

# Barley-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)

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

## ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:

To **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:** 1 Kg είναι ικανό να επικαλύψει 230-250 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 & Θεοτοκοπού, 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

# Barley-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 του

κριθαριού 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

5 212024 518989

# Barley-Starter fluid

Το **Barley-Starter fluid** εφαρμόζεται στους σπόρους κριθαριού πριν τη φύτευση με σκοπό την εγκατάσταση αωφέλιμων βακτηρίων αρχικά στους σπόρους και στη συνέχεια στη ρίζα του κριθαριού.

**ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:** Το **Barley-Starter fluid** εφαρμόζεται στους σπόρους κριθαριού με ψέκασμα ή εμβάπτιση αφού πρώτα διαλυθεί σε κατάλληλη ποσότητα νερού ώστε να επιτευχθεί ομοιόμορφη και πλήρης διαβροχή των σπόρων. Είναι σημαντικό το **Barley-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 επικαλύψει 230-250 Kg σπόρου κριθαριού 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 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.

ΑΝΑΚΙΝΕΙΣΤΕ ΚΑΛΑ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΧΡΗΣΗ

ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ ΣΠΟΡΩΝ

# Barley-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 του

κριθαριού 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



# Barley-Starter + plus fluid

Το **Barley-Starter fluid plus** εφαρμόζεται στους σπόρους κριθαριού πριν τη φύτευση με σκοπό την εγκατάσταση αωφέλιμων βακτηρίων αρχικά στους σπόρους και στη συνέχεια στη ρίζα του κριθαριού.

**ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:** Το **Barley-Starter fluid plus** εφαρμόζεται στους σπόρους κριθαριού με ψέκασμα ή εμβάπτιση αφού πρώτα διαλυθεί σε κατάλληλη ποσότητα νερού ώστε να επιτευχθεί ομοιόμορφη και πλήρης διαβροχή των σπόρων. Είναι σημαντικό το **Barley-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 230-250 Kg σπόρου κριθαριού 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 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.

ΑΝΑΚΙΝΕΙΣΤΕ ΚΑΛΑ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΧΡΗΣΗ

# Barley-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 Barley-Starter plus 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 plus είναι απαραίτητα στην καλλιέργεια του κριθαριού καθώς:

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

**ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:** Το Barley-Starter plus 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:** 1 Kg είναι ικανό να επικαλύψει 230-250 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.



5 212024 519269

Καθ. Περιεχόμενο

1 kg