



**FARMA - CHEM SA**

Τ.Θ. 1026 ΒΙ.ΠΕ.Θ. - Τ.Κ. 570 22 - ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ  
ΤΗΛ.: 2310 - 569 630 έως 33 FAX: 2310 - 797 047  
<http://www.farmachem.gr>, e-mail: info@farmachem.gr

**ΦΥΤΟΡΥΘΜΙΣΤΙΚΕΣ  
ΟΥΣΙΕΣ**

**ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ**

**ΠΡΟΪΟΝ:**  
**PLANT PIN**

Αντικαρποπτωτική ορμόνη σε μηλιές και αχλαδιές. Ενδυναμώνει το μίσχο και περιορίζει την καρπόπτωση πριν την ωρίμανση των καρπών.

Είναι πυκνό διάλυμα (SL) με 1% β/ο δραστική ουσία (1-naphthylacetic acid) και 98.97% β/β βιοθητικές ουσίες.

**Κάτοχος Έγκρισης:** GOBBI Srl

**Διανομή:** FARMA-CHEM S.A.

**Σταθερότητα στην αποθήκευση:**

Αποθηκευμένο στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία, σε μέρος ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο, προστατευμένο από απ' ευθείας έκθεση στον ήλιο, παραμένει σταθερό για 2 χρόνια από την ημερομηνία παραγωγής του.

**Συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις:**

**Μηλιές, Αχλαδιές:** Αντικαρποπτωτική ορμόνη με δόση 100 κ.εκ./100 λίτρα νερού (20-80 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα). Ψεκάζεται 7-10 ημέρες πριν τη συνηθισμένη πτώση των καρπών. Η δράση του σκευάσματος αρχίζει μια εβδομάδα από την ημέρα του ψεκασμού και διαρκεί 2-3 εβδομάδες. Αν θέλουμε να κρατηθούν τα φρούτα για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα στα δέντρα μπορεί να γίνει και δεύτερος ψεκασμός μετά από 3 εβδομάδες και με την ίδια αναλογία. Ο ψεκασμός πρέπει να γίνεται με ζεστό και ξηρό καιρό. Απαιτείται καλό λούσιμο των δέντρων.

**Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο:**

Μηλιές, Αχλαδιές: 2

**Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:**

Ο ψεκασμός πρέπει να γίνεται με ζεστό και ξηρό καιρό.

**Τρόπος εφαρμογής:**

Εφαρμόζεται με ψεκαστήρες μεγάλου όγκου με καλό λούσιμο των φυτών.

**Τρόπος παρασκευής του ψεκαστικού υγρού:**

- Γεμίζετε το ψεκαστικό με το 1/3 του απαιτούμενου νερού και προσθέτετε το σκεύασμα.
- Υπό συνεχή ανάδευση προστίθεται το υπόλοιπο νερό.

**Φυτοξικότητα:**

Δεν είναι φυτοξικό στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις εφαρμογής.

**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.**

**Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.**