικρής κλίμακας. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε στάδιο πριν των 3-4 φύλλων.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

1Kg, 2kg, 5kg, 12kg