

Το **BRIX in** είναι ένας υγρός συμπυκνωμένος βιοδιεγέρτης επιτάχυνσης των βιολογικών διεργασιών που επιφέρει την ωρίμανση των φρούτων και των λαχανικών. Επιπλέον το **BRIX in** περιέχει ουσίες που όταν εφαρμόζονται στα οπωροφόρα, στα κηπευτικά και στα καλλωπιστικά επιτυγχάνουν τη βελτίωση των ποιοτικών χαρακτηριστικών των καρπών και των ανθών τους, με αποτέλεσμα την αύξηση της αξίας της συγκομιδής που συνεπάγεται και αύξηση των κερδών του καλλιεργητή.

#### ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Επιταχύνει την ωρίμανση των καρπών.
- Αυξάνει την περιεκτικότητα σακχάρων και ιχνοστοιχείων των καρπών.
- Βελτιώνει το χρωματισμό και το άρωμα των καρπών.
- Συνεισφέρει στο γέμισμα της σάρκας των καρπών οδηγώντας σε πιο σφιχτούς και συμπαγείς καρπούς.
- Αυξάνει τη διάρκεια διατήρησης των καρπών στο ράφι (shelf life).
- Προσδίδει στους καρπούς μεγαλύτερη ανθεκτικότητα στις μεταφορές.
- Επιφέρει στα άνθη των καλλωπιστικών πιο λαμπερά χρώματα και πιο έντονη μυρωδιά.

#### ΚΙΝΔΥΝΟΣ



#### Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

H360FD: Μπορεί να βλάψει τη γονιμότητα. Μπορεί να βλάψει το έμβρυο κατά τη διάρκεια της κύησης.

H318: Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη

#### Δηλώσεις Προφύλαξης:

P201: Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση.

P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.

P281: Χρησιμοποιείτε μέσα ατομικής προστασίας όπως απαιτείται.

P305+P351+P338: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

P308+P313: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανότητας έκθεσης: Συμβουλευθείτε/επισκεφθείτε γιατρό.

P310: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σε... σύμφωνα με τους τοπικούς/περιφερειακούς/εθνικούς/διεθνείς κανονισμούς (θα προσδιοριστεί).

**Περιέχει:** Sodium Octaborate Tetrahydrate, Nitric acid-calcium ammonium double salt-hydrated form

**ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ**

## Υγρό Οργανοχημικό Λίπασμα

# BRIX in

2 - 0 - 4

Ειδικό για όλες τις καλλιέργειες φρούτων και κηπευτικών

#### ΣΥΝΘΕΣΗ (β/β)

Μόνο-Ολιγο- Πόλυ- σακχαρίτες ..	17.3 %
οργανική ουσία .....	21.6 %
Ολικό Άζωτο (N) .....	2.0 %
Ολικός Φώσφορος (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) .....	0.3 %
Ολικό Κάλιο (K <sub>2</sub> O) .....	4.2 %
Ολικό Ασβέστιο (CaO) .....	2.5 %
Ολικό Μαγνήσιο (MgO) .....	0.5 %
Ιχνοστοιχεία .....	0.8 %
pH .....	6.3-6.6
Αγωγιμότητα (ds/m) .....	66.3
Αλατότητα (ppt) .....	46

Ομάδα λιπασμάτων  
νέου τύπου: ΣΤ  
Αρ. κυκλοφορίας: 24



#### ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

Το **BRIX in** συστήνεται για καρποδετικές καλλιέργειες φρούτων και λαχανικών όπως μήλα, αχλάδια, ροδάκια, βερικοκα, κεράσια, πορτοκάλια, μανταρίνια, λεμόνια, σταφύλια (επιτραπέζια και κρασοστάφυλα), τομάτα (εμπορίου και βιομηχανική), αγγούρι, πιπεριά, μελιτζάνα, κολοκύθι, καρπούζι, πεπόνι, φράουλα κ.α. Επίσης το **BRIX in** είναι κατάλληλο για καλλωπιστικά φυτά εσωτερικού και εξωτερικού χώρου όπως τριαντάφυλλα, ζέρμπτες, γαρύφαλλα, ορτανσίες, λιλιά, μανόλιες, χρυσάνθεμα κ.α.

#### ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Το **BRIX in** εφαρμόζεται διαφυλλικά (αφού πρώτα διαλυθεί σε κατάλληλη ποσότητα νερού) στα τελευταία στάδια της καλλιεργητικής περιόδου. Ο αριθμός των απαιτούμενων εφαρμογών καθορίζεται από τις ανάγκες της καλλιέργειας και τις συνθήκες που επικρατούν στην περιοχή

#### ΔΟΣΟΛΟΓΙΕΣ

**Τομάτα, Πιπεριά, Μελιτζάνα, Αγγούρι, Κολοκύθι:**

0,5-1 lt ανά 200 lt νερό. Εφαρμογή 7-10 ημέρες πριν από κάθε συγκομιδή.

**Βιομηχανική Τομάτα:** 0,5-1 lt ανά 200 lt νερό.

Εφαρμογή κατά το κοκκίνισμα του καρπού.

**Πεπόνι, Καρπούζι:** 0,5-0,75 lt ανά 200 lt νερό.

Εφαρμογές κάθε 1-2 εβδομάδες από την καρποδέση έως τη συγκομιδή.

**Φράουλα:** 0,5-0,75 lt ανά 200 lt νερό. Εφαρμογές κάθε 1-2 εβδομάδες από το άσπρισμα του καρπού και μετά.

**Καλλωπιστικά:** 0,4-0,6 lt ανά 200 lt νερό. 1η εφαρμογή κατά το άνοιγμα των μπουμπούκιων.

Επαναλαμβανόμενες εφαρμογές κάθε 1-2 εβδομάδες.

**Μηλοειδή, Πυρηνόκαρπα, Αμπέλι:** 0,7-1lt ανά 200lt νερό. 1η εφαρμογή κατά το χρωματισμό των καρπών και 2η εφαρμογή 10-20 ημέρες πριν τη συγκομιδή.

**Εσπεριδοειδή:** 0,7-1lt ανά 200lt νερό. 1η εφαρμογή κατά το σχηματισμό του καρπού, 2η εφαρμογή μόλις ο καρπός έχει αναπτυχθεί πλήρως και 3η εφαρμογή στην αρχή της ωρίμανσης.

#### ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

Είναι συμβατό με τα περισσότερα χημικά φυτοφάρμακα. Δεν συνδυάζεται με πολύ όξινα σκευάσματα ή αλκαλικά διαλύματα. Σε κάθε περίπτωση συνιστάται ένα τεστ συνδυαστικότητας πριν από την ανάμιξη στη δεξαμενή.

#### ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ & ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Να εφαρμόζεται μόνο τις δροσερές ώρες της ημέρας. Το προϊόν πρέπει να αποθηκεύεται σε μέρος που να μην επιτρέπει το σχηματισμό πάγου. Η συσκευασία θα πρέπει να κλείνεται ερμητικά σε περίπτωση που παραμείνει προϊόν στο δοχείο. Πλύνετε καλά το δάπεδο αν το προϊόν χυθεί, επειδή προκαλείται ολισθηρότητα. ΔΙΑΤΗΡΗΣΤΕ ΤΟ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ.

**ΑΝΑΚΙΝΗΣΤΕ ΚΑΛΑ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΧΡΗΣΗ**

ΠΑΡΑΓΩΓΗ - ΔΙΑΘΕΣΗ

**HUMOFERT**



Καθ. Περιεχόμενο

1 L

Ερμού 1 & Θεοτοκοπούλου, 144 52 Μεταμόρφωση  
Τηλ. 210 284 5891 - Fax. 210 281 7971  
E-mail: info@humofert.gr Web Site: www.humofert.gr

