

SERVANITRO STAR

ΣΤΕΡΕΟ ΜΕΙΓΜΑ ΑΜΙΝΟΞΕΩΝ

ΓΙΑ ΔΙΑΦΥΛΛΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΚΑΙ ΥΔΡΟΛΙΠΑΝΣΗ
Ουσία βοηθητική της ανάπτυξης των φυτών
(Κυκλοφορεί για χρήση στη γεωργία σύμφωνα με την ΥΑ
2172/17/8-1-2004, ΦΕΚ 35/Β/2004)

ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ

Ελεύθερα αμινοξέα 82% β/β
Αζωτο (N) ολικό 12% β/β
Αζωτο (N) οργανικό 12% β/β
Αμινόγραμμα (κύρια αμινοξέα): Γλουταμικό οξύ 43%, Γλυκίνη 39%. Το Γλουταμικό οξύ λαμβάνεται από μικροβιακή ζύμωση (*Corynebacterium glutamicum*), ενώ η Γλυκίνη λαμβάνεται από ενζυματική υδρόλυση φυτικών υλικών (non-GMO).

ΦΥΣΙΚΟ - ΧΗΜΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

pH: 6,5 περίπου (σε διάλυμα 1% β/ο)

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ - ΕΓΓΥΗΜΕΝΟ ΚΑΘΑΡΟ ΒΑΡΟΣ

Σάκος αλουμίνιου με καθαρό βάρος 5Kg ± 2%

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Να φυλάσσεται στην αρχική του, κλειστή συσκευασία, σε ξηρό και δροσερό μέρος σε θερμοκρασίες μεταξύ 5°C και 35°C, για να διατηρηθεί σταθερό για τουλάχιστον 3 χρόνια. Διατηρείστε τους περιέκτες ερμητικά κλειστούς.

ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ/ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

P102: Μακριά από παιδιά. P270: Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

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

ΣΥΣΤΑΣΕΙΣ, ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ, ΟΡΟΙ ΧΡΗΣΗΣ

Εγυνώμαστε 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 της μη τήρησης των οδηγιών χρήσης που αναγράφονται επί της συσκευασίας ή της ακατάλληλης αποθήκευσης του προϊόντος. Χρησιμοποιείτε το προϊόν μόνον σε περίπτωση διαπιστωμένης ανάγκης. Μην υπερβιβάνετε τις συνιστώμενες δόσεις. Συνιστάται η χρήση του προϊόντος υπό τις συμβουλές γεωτεχνικού. Πριν τη χρήση, διαβάστε προσεκτικά την ετικέτα και το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας του προϊόντος.

ΧΑΡΑΚΗΤΗΡΙΣΤΙΚΑ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Το **SERVANITRO STAR**® είναι ένα προϊόν με βάση αμινοξέα βιολογικής προέλευσης, το οποίο παράγεται αποκλειστικά από φυσικές πρώτες ύλες. Τα αμινοξέα που περιέχονται στη φόρμουλα του παράγονται με τη χρήση ήπιων βιολογικών μεθόδων, χωρίς τη μεσολάβηση χημικής υδρόλυσης. Η υψηλή περιεκτικότητά του σε οργανικό άζωτο, το καθιστά μια σημαντική πηγή αζώτου βραδείας αποδέσμευσης για τα φυτά, περιορίζοντας έτσι τις απώλειες αζώτου λόγω έκπλυσης. Λόγω της υψηλής του περιεκτικότητας σε αμινοξέα βιολογικής προέλευσης, το **SERVANITRO STAR**® παρουσιάζει βιοδιεγερτική δράση, διεγείροντας τις διαδικασίες θρέψης, τη φυτική αύξηση και την ανάπτυξη φυτικής μάζας, ενώ, παράλληλα, αυξάνει την αντοχή των φυτών σε διάφορες μορφές αβιοτικών στρες. Η εφαρμογή του προϊόντος συνιστάται ιδιαίτερα κατά τα αρχικά στάδια ανάπτυξης της καλλιέργειας, κατά το στάδιο της άνθησης και της ανάπτυξης των καρπών και γενικότερα, όταν ο κίνδυνος αβιοτικής καταπόνησης των φυτών είναι αυξημένος (π.χ. αντίξοες περιβαλλοντικές συνθήκες).

ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ

Διαφυλλική εφαρμογή: 100-300 γραμ./ 100 λίτρα νερό (100-300 γραμ./ στρέμμα).

Υδρολίπανση: 200-400 γραμ./ στρέμμα.

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

Δεν αναμινύεται με πολύ αλκαλικά προϊόντα και προϊόντα που περιέχουν χαλκό. Σε περίπτωση αμφιβολίας, συνιστάται η πραγματοποίηση μικρής κλίμακας δοκιμής.

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.



ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΙ-ΔΙΑΝΟΜΕΙΣ
ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ

Έσση Σπρωττήγδα, 19600 Μάνδρα Αττικής
Τηλ. 210 5550431 • Email: ellagret@ellagret.gr
www.ellagret.gr

SERVALESA, SL
C/ Pinadeta, 26
Tel.+34 962 691 090 - Fax.+34 962 690 963
46930 Quart de Poblet – Valencia – España
servalesa@servalesa.com

5Kg