

# Soya-Starter

Ωφέλιμα βακτήρια για επικάλυψη σπόρων ..... 1,0 %  
Ωφέλιμος μικροβιακός πληθυσμός .....  $2 \times 10^9$  cfu\*/g  
Αδρανή παστεριωμένα υλικά ..... 99,0 %

(\*cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών)

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

- Αυξάνουν τη φυτρωτικότητα των σπόρων
  - Διευκολύνουν το ξύπνημα των σπόρων
  - Προωθούν την ανάπτυξη της σόγιας
- καθ' όλη τη διάρκεια της καλλιέργειας
- Αυξάνουν την παραγωγή
  - Προωθούν την ανάπτυξη του ριζικού συστήματος

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

**ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ:** 1 Kg είναι ικανό να επικαλύψει 90 Kg σπόρου σόγιας.

**Σημειώσεις:** Το άδειασμα του περιεχομένου πρέπει να γίνεται με ιδιαίτερη 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 μηκητοκτόνα μεταχειρίσεις 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 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.



Καθ. Περιεχόμενο

1 kg

ΠΑΡΑΓΩΓΗ - ΔΙΑΘΕΣΗ

**HUMOFERT**



Ερμού 1 & Θεοδοσιόπουλου, 144 52 Μεταμόρφωση  
Τηλ. 210 284 5891 Fax. 210 281 7971

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

ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ ΣΠΟΡΩΝ

# Soya-Starter fluid

Ωφέλιμα βακτήρια για επικάλυψη σπόρων ..... 1,0 %  
Ωφέλιμος μικροβιακός πληθυσμός .....  $2 \times 10^9$  cfu\*/ml  
Αδρανή παστεριωμένα υλικά ..... 99,0 %

(\*cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών)

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

Παράγεται από την

**HUMOFERT**



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

Καθ. Περιεχόμενο

1 L



ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ ΣΠΟΡΩΝ

# Soya-Starter fluid

Το **Soya-Starter fluid** εφαρμόζεται στους σπόρους σόγιας πριν τη φύτευση με σκοπό την εγκατάσταση ωφέλιμων βακτηρίων αρχικά στους σπόρους και στη συνέχεια στη ρίζα της σόγιας.

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

**ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ:** 1 L είναι ικανό να επικάλυψει 90 Kg σπόρου σόγιας 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 μεταχειρίσεις 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.

**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 ξεπλυνθείτε με άφθονο νερό. Αν ο ερεθισμός παραμένει ζητήστε ιατρική βοήθεια. ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ

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

ΑΝΑΚΙΝΗΣΤΕ ΚΑΛΑ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΧΡΗΣΗ

ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ ΣΠΟΡΩΝ

# Soya-Starter **+** plus fluid

Ωφέλιμα βακτήρια για επικάλυψη σπόρων ..... 1,0 %  
Ωφέλιμος μικροβιακός πληθυσμός .....  $2 \times 10^9$  cfu\*/ml  
Αδρανή παστεριωμένα υλικά ..... 99,0 %

(\*cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών)

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

Παράγεται από την

**HUMOFERT**



Ερμού 1 & Θεοτοκοπούλου, Μεταμόρφωση  
Τηλ. 210 284 5891, [www.humofert.gr](http://www.humofert.gr)

Καθ. Περιεχόμενο

1 L



ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ ΣΠΟΡΩΝ

# Soya-Starter plus fluid

Το **Soya-Starter fluid plus** εφαρμόζεται στους σπόρους σόγιας πριν τη φύτευση με σκοπό την εγκατάσταση ωφέλιμων βακτηρίων αρχικά στους σπόρους και στη συνέχεια στη ρίζα της σόγιας.

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

**ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ:** 1 L είναι ικανό να επικαλύψει 90 Kg σπόρου σόγιας 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.

**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 ξεπλυνθείτε με άφθονο νερό. Αν ο ερεθισμός παραμένει ζητήστε ιατρική βοήθεια. ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ

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

ΑΝΑΚΙΝΗΣΤΕ ΚΑΛΑ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΧΡΗΣΗ

ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ ΣΠΟΡΩΝ

# Soya-Starter plus

Ωφέλιμα βακτήρια για επικάλυψη σπόρων ..... 1,0 %  
Ωφέλιμος μικροβιακός πληθυσμός .....  $2 \times 10^9$  cfu\*/g  
Αδρανή παστεριωμένα υλικά ..... 99,0 %

(\*cfu: μονάδες σχηματιζόμενων αποικιών)

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

- Αυξάνουν τη φυτρωτικότητα των σπόρων
- Διεγείρουν το ζύπνημα των σπόρων
- Πρωθθούν την ανάπτυξη της σόγιας

- καθ' όλη τη διάρκεια της καλλιέργειας
- Αυξάνουν την παραγωγή
- Πρωθθούν την ανάπτυξη του ριζικού συστήματος

**ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:** Το **Soya-Starter plus** εφαρμόζεται στους σπόρους σόγιας με επίπαση και ανάμειξη. Είναι σημαντικό το **Soya-Starter plus** να σκορπιστεί όσο το δυνατόν πιο ομοιόμορφα πάνω στους σπόρους ώστε να επιτευχθεί η καλύτερη δυνατή επικάλυψή τους.

**ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ:** 1 Kg είναι ικανό να επικαλύψει 90 Kg σπόρου σόγιας.

**Σημειώσεις:** Το άδειασμα του περιεχομένου πρέπει να γίνεται με ιδιαίτερη 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 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 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.



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