

NPK- ΑΤΤΙΒΑ

ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ ΣΤΙΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΣ ΒΑΣΕΙ ΤΟΥ ΚΑΝ. 834/2007 ΕΕ

Μικροβιακή Κοινοπραξία

Βακτήρια Διαλυτοποιητές του Φωσφόρου (Bacillus Aerius Strain 1),
Βακτήρια Κινητοποιήσης του Καλίου (Bacillus Aeerius Strain 2),
Azospirillum spp. (CFU 1x10⁸ /ml.min) -2% w/w

ΠΡΟΪΟΝ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗΣ ΔΡΑΣΗΣ

ΕΝΟΦΘΑΛΙΣΜΑ ΜΥΚΟΡΡΙΖΙΚΩΝ ΜΥΚΗΤΩΝ

Τύπος οργανικού εδαφοβελτιωτικού: απλό φυτικό εδαφοβελτιωτικό μη κομποστοποιημένο

Περιέχεται στις Μυκόρριζες (Glomus Intraradices): 0,01 %

Περιέχονται στα βακτήρια της Ριζοσφαίρας (Rhodopseudomonas Capsulata): 4x10⁸ UFC/g

Το προϊόν δεν περιέχει γενετικά τροποποιημένους οργανισμούς και παθογόνους (Σαλμονέλα, Κολοβακτηρίδια Κοπράνων, Αερόβια Μεσόφιλα και Αυγά Νηματοδών).

Είναι ένα προϊόν σταθερό σε κανονικές συνθήκες θερμοκρασίας και πίεσης.
Συντηρείται σε θερμοκρασίες μεταξύ 5°C και 40°C.

Καθαρό βάρος: 1,2Kg (ισοδύναμο σε 1lt)

Παρτίδα: NPKL/2021/10

Ημερομηνία παραγωγής: 01/2021

Ημερομηνία λήξης: 12/2021

Το **NPK-ΑΤΤΙΒΑ** παρέχει στα φυτά ένα συμπλήρωμα μακροθρεπτικών συστατικών. Πρόκειται για ένα ιδιαίτερα αποτελεσματικό μείγμα μικροοργανισμών, το οποίο όταν εφαρμόζεται στην περιοχή της ρίζας εξασφαλίζει τη βιοδιαθεσιμότητα του NPK στα φυτά.

Τρόπος δράσης:

- Το **NPK-ΑΤΤΙΒΑ** είναι μια μικροβιακή κοινοπραξία ικανή να δεσμεύει το ατμοσφαιρικό άζωτο στο χώμα, να διαλυτοποιεί τον φώσφορο και να κινητοποιεί το κάλιο σε διαθέσιμες μορφές για τα φυτά, γι' αυτό ενσωματώνει μία ισορροπημένη διατροφή για την καλλιέργεια. Επίσης, καθιστά αφομοιώσιμα μερικά μικροστοιχεία που υπάρχουν στο έδαφος, αλλά σε μη διαθέσιμες μορφές.
- Μειώνει σημαντικά την ανάγκη για χημικά λιπάσματα, συμβάλλει στην ανάπτυξη υγιών φυτών, αυξάνει την απόδοση και μειώνει τις δαπάνες.

Πλεονεκτήματα:

- Βελτιώνει τη χρήση ατμοσφαιρικού αζώτου, διαλυτοποιεί τον φώσφορο σε αφομοιώσιμες μορφές, κινητοποιεί και δεσμεύει το κάλιο στο έδαφος.
- Βελτιώνει την ανθεκτικότητα στην ξηρασία και μειώνει την προσβολή από ασθένειες. Βελτιώνει την ποιότητα και την ποσότητα της σοδειάς.

Συνιστάται για:

- Ακτινίδια, Ρύζι, Σιτάρι, Καλαμπόκι, Καρύδια, Ζαχαροκάλαμο, Σταφύλια, Ρόδια, Εσπεριδοειδή, Μπανάνες, Τσάι, Καφέ, Καρύδα, Λαχανικά και Άνηθ.

Προφυλάξεις κατά τη χρήση

- Το προϊόν να εφαρμόζεται κατά προτίμηση κατά τις βραδινές ώρες.
- Να αποθηκεύεται σε δροσερό και ξηρό αποθηκευτικό χώρο και να μην εκτίθεται απευθείας στο φως του ήλιου.
- Χρήση εξοπλισμού ατομικής προστασίας: ειδικά ρούχα, γάντια, μπότες.
- Αφού ανοίξετε τη συσκευασία, να χρησιμοποιήσετε όλο το περιεχόμενο.

Δοσολογία και τρόπος εφαρμογής

Εφαρμογή στο έδαφος: αναμειγνύετε 2,5 λίτρα NPK-ΑΤΤΙΒΑ με 100/200 κιλά οργανικού λιπάσματος (όπως το Leonardite) και διανέμετε στο έδαφος. Στη συνέχεια ποτίζετε ελαφρά. Επαναλάβετε την εφαρμογή μετά από 40/45 ημέρες.

Γονιμοποίηση: αναμιγνύετε 2,5 λίτρα NPK-ΑΤΤΙΒΑ με νερό και χουμικά οξέα και εφαρμόζετε μέσω του συστήματος ποτίσματος. Επαναλάβετε την εφαρμογή μετά από 40/45 ημέρες.

Περίοδος εφαρμογής

Μπορεί να χρησιμοποιηθεί κατά τη διάρκεια της προετοιμασίας του εδάφους, κατά τη σπορά, ακόμα και σε μια καλλιέργεια σε εξέλιξη.

Συμβατότητα με χημικά

- Το NPK-ΑΤΤΙΒΑ μπορεί να αναμιχθεί με άλλα βιολογικά προϊόντα κατάλληλα για το έδαφος.
- Η εφαρμογή σε συνδυασμό με χημικά λιπάσματα θα πρέπει να αποφεύγεται.

Προφυλάξεις κατά τη χρήση

- Το προϊόν να εφαρμόζεται κατά προτίμηση κατά τις βραδινές ώρες.
- Να αποθηκεύεται σε δροσερό και ξηρό αποθηκευτικό χώρο και να μην εκτίθεται απευθείας στο φως του ήλιου.
- Χρήση εξοπλισμού ατομικής προστασίας: ειδικά ρούχα, γάντια, μπότες.
- Αφού ανοίξετε τη συσκευασία, να χρησιμοποιήσετε όλο το περιεχόμενο.

Παρασκευαστής: Marcello Bellini s.r.l.

Αριθμός Μητρώου Παρασκευαστή 02329/18

Βιομηχ.Εμπειρ.: 03009240593

Δ/νση: Strada Zi' Maria 297, 04100 Latina (LT)

Σταθερό τηλέφωνο : +39 0773 86058

Κινητό τηλέφωνο: +39 335 8124017

e-mail: marcello@marcellobellini.com