

Barley-Starter

Ωφέλιμα βακτήρια για επικάλυψη σπόρων 1,0 %

Ωφέλιμος μικροβιακός πληθυσμός 2×10^9 cfu*/g

Αδρανή παστεριωμένα υλικά 99,0 %

(*cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών)

To **Barley-Starter** εφαρμόζεται στους σπόρους κριθαριού πριν τη φύτευση με σκοπό την εγκατάσταση ωφέλιμων βακτηρίων αρχικά στους σπόρους και στη συνέχεια στη ρίζα του κριθαριού. Τα στελέχη βακτηρίων που περιέχονται στο **Barley-Starter** είναι απαραίτητα στην καλλιέργεια του κριθαριού καθώς:

- Αυξάνουν τη φυτρωτικότητα των σπόρων
- Διεγείρουν το ξύπνημα των σπόρων
- Πρωθυΐον την ανάπτυξη του κριθαριού
- Καθ' όλη τη διάρκεια της καλλιέργειας
- Αυξάνουν την παραγωγή
- Πρωθυΐον την ανάπτυξη του ριζικού συστήματος

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Το **Barley-Starter** εφαρμόζεται στους σπόρους κριθαριού με επίπταση και ανάμειξη. Είναι σημαντικό το **Barley-Starter** να σκορπιστεί όσο το δυνατόν πριν ομοιόμορφα πάνω στους σπόρους ώστε να επιτευχθεί η καλύτερη δυνατή επικάλυψη τους.

ΔΩΣΟΛΟΓΙΑ: 60 g είναι ικανά να επικαλύψουν 14-16 kg σπόρου κριθαριού ανάλογα με την ποικιλία.

Σημειώσεις: Το άδειασμα του περιεχομένου πρέπει να γίνεται με ίδιαιτερη επιμέλεια ώστε να αποκολλθεί πλήρως η σκόνη από τα τοιχώματα του φακέλου και να χρησιμοποιηθεί όλο το μικροβιακό φορτίο του προϊόντος. Εφαρμόστε όλο το περιεχόμενο του φακέλου μέσα σε 24 ώρες από το άνοιγμά του.

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ: Συνδυάζεται με τα περισσότερα μυκητοκτόνα μεταχειρίσισης σπόρων.

Δεν συνδυάζεται με βακτηριοκτόνα και απολυμαντικά εδάφους.

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ: Να αποθηκεύεται σε συνθήκες δωματίου (15-20 °C). Κρατείστε το μακρά από άμεση ηλιακή ακτινοβολία καθώς και οποιοδήποτε πηγή θερμότητας. Οι άδειες σακούλες δεν πρέπει να επαναχρησιμοποιούνται.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ: Δεν είναι επιβλαβές για τον άνθρωπο και τα ζώα. Αν πέσει στο δέρμα ή στα ρούχα πλύνετε καλά το δέρμα σας με σαπούνι και νερό. Αν πέσει στα μάτια ξεπλυσθείτε με άφθονο νερό. Αν ο ερεθισμός παραμείνει ζητήστε ιατρική βοήθεια.

ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ
ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ: Ένα (1) έτος από την αναγραφόμενη ημερομηνία παραγωγής του προϊόντος.



Καθ. Περιεχόμενο

1 kg

5 212024 518989

ΠΑΡΑΓΩΓΗ - ΔΙΑΘΕΣΗ

HUMOFERT



Ερμού 1 & Θεοτοκοπούλου, 144 52 Μεταμόρφωση

Τηλ. 210 284 5891 Fax. 210 281 7971

E-mail: info@humofert.gr Web Site: www.humofert.gr

Bean & Pea -Starter

Ωφέλιμα βακτήρια για επικάλυψη σπόρων 1,0 %

Ωφέλιμος μικροβιακός πληθυσμός 2×10^9 cfu*/g

Αδρανή παστεριωμένα υλικά 99,0 %

(*cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών)

To Bean & Pea-Starter εφαρμόζεται στους σπόρους φασολιού και μπιζελιού πριν τη φύτευση με σκοπό την εγκατάσταση αωφέλιμων βακτηρίων αρχικά στους σπόρους και στη συνέχεια στη ρίζα της καλλιέργειας. Τα στελέχη βακτηρίων που περιέχονται στο Bean & Pea-Starter είναι απαραίτητα στις καλλιέργειες φασολιού και μπιζελιού καθώς:

- Αυξάνουν τη φυτρωτικότητα των σπόρων
- Διεγέρουν το ξύπνημα των σπόρων
- Προωθούν την ανάπτυξη του φασολιού και του μπιζελιού καθ' όλη τη διάρκεια της

καλλιέργειας

- Αυξάνουν την παραγωγή
- Προωθούν την ανάπτυξη του ριζικού συστήματος

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Το Bean & Pea-Starter εφαρμόζεται στους σπόρους φασολιού και μπιζελιού με επίταση και ανάμειξη. Είναι σημαντικό το Bean & Pea-Starter να σκορπιστεί όσο το δυνατόν πιο ομοιόμορφα πάνω στους σπόρους ώστε να επιπευχθεί η καλύτερη δυνατή επικαλύψη τους.

ΔΩΣΟΛΟΓΙΑ: 60 g είναι ικανά να επικαλύψουν 5,5-12 kg σπόρου φασολιού ή/και 12-14 kg σπόρου μπιζελιού ανάλογα με την ποικιλία.

Σημειώσεις: Τα άδειασμα στο περιεχόμενο πρέπει να γίνεται με ίδιαίτερη επιμέλεια ώστε να αποκολληθεί πλήρως η σκόνη από τα τοιχώματα του φακέλου και να χρησιμοποιηθεί όλο το μικροβιακό φορτίο του προϊόντος. Εφαρμόστε όλο το περιεχόμενο του φακέλου μέσα σε 24 ώρες από το άνοιγμά του.

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ: Συνδυάζεται με τα

περισσότερα μικητοκτόνα μεταχείρισης σπόρων. Δεν συνδυάζεται με βακτηριοκτόνα και απολυμαντικά εδάφους.

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ: Να αποθηκεύεται σε συσθήκες δωματίου (15-20 °C). Κρατείστε το μακριά από άμεση ηλιακή ακτινοβολία καθώς και οποιαδήποτε πηγή θερμότητας. Οι άδειες σακούλες δεν πρέπει να επαναχρησιμοποιούνται.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ: Δεν είναι επιβλαβές για τον άνθρωπο και τα ζώα. Αν πέσει στο δέρμα ή στα ρούχα πλύνετε καλά το δέρμα σας με σαπούνι και νερό. Αν πέσει στα μάτια ξεπλυσθείτε με άφθονο νερό. Αν ο ερεθισμός παραμείνει ζητήστε ιατρική βοήθεια. ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ: Ένα (1) έτος από την αναγραφόμενη ημερομηνία παραγωγής του προϊόντος.



Καθ. Περιεχόμενο

1 kg

5 212024 518767

Το **Clover & Alfalfa - Starter fluid** εφαρμόζεται στους σπόρους μηδικής πριν τη φύτευση με σκοπό την εγκατάσταση ωφέλιμων βακτηρίων αρχικά στους σπόρους και στη συνέχεια στη ρίζα της καλλιέργειας.

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Αυξάνει τη φυτρωτικότητα των σπόρων
- Διεγέρει το ξύπνημα των σπόρων
- Προωθεί την ανάπτυξη της μηδικής καθ' όλη τη διάρκεια της καλλιέργειας
- Αυξάνει την παραγωγή
- Προωθεί την ανάπτυξη του ριζικού συστήματος

ΠΡΟΦΥΛΑΞΣΙΣ: Δεν είναι επιβλαβές για τον άνθρωπο και τα ζώα. Αν πέσει στο δέρμα ή στα ρούχα πλύνετε καλά το δέρμα σας με σαπούνι και νερό. Αν πέσει στα μάτια ξεπλυθείτε με άφθονο νερό. Αν ο ερεθισμός παραμείνει ζητήστε ιατρική βοήθεια. **ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ**

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ: Ένα (1) έτος από την αναγραφόμενη ημερομηνία παραγωγής του προϊόντος.

ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ ΣΠΟΡΩΝ **Clover & Starter Alfalfa -**fluid

Ωφέλιμα βακτήρια για επικάλυψη σπόρων 1,0 %

Ωφέλιμος μικροβιακός πληθυσμός 2×10^9 cfu*/ml

Αδρανή παστεριωμένα υλικά 99,0 %

(*cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών)

Παράγεται από την



Ερμού 1 & Θεοτοκοπούλου, Μεταμόρφωση
Τηλ. 210 284 5891, www.humofert.gr



Καθ.
Περιεχόμενο
250 ml

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Το **Clover & Alfalfa - Starter fluid** εφαρμόζεται στους σπόρους μηδικής με ψέκασμα ή εμβάπτιση αφού πρώτα διαλυθεί σε κατάλληλη ποσότητα νερού ώστε να επιτευχθεί ομοιόμορφη και πλήρης διαβροχή των σπόρων. Είναι σημαντικό το **Clover & Alfalfa - Starter fluid** να εφαρμοστεί όσο το δυνατόν πιο ομοιόμορφα πάνω στους σπόρους ώστε να επιτευχθεί η καλύτερη δυνατή επικάλυψή τους.

ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ: 250 ml είναι ικανά να επικαλύψουν 6-12 kg σπόρου μηδικής ανάλογα με την ποικιλία.

Σημειώσεις: Το άδειασμα του περιεχομένου πρέπει να γίνει με επιμέλεια ώστε να χρησιμοποιηθεί όλο το μικροβιακό φορτίο του προϊόντος. Κατά τη μεταχείριση κάθε παρτίδας σπόρου πρέπει να χρησιμοποιείται όλο το διάλυμα εφαρμογής και να έχει απορροφηθεί πλήρως από τους σπόρους πριν τη μεταχείριση επόμενης παρτίδας.

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ: Συνδυάζεται με τα περισσότερα μυκητοκτόνα μεταχείρισης σπόρων. Δεν συνδυάζεται με βακτηριοκτόνα και απολυμαντικά εδάφους.

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ: Να αποθηκεύεται σε συνθήκες δωματίου (15-20 °C). Κρατείστε το μακριά από άμεση ηλιακή ακτινοβολία καθώς και οποιαδήποτε πηγή θερμότητας. Οι άδειες φιάλες δεν πρέπει να επαναχρησιμοποιούνται.

ANAKINEΙΣΤΕ ΚΑΛΑ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΧΡΗΣΗ

5 212024 518873

Lentil-Starter

Ωφέλιμα βακτήρια για επικάλυψη σπόρων 1,0 %

Ωφέλιμος μικροβιακός πληθυσμός 2×10^9 cfu*/g

Αδρανή παστεριωμένα υλικά 99,0 %

(*cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών)

Το Lentil-Starter εφαρμόζεται στους σπόρους φακής πριν τη φύτευση με σκοπό την εγκατάσταση ωφέλιμων βακτηρίων αρχικά στους σπόρους και στη συνέχεια στη ρίζα της φακής. Τα στελέχη βακτηρίων που περιέχονται στο Lentil-Starter είναι απαραίτητα στην καλλιέργεια της φακής καθώς:

- Αυξάνουν τη φυτρωτικότητα των σπόρων
- Διεγείρουν το ξύπνημα των σπόρων
- Πρωθυδούν την ανάπτυξη της φακής

- Καθ' όλη τη διάρκεια της καλλιέργειας
- Αυξάνουν την παραγωγή
- Πρωθυδούν την ανάπτυξη του ριζικού συστήματος

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Το Lentil-Starter εφαρμόζεται στους σπόρους φακής με επίταση και ανάμειξη. Είναι σημαντικό το Lentil-Starter να σκορπιστεί όσο το δυνατόν πιο ομοιόμορφα πάνω στους σπόρους ώστε να επιτευχθεί η καλύτερη δυνατή επικάλυψη τους.

ΔΩΣΟΛΟΓΙΑ: 60 g είναι ικανά να επικαλύψουν 6-9 kg σπόρου φακής ανάλογα με την ποικιλία.

Σημειώσεις: Το άδειασμα του περιεχομένου πρέπει να γίνεται με ίδιαιτερη επιμέλεια ώστε να αποκολλθεί πλήρως η σκόνη από τα τοιχώματα του φακέλου και να χρησιμοποιηθεί όλο το μικροβιακό φορτίο του προϊόντος. Εφαρμόστε όλο το περιεχόμενο του φακέλου μέσα σε 24 ώρες από το άνοιγμά του.

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ: Συνδυάζεται με τα περισσότερα μυκητοκτόνα μεταχειρίσισης σπόρων.

Δεν συνδυάζεται με βακτηριοκτόνα και απολυμαντικά εδάφους.

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ: Να αποθηκεύεται σε συνθήκες δωματίου (15-20 °C). Κρατείστε το μακρά από άμεση ηλιακή ακτινοβολία καθώς και οποιαδήποτε πηγή θερμότητας. Οι άδειες σακούλες δεν πρέπει να επαναχρησιμοποιούνται.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ: Δεν είναι επιβλαβές για τον άνθρωπο και τα ζώα. Αν πέσει στο δέρμα ή στα ρούχα πλύνετε καλά το δέρμα σας με σαπούνι και νερό. Αν πέσει στα μάτια ξεπλυσθείτε με άφθονο νερό. Αν ο ερεθισμός παραμείνει ζητήστε ιατρική βοήθεια.

ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ
ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ: Ένα (1) έτος από την αναγραφόμενη ημερομηνία παραγωγής του προϊόντος.



Καθ. Περιεχόμενο

1 kg

5 212024 518736

ΠΑΡΑΓΩΓΗ - ΔΙΑΘΕΣΗ

HUMOFERT



Ερμού 1 & Θεοτοκοπούλου, 144 52 Μεταμόρφωση

Τηλ. 210 284 5891 Fax. 210 281 7971

E-mail: info@humofert.gr Web Site: www.humofert.gr

Oats-Starter

Ωφέλιμα βακτήρια για επικάλυψη σπόρων 1,0 %

Ωφέλιμος μικροβιακός πληθυσμός 2×10^9 cfu*/g

Αδρανή παστεριωμένα υλικά 99,0 %

(*cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών)

Το Oats-Starter εφαρμόζεται στους σπόρους βρώμης πριν τη φύτευση με σκοπό την εγκατάσταση ωφέλιμων βακτηρίων αρχικά στους σπόρους και στη συνέχεια στη ρίζα της βρώμης. Τα στελέχη βακτηρίων που περιέχονται στο Oats-Starter είναι απαραίτητα στην καλλιέργεια της βρώμης καθώς:

- Αυξάνουν τη φυτρωτικότητα των σπόρων
- Διεγείρουν το ξύπνημα των σπόρων
- Προωθούν την ανάπτυξη της βρώμης
- Καθ' όλη τη διάρκεια της καλλιέργειας
- Αυξάνουν την παραγωγή
- Προωθούν την ανάπτυξη του ριζικού συστήματος

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Το Oats-Starter εφαρμόζεται στους σπόρους βρώμης με επίπταση και ανάμειξη. Είναι σημαντικό το Oats-Starter να σκορπιστεί όσο το δυνατόν πιο ομοιόμορφα πάνω στους σπόρους ώστε να επιτευχθεί η καλύτερη δυνατή επικάλυψη τους.

ΔΩΣΟΛΟΓΙΑ: 60 g είναι ικανά να επικαλύψουν 12-9 kg σπόρου βρώμης ανάλογα με την ποικιλία.

Σημειώσεις: Το άδειασμα του περιεχομένου πρέπει να γίνεται με ίδιαιτερη επιμέλεια ώστε να αποκολληθεί πλήρως η σκόνη από τα τοιχώματα του φακέλου και να χρησιμοποιηθεί όλο το μικροβιακό φορτίο του προϊόντος. Εφαρμόστε όλο το περιεχόμενο του φακέλου μέσα σε 24 ώρες από το άνοιγμά του.

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ: Συνδυάζεται με τα περισσότερα μυκητοκτόνα μεταχειρίσισης σπόρων.

Δεν συνδυάζεται με βακτηριοκτόνα και απολυμαντικά εδάφους.

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ: Να αποθηκεύεται σε συνθήκες δωματίου (15-20 °C). Κρατείστε το μακρά από άμεση ηλιακή ακτινοβολία καθώς και οποιοδήποτε πηγή θερμότητας. Οι άδειες σακούλες δεν πρέπει να επαναχρησιμοποιούνται.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ: Δεν είναι επιβλαβές για τον άνθρωπο και τα ζώα. Αν πέσει στο δέρμα ή στα ρούχα πλύνετε καλά το δέρμα σας με σαπούνι και νερό. Αν πέσει στα μάτια ξεπλυσθείτε με άφθονο νερό. Αν ο ερεθισμός παραμείνει ζητήστε ιατρική βοήθεια.

ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ
ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ: Ένα (1) έτος από την αναγραφόμενη ημερομηνία παραγωγής του προϊόντος.



Καθ. Περιεχόμενο

1 kg

ΠΑΡΑΓΩΓΗ - ΔΙΑΘΕΣΗ

HUMOFERT



Ερμού 1 & Θεοτοκοπούλου, 144 52 Μεταμόρφωση
Τηλ. 210 284 5891 Fax. 210 281 7971
E-mail: info@humofert.gr Web Site: www.humofert.gr

Peanuts-Starter

Ωφέλιμα βακτήρια για επικάλυψη σπόρων 1,0 %

Ωφέλιμος μικροβιακός πληθυσμός 2×10^9 cfu*/g

Αδρανή παστεριωμένα υλικά 99,0 %

(*cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών)

Το Peanuts-Starter εφαρμόζεται στους σπόρους αραχίδας πριν τη φύτευση με σκοπό την εγκατάσταση ωφέλιμων βακτηρίων αρχικά στους σπόρους και στη συνέχεια στη ρίζα της αραχίδας. Τα στελέχη βακτηρίων που περιέχονται στο Peanuts-Starter είναι απαραίτητα στην καλλιέργεια της αραχίδας καθώς:

- Αυξάνουν τη φυτρωτικότητα των σπόρων
- Διεγέρουν το ξύπνημα των σπόρων
- Προωθούν την ανάπτυξη της αραχίδας

καθ' όλη τη διάρκεια της καλλιέργειας

• Αυξάνουν την παραγωγή

• Προωθούν την ανάπτυξη του ριζικού συστήματος

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Το Peanuts-Starter εφαρμόζεται στους σπόρους αραχίδας με επίπταση και ανάμειξη. Είναι σημαντικό το Peanuts-Starter να σκορπιστεί όσο το δυνατόν πιο ομοιόμορφα πάνω στους σπόρους ώστε να επιτευχθεί η καλύτερη δυνατή επικάλυψή τους.

ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ: 60 g είναι ικανά να επικαλύψουν 16-18 kg σπόρου αραχίδας ανάλογα με την ποικιλία.

Σημειώσεις: Το άδειασμα του περιεχομένου πρέπει να γίνεται με ίδιαίτερη επιμέλεια ώστε να αποκολληθεί πλήρως η σκόνη από τα τοιχώματα της συσκευασίας και να χρησιμοποιηθεί όλο το μικροβιακό φορτίο του προϊόντος. Εφαρμόστε όλο το περιεχόμενο της συσκευασίας μέσα σε 24 ώρες από το άνοιγμά της.

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ: Συνδυάζεται με τα

περισσότερα μυκητοκτόνα μεταχείρισης σπόρων. Δεν συνδυάζεται με βακτηριοκτόνα και απολυμαντικά εδάφους.

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ: Να αποθηκεύεται σε συνθήκες δωματίου (15-20 °C). Κρατείστε το μακριά από άμεση ηλιακή ακτινοβολία καθώς και οποιαδήποτε πηγή θερμότητας. Οι άδειες σακούλες δεν πρέπει να επαναχρησιμοποιούνται.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ: Δεν είναι επιβλαβές για τον άνθρωπο και τα ζώα. Αν πέσει στο δέρμα ή στα ρούχα πλύνετε καλά το δέρμα σας με σαπούνι και νερό. Αν πέσει στα μάτια ζεπτυχθείτε με άφθονο νερό. Αν ο ερεθισμός παραμείνει ζητήστε ιατρική βοήθεια.

ΦΥΛΑΞΕΤΟ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ
ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ: Ένα (1) έτος από την αναγραφόμενη ημερομηνία παραγωγής του προϊόντος.

ΠΑΡΑΓΩΓΗ - ΔΙΑΘΕΣΗ

HUMOFERT



Ερμού 1 & Θεοτοκοπούλου, 144 52 Μεταμόρφωση
Τηλ. 210 284 5891 Fax. 210 281 7971
E-mail: info@humofert.gr Web Site: www.humofert.gr

Peanuts-Starter + plus

Ωφέλιμα βακτήρια για επικάλυψη σπόρων 1,0 %

Ωφέλιμος μικροβιακός πληθυσμός 2×10^9 cfu*/g

Αδρανή παστεριωμένα υλικά 99,0 %

(*cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών)

Το Peanuts-Starter plus εφαρμόζεται στους σπόρους αραχίδας πριν τη φύτευση με σκοπό την εγκατάσταση αωφέλιμων βακτηρίων αρχικά στους σπόρους και στη συνέχεια στη ρίζα της αραχίδας. Τα στελέχη βακτηρίων που περιέχονται στο Peanuts-Starter plus είναι απαραίτητα στην καλλιέργεια της αραχίδας καθώς:

- Αυξάνουν τη φυτρωτικότητα των σπόρων
- Διεγείρουν το ξύπνημα των σπόρων
- Πρωθυΐούν την ανάπτυξη της αραχίδας
- Καθ' όλη τη διάρκεια της καλλιέργειας
- Αυξάνουν την παραγωγή
- Πρωθυΐούν την ανάπτυξη του ριζικού συστήματος

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Το Peanuts-Starter plus εφαρμόζεται στους σπόρους αραχίδας με επίπταση και ανάμειξη. Είναι σημαντικό το Peanuts-Starter plus να σκορπιστεί όσο το δυνατόν πιο ομοιόμορφα πάνω στους σπόρους ώστε να επιτευχθεί η καλύτερη δυνατή επικάλυψη τους.

ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ: 60 g είναι ικανά να επικαλύψουν 16-18 kg σπόρου αραχίδας ανάλογα με την ποικιλία.

Σημειώσεις: Το άδειασμα του περιεχομένου πρέπει να γίνεται με ιδιαίτερη επιμέλεια ώστε να αποκολληθεί πλήρως η σκόνη από τα τοιχώματα της συσκευασίας και να χρησιμοποιηθεί όλο το μικροβιακό φορτίο του προϊόντος. Εφαρμόστε όλο το περιεχόμενο της συσκευασίας μέσα σε 24 ώρες από το άνοιγμά της.

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ: Συνδυάζεται με τα

περισσότερα μυκητοκτόνα μεταχείρισης σπόρων. Δεν συνδυάζεται με βακτηριοκτόνα και απολυμαντικά εδάφους.

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ: Να αποθηκεύεται σε συνθήκες δωματίου (15-20 °C). Κρατείστε το μακριά από άμεση ηλιακή ακτινοβολία καθώς και οποιαδήποτε πηγή θερμότητας. Οι άδειες σακούλες δεν πρέπει να επαναχρησιμοποιούνται.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ: Δεν είναι επιβλαβές για τον άνθρωπο και τα ζώα. Αν πέσει στο δέρμα ή στα ρούχα πλύνετε καλά το δέρμα σας με σαπούνι και νερό. Αν πέσει στα μάτια ζεπτυχθείτε με άφθονο νερό. Αν ο ερεθισμός παραμείνει ζητήστε ιατρική βοήθεια.

ΦΥΛΑΞΕΤΕ ΤΟ ΜΑΚΡΙΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ: Ένα (1) έτος από την αναγραφόμενη ημερομηνία παραγωγής του προϊόντος.

ΠΑΡΑΓΩΓΗ - ΔΙΑΘΕΣΗ

HUMOFERT



Ερμού 1 & Θεοτοκοπούλου, 144 52 Μεταμόρφωση
Τηλ. 210 284 5891 Fax. 210 281 7971
E-mail: info@humofert.gr Web Site: www.humofert.gr

Rapeseed-Starter

Ωφέλιμα βακτήρια για επικάλυψη σπόρων 1,0 %

Ωφέλιμος μικροβιακός πληθυσμός 2×10^9 cfu*/g

Αδρανή παστεριώμενα υλικά 99,0 %

(*cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών)

Το Rapeseed-Starter εφαρμόζεται στους σπόρους ελαιοκράμβης πριν τη φύτευση με σκοπό την εγκατάσταση ωφέλιμων βακτηρίων αρχικά στους σπόρους και στη συνέχεια στη ρίζα της ελαιοκράμβης. Τα στελέχη βακτηρίων που περιέχονται στο Rapeseed-Starter είναι απαραίτητα στην καλλιέργεια της ελαιοκράμβης καθώς:

- Αυξάνουν τη φυτρωτικότητα των σπόρων
- Διεγέρουν το ξύπνημα των σπόρων
- Προωθούν την ανάπτυξη της ελαιοκράμβης καθ' όλη τη διάρκεια της

καλλιέργειας

- Αυξάνουν την παραγωγή
- Προωθούν την ανάπτυξη του ριζικού συστήματος

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Το Rapeseed-Starter εφαρμόζεται στους σπόρους ελαιοκράμβης με επίπαση και ανάμειξη. Είναι σημαντικό το Rapeseed-Starter να σκορπιστεί όσο το δυνατόν πιο οριοδομφα πάνω στους σπόρους ώστε να επιπευχθεί η καλύτερη δυνατή επικάλυψη τους.

ΔΩΣΟΛΟΓΙΑ: 1 kg είναι ικανό να επικαλύψει 4,5-5 kg σπόρου ελαιοκράμβης ανάλογα με την ποικιλία.

Σημειώσεις: Το άδειασμα του περιεχομένου πρέπει να γίνεται με ίδιαιτερη επιμέλεια ώστε να αποκολλθεί πλήρως η σκόνη από τα τοιχώματα του φακέλου και να χρησιμοποιηθεί όλο το μικροβιακό φορτίο του προϊόντος. Εφαρμόστε όλο το περιεχόμενο του φακέλου μέσα σε 24 ώρες από το άνοιγμά του.

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ: Συνδυάζεται με τα περισσότερα μυκητοκτόνα μεταχειρίσισης σπόρων.

Δεν συνδυάζεται με βακτηριοκτόνα και απολυμαντικά εδάφους.

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ: Να αποθηκεύεται σε συνθήκες δωματίου (15-20 °C). Κρατείστε το μακρά από άμεση ηλιακή ακτινοβολία καθώς και οποιοδήποτε πηγή θερμότητας. Οι άδειες σακούλες δεν πρέπει να επαναχρησιμοποιούνται.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ: Δεν είναι επιβλαβές για τον άνθρωπο και τα ζώα. Αν πέσει στο δέρμα ή στα ρούχα πλύνετε καλά το δέρμα σας με σαπούνι και νερό. Αν πέσει στα μάτια ξεπλυσθείτε με άφθονο νερό. Αν ο ερεθισμός παραμείνει ζητήστε ιατρική βοήθεια.

ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ
ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ: Ένα (1) έτος από την αναγραφόμενη ημερομηνία παραγωγής του προϊόντος.



Καθ. Περιεχόμενο

1 kg

5 212024 518941

ΠΑΡΑΓΩΓΗ - ΔΙΑΘΕΣΗ

HUMOFERT



Ερμού 1 & Θεοτοκοπούλου, 144 52 Μεταμόρφωση
Τηλ. 210 284 5891 Fax. 210 281 7971
E-mail: info@humofert.gr Web Site: www.humofert.gr

Το Soya-Starter *fluid* εφαρμόζεται στους σπόρους της σόγιας πριν τη φύτευση με σκοπό την εγκατάσταση ωφέλιμων συμβιωτικών βακτηρίων του γένους *Rhizobium japonicum* στις ρίζες της σόγιας. Τα στελέχη *Rhizobium japonicum* που περιέχονται στο Soya-Starter *fluid* είναι απαραίτητα στην ανάπτυξη της σόγιας καθώς δεσμεύουν ατμοσφαιρικό άζωτο και το μετατρέπουν σε αφομοιώσιμη από τη σόγια μορφή καθόλη τη διάρκεια της καλλιέργειας.

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Αυξάνει τη φυτρωτικότητα των σπόρων.
- Διεγέρει το ξύπνημα των σπόρων της σόγιας.
- Προωθεί την ανάπτυξη της σόγιας.
- Αυξάνει την παραγωγική ικανότητα της σόγιας.
- Προωθεί την ανάπτυξη του ριζικού συστήματος της σόγιας.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ: Δεν είναι επιβλαβές για τον άνθρωπο και τα ζώα. Αν πέσει στο δέρμα ή στα ρούχα πλύνετε καλά το δέρμα σας με σαπούνι και νερό. Αν πέσει στα μάτια ξεπλυθείτε με άφθονο νερό. Αν ο ερεθισμός παραμείνει ζητήστε ιατρική βοήθεια. ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ: Ένα (1) έτος από την αναγραφόμενη ημερομηνία παραγωγής του προϊόντος.

ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ ΣΠΟΡΩΝ

Soya-Starter fluid

Αζωτοδεσμευτικά βακτήρια *Rhizobium japonicum* 0,1 %

Ωφέλιμος μικροβιακός πληθυσμός 5×10^8 cfu*/ml

Αδρανή παστεριωμένα υλικά 99,9 %

(*cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών)



Καθ.
Περιεχόμενο
250 ml

Παράγεται από την

HUMOFERT



Ερμού 1 & Θεοτοκοπούλου, Μεταμόρφωση
Τηλ. 210 284 5891, www.humofert.gr

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Το Soya-Starter *fluid* εφαρμόζεται στους σπόρους της σόγιας με ψέκασμα ή ανάμιξη αφού πρώτα διαλυθεί σε κατάλληλη ποσότητα νερού ώστε να επιτευχθεί ομοιόμορφη και πλήρης διαβροχή των σπόρων. Το περιεχόμενο της φιάλης (250 ml) είναι κατάλληλο για εμβολιασμό 50 lbs (22,6 κιλών) σπόρου σόγιας. **Εφαρμόστε όλο το περιεχόμενο της φιάλης σε μία δόση.** Αναδεύτε το διάλυμα εφαρμογής κατά τακτά χρονικά διαστήματα καθόλη τη διάρκεια χρήσης.

Σημείωση: Το άδειασμα του περιεχομένου πρέπει να γίνει με επιμέλεια ώστε να χρησιμοποιηθεί όλο το μικροβιακό φορτίο του προϊόντος. Κατά τη μεταχείριση κάθε παρτίδας 22,6 κιλών σπόρου σόγιας πρέπει να χρησιμοποιείται όλο το διάλυμα εφαρμογής και να έχει απορροφηθεί πλήρως από τους σπόρους πριν τη μεταχείριση επόμενης παρτίδας.

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ: Συνδυάζεται με τα περισσότερα μικητοκτόνα μεταχείρισης σπόρων. Δεν συνδυάζεται με βακτηριοκτόνα και απολυμαντικά εδάφους.

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ: Να αποθηκεύεται σε συνθήκες δωματίου (15-20 °C). Κρατείστε το μακριά από άμεση ηλιακή ακτινοβολία καθώς και οποιαδήποτε πηγή θερμότητας. Οι άδειες φιάλες δεν πρέπει να επταναχρησιμοποιούνται. **ANAKINEΙΣΤΕ ΚΑΛΑ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΧΡΗΣΗ**

5 212024 514158

Vetch & Fava beans - Starter

Ωφέλιμα βακτήρια για επικάλυψη σπόρων 1,0 %

Ωφέλιμος μικροβιακός πληθυσμός 2×10^9 cfu* /g

Αδρανή παστεριωμένα υλικά 99,0 %

(*cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών)

To Vetch & Fava beans-Starter εφαρμόζεται στους σπόρους βίκου και κουκιών πριν τη φύτευση με σκοπό την εγκατάσταση αωφέλιμων βακτηρίων αρχικά στους σπόρους και στη συνέχεια στη ρίζα της καλλιέργειας. Τα στελέχη βακτηρίων που περιέχονται στο Vetch & Fava beans-Starter είναι απαραίτητα στις καλλιέργειες βίκου και κουκιών καθώς:

- Αυξάνουν τη φυτωριακότητα των σπόρων
- Διεγέρουν το ξύπνημα των σπόρων
- Προωθούν την ανάπτυξη του βίκου και των κουκιών καθ' όλη τη διάρκεια της
- Καλλιέργειας
- Αυξάνουν την παραγωγή
- Προωθούν την ανάπτυξη του ριζικού συστήματος

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Το Vetch & Fava beans-Starter εφαρμόζεται στους σπόρους βίκου και κουκιών με επίπταση και ανάμειξη. Είναι σημαντικό το Vetch & Fava beans-Starter να σκορπιστεί όσο το δυνατόν πιο οριούμορφα πάνω στους σπόρους ώστε να επιτευχθεί η καλύτερη δυνατή επικάλυψη τους.

ΔΩΣΟΛΟΓΙΑ: 60 g είναι ικανά να επικαλύψουν 12-14 kg σπόρου βίκου ή και 9-14 kg σπόρου κουκιών ανάλογα με την ποικιλία.

Σημειώσεις: Το άδειασμα του περιεχομένου πρέπει να γίνεται με ιδιαίτερη επιμέλεια ώστε να αποκληθεί πλήρως η σκόνη από τα τοιχώματα του φακέλου και να χρησιμοποιηθεί όλο το μικροβιακό φορτίο του προϊόντος. Εφαρμόστε όλο το περιεχόμενο του φακέλου μέσα σε 24 ώρες από το άνοιγμά του.

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ: Συνδυάζεται με τα περισσότερα μικροτοκόνα μεταχείρισης σπόρων. Δεν συνδυάζεται με βακτηριοκτόνα και απολυμαντικά εδάφους.

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ: Να αποθηκεύεται σε συνθήκες δωματίου (15-20 °C). Κρατείστε το μακριά από άμεση ηλιακή ακτινοβολία καθώς και οποιαδήποτε πηγή θερμότητας. Οι άδειες σακούλες δεν πρέπει να επαναχρησιμοποιούνται.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ: Δεν είναι επιβλαβές για τον άνθρωπο και τα ζώα. Αν πέσει στο δέρμα ή στα ρούχα πλύνετε καλά το δέρμα σας με σαπούνι και νερό. Αν πέσει στα μάτια ζεπτυσθείτε με άφθονο νερό. Αν ο ερεθισμός παραμείνει ζητήστε ιατρική βοήθεια.

ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΜΑΚΡΙΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ
ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ: Ένα (1) έτος από την αναγραφόμενη ημερομηνία παραγωγής του προϊόντος.



5 212024 519009

Καθ. Περιεχόμενο

1 kg

ΠΑΡΑΓΩΓΗ - ΔΙΑΘΕΣΗ

HUMOFERT



Ερμού 1 & Θεοτοκοπούλου, 144 52 Μεταμόρφωση

Τηλ. 210 284 5891 Fax. 210 281 7971

E-mail: info@humofert.gr Web Site: www.humofert.gr

Wheat-Starter

Ωφέλιμα βακτήρια για επικάλυψη σπόρων 1,0 %

Ωφέλιμος μικροβιακός πληθυσμός 2×10^9 cfu*/g

Αδρανή παστεριωμένα υλικά 99,0 %

(*cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών)

Το Wheat-Starter εφαρμόζεται στους σπόρους σιταριού πριν τη φύτευση με σκοπό την εγκατάσταση ωφέλιμων βακτηρίων αρχικά στους σπόρους και στη συνέχεια στη ρίζα του σιταριού. Τα στελέχη βακτηρίων που περιέχονται στο Wheat-Starter είναι απαραίτητα στην καλλιέργεια του σιταριού καθώς:

- Αυξάνουν τη φυτρωτικότητα των σπόρων
- Διεγείρουν το ξύπνημα των σπόρων
- Πρωθυδούν την ανάπτυξη του σίτου

- Καθ' όλη τη διάρκεια της καλλιέργειας
- Αυξάνουν την παραγωγή
- Πρωθυδούν την ανάπτυξη του ριζικού συστήματος

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Το Wheat-Starter εφαρμόζεται στους σπόρους σιταριού με επίπταση και ανάμειξη. Είναι σημαντικό το Wheat-Starter να σκορπιστεί όσο το δυνατόν πριν ομοιόμορφα πάνω στους σπόρους ώστε να επιτευχθεί η καλύτερη δυνατή επικάλυψη τους.

ΔΩΣΟΛΟΓΙΑ: 60 g είναι ικανά να επικαλύψουν 15-25 kg σπόρου σιταριού ανάλογα με την ποικιλία.

Σημειώσεις: Το άδειασμα του περιεχομένου πρέπει να γίνεται με ίδιαιτερη επιμέλεια ώστε να αποκολλθεί πλήρως η σκόνη από τα τοιχώματα του φακέλου και να χρησιμοποιηθεί όλο το μικροβιακό φορτίο του προϊόντος. Εφαρμόστε όλο το περιεχόμενο του φακέλου μέσα σε 24 ώρες από το άνοιγμά του.

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ: Συνδυάζεται με τα περισσότερα μυκητοκτόνα μεταχειρίσισης σπόρων.

Δεν συνδυάζεται με βακτηριοκτόνα και απολυμαντικά εδάφους.

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ: Να αποθηκεύεται σε συνθήκες δωματίου (15-20 °C). Κρατείστε το μακριά από άμεση ηλιακή ακτινοβολία καθώς και οποιοδήποτε πηγή θερμότητας. Οι άδειες σακούλες δεν πρέπει να επαναχρησιμοποιούνται.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ: Δεν είναι επιβλαβές για τον άνθρωπο και τα ζώα. Αν πέσει στο δέρμα ή στα ρούχα πλύνετε καλά το δέρμα σας με σαπούνι και νερό. Αν πέσει στα μάτια ξεπλυσθείτε με άφθονο νερό. Αν ο ερεθισμός παραμείνει ζητήστε ιατρική βοήθεια.

ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ
ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ: Ένα (1) έτος από την αναγραφόμενη ημερομηνία παραγωγής του προϊόντος.



Καθ. Περιεχόμενο

1 kg

5 212024 518538

ΠΑΡΑΓΩΓΗ - ΔΙΑΘΕΣΗ

HUMOFERT



Ερμού 1 & Θεοτοκοπούλου, 144 52 Μεταμόρφωση
Τηλ. 210 284 5891 Fax. 210 281 7971
E-mail: info@humofert.gr Web Site: www.humofert.gr