

## ΤΥΠΟΣ ΛΙΠΑΣΜΑΤΟΣ

Το προϊόν ανήκει στην ομάδα Γ των Νέου Τύπου Λιπασμάτων (Οργανοχημικά - Οργανοανόργανα ή/και χουμικά κύριων και δευτερευόντων στοιχείων με ή χωρίς νουστοχεία).

## ΕΓΓΥΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ

	% θ/θ		% θ/θ
Ελεύθερα αμινοξέα	12,00%	Οργανική ουσία	45,15%
Βεταΐνη της γλυκίνης (Glycine betaine)	3,50%	Χουμικά οξέα	3,42%
Θείο (SO <sub>2</sub> ) ολικό	31,00%	Φουλβικά οξέα	25,80%
Στοιχειακό θείο (S)	10,00%	Οργανικοί άνθρακες (C)	28,00%
Αζωτο ολικό (N)	3,50%	Μαγνήσιο (Mg)	0,43%
Αζωτο οργανικό (N)	3,28%	Ασβέστιο (CaO)	0,10%
Φόσφορος (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	0,20%	Σίδηρος (Fe)	0,09%
Κάλιο (K <sub>2</sub> O)	8,00%	Ψευδάργυρος (Zn)	0,03%

**ΑΜΙΝΟΓΡΑΜΜΑ:** Λυσίνη (Lys) 5,25% | Γλυκίνη (Gly) 3% | Γλουταμικό οξύ (Glu) 3% | Τρυπτοφάνη (Trp) 0,45%. **Μέθοδος παραγωγής:** Ζύμωση.

### ΦΥΣΙΚΟ - ΧΗΜΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ:

pH: 4,0-5,0 | Πυκνότητα: 1,25-1,35 kg/L | Ηλεκτρική αγωγιμότητα: 150 mV | Διαλυτότητα στο νερό: Διαλυτό

**ΛΟΓΟΣ C/N:** 8,5

### ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ - ΕΓΓΥΜΕΝΟ ΚΑΘΑΡΟ ΒΑΡΟΣ

Φιάλες πολυαιθυλενίου 1L, με καθαρό βάρος 1,3Kg ± 2%.

### ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Να φυλάσσεται στην αρχική του συσκευασία, σε ξηρό και δροσερό μέρος σε θερμοκρασίες μεταξύ 4°C και 30°C.

### ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ, ΣΥΣΤΑΣΕΙΣ, ΟΡΟΙ ΧΡΗΣΗΣ

Εγγυμάστε τη σύνθεση, τις ιδιότητες και την ποιότητα του προϊόντος, μόνον όταν αυτό βρίσκεται σφραγισμένο στην αρχική του συσκευασία. Διάφορες παράμετροι, πέρα από τον έλεγχό μας, όπως η προετοιμασία του μείγματος, οι δόσεις εφαρμογής, η τεχνική της εφαρμογής, οι καιρικές συνθήκες κ.ά., μπορεί να επηρεάσουν την αποτελεσματικότητα του προϊόντος. Ο χρήστης αναλαμβάνει την ευθύνη για ζημιές που τυχόν προκληθούν σε καλλιέργειες, στο έδαφος ή/και στον ίδιο, ως αποτέλεσμα κακής χρήσης ή κατάλληλης αποθήκευσης του προϊόντος. Συνιστάται η χρήση του προϊόντος, υπό τις συμβουλές γεωτεχνικού. Χρησιμοποιείτε το προϊόν μόνον σε περίπτωση διαπιστωμένης ανάγκης. Μην υπερβαίνετε τις συστατώμενες δόσεις. Διαβάστε προσεκτικά την ετικέτα και το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας του προϊόντος πριν το χρησιμοποιήσετε.

### ΠΡΟΣΟΧΗ



### ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ/ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

H315: Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.  
P264: Πλύνετε σχολαστικά τα χέρια, τους βραχίονες και το πρόσωπο μετά το χειρισμό. P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια. P302+P352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 7793777 (24 ώρες).

# TRIUMPHALIS

## ΒΙΟΔΙΕΓΕΡΤΗΣ • ΥΓΡΟ ΛΙΠΑΣΜΑ

Με βάση Χουμικά και Φουλβικά οξέα, Θείο (S),  
Ελευθέρα Αμινοξέα και Βεταΐνη της Γλυκίνης (Glycine betaine)

### ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ



Το προϊόν είναι κατάλληλο για χρήση στη βιολογική γεωργία σύμφωνα με τους Κανονισμούς (ΕΚ) 834/2007 (ΕΕ L 189) και 889/2008 (ΕΕ L 250), όπως κάθε φορά ισχύουν.  
Inspected by ECOCERT SA F-32600.



Οίκος παραγωγής: **Azufreya y Fertilizantes Pallarés, S.A. (AFEPASA)**  
Avenida Europa 1-7, Polígono Industrial Constantí, 43120 Constantí  
Tarragona - Spain • [www.afepasa.com](http://www.afepasa.com)



Διάρθρωση στην ελληνική αγορά:

**ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ**

Θέση: Ξηροπήγαδο, 19600 Μάνδρα Αττικής  
Τηλ.: 210 5550431 • Email: [ellagret@ellagret.gr](mailto:ellagret@ellagret.gr)  
[www.ellagret.gr](http://www.ellagret.gr)

Χώρα παραγωγής: Ισπανία

### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Το **TRIUMPHALIS** είναι ένας βιοδιεγέρτης με υψηλή συγκέντρωση σε χουμικά και φουλβικά οξέα σε συνδυασμό με στοιχειακό θείο (S), ελεύθερα αμινοξέα και βεταΐνη της γλυκίνης (Glycine betaine). Με ισορροπημένη αναλογία καλίου - αζώτου. Προϊόν σχεδιασμένο για χρήση σε κάθε φυσιολογικό στάδιο του φυτού, με σκοπό τη διεύρυνση της φυτικής αύξησης και ανάπτυξης και την ενίσχυση της ανθεκτικότητας των φυτών σε αβιοτικές καταπονήσεις.

### ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ

**ΕΣΠΕΡΙΔΕΙΔΗ:** Διαφυλλικά: 250-300 cc/100 λίτρα νερό. Εφαρμόζεται κατά την έναρξη της βλάστησης στην καρπόδεση και κατά το στάδιο του γεμίσματος των καρπών. Υδρολίπανση: 500 cc/στρ. Εφαρμόζεται από την έναρξη της βλάστησης και κάθε 15 ημέρες. Συνολικά 4-5 εφαρμογές. **ΕΚΤΑΚΤΙΚΕΣ ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΕΣ:** Διαφυλλικά: 250 cc/100 λίτρα νερό. Εφαρμόζεται σε περιόδους αφηρημένης αβιοτικής καταπόνησης (στρες) των φυτών. **ΚΗΠΕΥΤΙΚΑ-ΛΑΧΑΝΙΚΑ:** Διαφυλλικά: 250-300 cc/100 λίτρα νερό. 1η εφαρμογή μετά τη μεταφύτευση (7 ημέρες). Επανάληψη κάθε 10-15 ημέρες, σύμφωνα με τις ανάγκες της καλλιέργειας. Υδρολίπανση: 500 cc/στρ. Εφαρμόζεται μετά τη μεταφύτευση και καθ' όλο τον κύκλο της καλλιέργειας. Συνολικά 2-7 εφαρμογές, σύμφωνα με τις ανάγκες της καλλιέργειας. **ΦΡΑΥΛΑ:** Υδρολίπανση: 400-600 cc/στρ. Συνολικά 3 εφαρμογές σε όλο τον κύκλο της καλλιέργειας. **ΟΠΠΟΡΟΦΑ:** Διαφυλλικά: 250-300 cc/100 λίτρα νερό. Εφαρμόζεται κατά την έναρξη της βλάστησης, στην καρπόδεση και κατά το στάδιο του γεμίσματος των καρπών. Υδρολίπανση: 500 cc/στρ. Εφαρμόζεται από την έναρξη της βλάστησης και κάθε 15 ημέρες. Συνολικά 4-5 εφαρμογές. **ΕΛΙΑ:** Διαφυλλικά: 250-300 cc/100 λίτρα νερό. Εφαρμόζεται κατά την έναρξη της βλάστησης, στην καρπόδεση και κατά το στάδιο του γεμίσματος των καρπών. Υδρολίπανση: 500 cc/στρ. Εφαρμόζεται από την έναρξη της βλάστησης και κάθε 15 ημέρες. Συνολικά 4-5 εφαρμογές. **ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:** Διαφυλλικά: 100-200 cc/100 λίτρα νερό. Εφαρμογή κατά τη μεταφύτευση και στα πρώτα στάδια της καλλιέργειας. Υδρολίπανση: 400-600 cc/στρ. Συνολικά 3-4 εφαρμογές, μετά τη μεταφύτευση. **ΕΠΙΤΡΑΠΕΖΙΑ ΣΤΑΦΥΛΙΑ:** Διαφυλλικά: 250-300 cc/100 λίτρα νερό. Εφαρμόζεται κατά την έναρξη της βλάστησης, πριν την άνθηση, στην καρπόδεση και 3 εβδομάδες πριν τη συγκομιδή. Υδρολίπανση: 500 cc/στρ. Εφαρμόζεται από την έναρξη της βλάστησης και κάθε 15 ημέρες. Συνολικά 3 εφαρμογές. **ΟΙΝΟΠΟΙΗΣΙΜΑ ΣΤΑΦΥΛΙΑ:** Διαφυλλικά: 200 cc/100 λίτρα νερό. Εφαρμόζεται κατά την έναρξη της βλάστησης, πριν την άνθηση, στην καρπόδεση και 3 εβδομάδες πριν τη συγκομιδή. Υδρολίπανση: 400 cc/στρ. Εφαρμόζεται από την έναρξη της βλάστησης και κάθε 15 ημέρες. Συνολικά 3 εφαρμογές. **ΥΠΟΤΡΟΠΙΚΕΣ ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΕΣ:** Υδρολίπανση: 250 cc/στρ. 3-4 εφαρμογές από την άνθηση έως την ωρίμανση του καρπού.

### ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ/ ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

1. Διαλύστε το TRIUMPHALIS σε νερό για την εφαρμογή του. **ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΤΟΥ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΔΙΑΛΥΜΑΤΟΣ** (για διαφυλλικές εφαρμογές): Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό περίπου μέχρι τη μέση και προσθέτουμε αναδεύοντας την απαιτούμενη ποσότητα TRIUMPHALIS, σύμφωνα με τη συστατωμένη δόση. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό, συνεχίζοντας την ανάδευση. 2. Συνιστάται να πραγματοποιείται δοκιμή συνδυαστικότητας μέρους κλίμακας όταν το προϊόν χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με φυτοπροστατευτικά προϊόντα και/ή άλλα προϊόντα θρέψης σε ένα μικρό δοχείο με νερό, ανακατέψτε τα προϊόντα που αποτιλούν το μείγμα εφαρμογής, στις κατάλληλες αναλογίες, σύμφωνα με τις δοσολογίες τους. Κάθε μείγμα θα πρέπει να δοκιμάζεται. 3. Μην αναμειγνύεται με προϊόντα με υψηλή αλκαλική αντίδραση. 4. Μην χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με υπεροξειδίου του υδρογόνου ή προϊόντα με βάση το κλάριο. 5. Μην αναμειγνύεται με προϊόντα χαλκού σε υγρή μορφή, με εξαίρεση στην ελιά.

### ΑΝΑΚΙΝΗΣΤΕ ΚΑΛΑ ΠΡΙΝ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

HΜΕΡ. ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ (Prod. Date) } ΒΛΕΠΕ ΣΤΗΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ  
ΑΡ. ΠΑΡΤΙΔΑΣ (Batch No)

