

# Nutex Black®

## Η ΕΞΕΛΙΞΗ ΣΤΟΥΣ ΒΙΟΔΙΕΓΕΡΤΕΣ



NUTEX BLACK



### NUTEX BLACK

## Η ΕΞΕΛΙΞΗ ΣΤΟΥΣ ΒΙΟΔΙΕΓΕΡΤΕΣ

- Εξαιρετική αποτελεσματικότητα ακόμα και στην ελάχιστη δοσολογία
- Όξινο pH που προσφέρει άριστη διαλυτότητα και συνδυαστικότητα
- Συνδυασμός 4 συστατικών (Χουμικά, φουλβικά οξέα, χουμίνη και ουλμικά οξέα)
- Διπλή δράση: Βιοδιεγέρτης και εδαφοβελτιωτικό



# Nutex Black®

## Γιατί ξεχωρίζει

- 1 Χαμηλή δοσολογία
- 2 Μοναδική επεξεργασία
- 3 Όξινο pH
- 4 Φυσικό προϊόν
- 5 4 συστατικά:  
χουμικά, φουλβικά  
οξέα, χουμίνη και  
ουλμικά οξέα

### Βλάστηση και ριζική ανάπτυξη

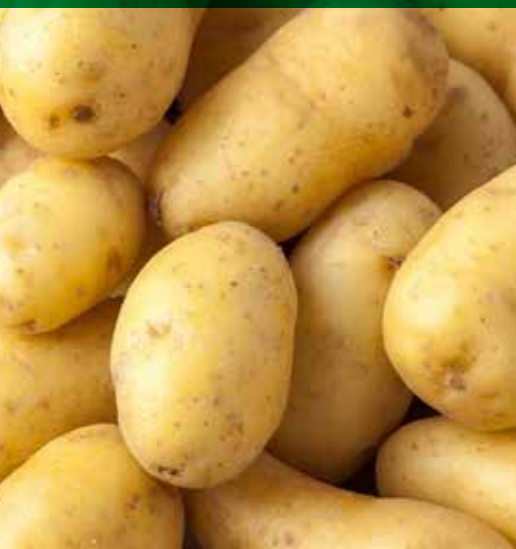
Η εφαρμογή NUTEX BLACK® επιταχύνει το φυτικό μεταβολισμό με άμεση συνέπεια την ενίσχυση της βλάστησης και την αύξηση του αριθμού των ριζικών τριχιδίων.

Μεταχείριση με  
**Nutex Black®**

Μάρτυρας



# NUTEX BLACK

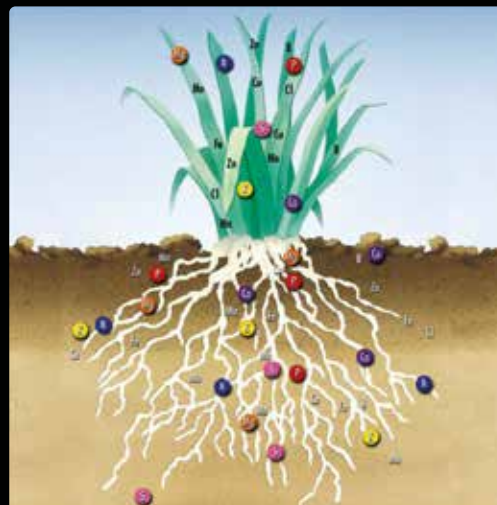






## Τι προσφέρει

- 1 Άριστη συνδυαστικότητα & διαλυτότητα
- 2 Ανάπτυξη του ριζικού συστήματος & βλαστικού μέρους
- 3 Αύξηση της απορρόφησης θρεπτικών στοιχείων
- 4 Κατάλληλο για τη βιολογική γεωργία
- 5 Βελτιώνει την εδαφική δομή



### Εδαφική δομή

+ Νάτριο   + Άνθρακας   ● Οξυγόνο



**ΚΑΚΗ:** δύσκολη κατεργασία



**ΚΑΛΗ:** εύκολη κατεργασία

# ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ	ΥΔΡΟΛΙΠΑΝΣΗ	ΔΙΑΦΥΛΛΙΚΑ
<b>Κηπευτικά (τομάτα, πιπεριά, μελιτζάνα, καρπούζι, πεπόνι, φασολάκι, μαρούλι, λάχανο κλπ)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>0,5-1l/στρ. κατά τη μεταφύτευση.</li> <li>Κατά τη διάρκεια της καλλιεργητικής περιόδου 0,4-0,6l/στρ./εφαρμογή.</li> </ul>	Εφαρμόζεται μαζί με διαφυλλικά λιπάσματα ή φυτοπροστατευτικά προϊόντα σε δοσολογία 50cc/στρ.
<b>Φράουλα και μικρά οπ/ρα</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>0,2-0,3l/στρ. 6-10 εφαρμογές κατά τη διάρκεια της καλλιεργητικής περιόδου ανά 2 εβδομάδες.</li> </ul>	
<b>Δενδροκομία &amp; Αμπέλι</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Εφαρμογή στην εγκατάσταση της καλλιέργειας με 250cc/100l δ/τος. Επανάληψη μετά από 3 εβδομάδες.</li> <li>Κατά τη διάρκεια της καλλιεργητικής περιόδου, 2-3 εφαρμογές, ξεκινώντας από την έκπτυξη των οφθαλμών με 250-500 cc/στρ. ανά 20-30 ημέρες.</li> </ul>	Εφαρμογή με 50-100cc/100l δ/τος, 2-4 φορές κατά την καλλιεργητική περίοδο ανά 20-30 ημέρες.
<b>Πατάτα, κρεμμύδι, καρότο, τεύτλα</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Εφαρμογή 200-400 cc/στρ. κατά την εγκατάσταση ή αμέσως μετά.</li> <li>Καθ' όλη την καλλιεργητική περίοδο 250cc/στρ. με το νερό της άρδευσης ανά 3-4 εβδομάδες.</li> </ul>	1η εφαρμογή: Νεαρή βλάστηση 150-250cc/στρ. 2η εφαρμογή: επανάληψη της ίδιας δοσολογίας 2-4 εβδομάδες μετά την πρώτη.
<b>Φυτά μεγάλης καλλιέργειας (καλαμπόκι, σιτηρά, ηλιάνθος)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Εφαρμογή σε όλο τον αγρό: πριν ή κατά την εγκατάσταση με 400cc/στρ.</li> <li>Γραμμική εφαρμογή: μετά την σπορά με 250cc/στρ.</li> </ul>	1η εφαρμογή: Νεαρή βλάστηση 100cc/στρ. 2η εφαρμογή: επανάληψη της ίδιας δοσολογίας 2-4 εβδομάδες μετά την πρώτη.
<b>Χλοοτάπητες</b>	250cc/στρ. πριν τη σπορά.	2 εφαρμογές Άνοιξη και Φθινόπωρο 125-155cc/στρ. σε επαρκή όγκο νερού.
<b>Καλλωπιστικά δέντρα, θάμνοι και φυτά σε παρτέρια</b>	Δέντρα και θάμνοι: 140cc/20 lt κάτω από την κόμη μεσαίου μεγέθους φυτών. Φυτά σε παρτέρια: 30cc/10 m <sup>2</sup> σε αρκετό νερό πριν τη φύτευση.	Για μικρά δέντρα και θάμνους 1 κουταλιά της σούπας ανά 4lt νερού. Ψεκάσμος μετά την πλήρη έκπτυξη φύλλων.
ΆΛΛΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ		
<b>Εμβάπτιση σπόρων</b>	Μικροί σπόροι: Σιτάρι κλπ 24 ώρες πριν τη σπορά 0,5l/100l δ/τος.	
	Κόνδυλοι πατάτας, βολβοί κρεμμυδιού κλπ 24 ώρες πριν τη σπορά 0,25l/100l δ/τος.	
<b>Σε συνδυασμό με διαφυλλικά σκευάσματα και προϊόντα ΦΠ</b>	50cc/100l δ/τος	

Υπεύθυνος επικοινωνίας και διάθεσης στην αγορά:



**SIPCAM ΕΛΛΑΣ Μ. ΕΠΕ**  
e-mail: [info@sipcam.gr](mailto:info@sipcam.gr)  
[www.sipcam.gr](http://www.sipcam.gr)

**ΠΡΟΣΟΧΗ ΣΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ:**

Να διαβάζετε πάντα την ετικέτα και τις πληροφορίες σχετικά με το προϊόν πριν από τη χρήση, καθώς και τις προειδοποιητικές φράσεις και σύμβολα. Τα στοιχεία που αναφέρονται στο φυλλάδιο έχουν ενημερωτικό χαρακτήρα και δεν υποκαθιστούν σε καμία περίπτωση τις αναγραφόμενες επί της ετικέτας οδηγίες χρήσης.