



 **Romeo**<sup>®</sup> *Ακτινίδια*

**Προστασία από το Βοτρύτη**  
**Χωρίς Σήψεις & Υπολείμματα!**

**Εφαρμογή έως & 1 Ημέρα πριν τη Συγκομιδή !**



Μπορεί να χρησιμοποιηθεί  
και στη Βιολογική Γεωργία

 **κελλαφαρμ**

## Ο Βοτρύτης στο Ακτινίδιο

Ο βοτρύτης είναι εξαιρετικά σοβαρή ασθένεια για το ακτινίδιο. Προκαλεί μολύνσεις στην καλλιέργεια ακτινιδίων από τα πρώιμα στάδια της ανθοσης έως και μετά την συγκομιδή στην αποθήκευση. Ιδιαίτερα αν έχουν συμβεί βροχοπτώσεις κατά την περίοδο της ανθοσης. Μόλις εγκατασταθεί στα ανθικά όργανα, ο μύκητας μπορεί να προκαλέσει σήψη και πτώση καρπού ή παραμένει σε λανθάνουσα μορφή, προκαλώντας σήψεις στον καρπό μετά την συλλογή.



**Το ROMEO με δραστική ουσία CEREVISANE, εφαρμόζεται στην Άνθηση, στο νεαρό καρπίδιο και πριν τη συλλογή του καρπού.**

**Το ROMEO ενεργοποιεί διασυστηματικά την άμυνα της ακτινιδιάς η οποία δεν επιτρέπει την ανάπτυξη και εγκατάσταση του βοτρύτη σε άνθη και καρπούς.**

### Οφέλη από τη χρήση του Romeo στην αντιμετώπιση του Βοτρύτη

1. Ενεργοποιεί **άμεσα πολλούς** και **διαφορετικούς** μηχανισμούς του φυτού.
2. Η Δράση που δεν επηρεάζεται **από καιρικές Συνθήκες**
3. Με **όριο πριν τη συγκομιδή** την μια ημέρα, δεν αφήνει **Χημικά Υπολείμματα** στο Καρπό.
4. Μπορεί να συνδυαστεί με **προϊόντα χαλκού και λοιπών IPM Μυκητοκτόνων στην καταπολέμηση** των ασθενειών.
5. Αποτελεί **πολύτιμο εργαλείο** διαχείρισης ανθεκτικότητας
6. Είναι **ενκολόχρηστο και Οικονομικό**.
7. **Πολύ καλή συνδυαστικότητα\***

\* Το Romeo να μη συνδυάζεται με fosetyl & potassium phosphonate

1.000-09/2023

### Πώς δρα το ROMEO ?

**Ενεργοποίηση  
μηχανισμών  
άμυνας  
του φυτού**

**Θωράκιση  
του φυτού  
από επιθέσεις  
παθογόνων**

Τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα να χρησιμοποιούνται με ασφαλή τρόπο. Να διαβάζετε πάντα την ετικέτα και τις πληροφορίες σχετικά με το προϊόν πριν από τη χρήση, καθώς και τις προειδοποιητικές φράσεις και σύμβολα. Α.Α.Δ.Α.: 11112/01-04-2020 (Υπ.απόφ.τροπ.φάσματος δράσης: 4165/115541/04-05-2022)

- ▶ Η ενεργοποίηση της άμυνας **ξεκινά τις πρώτες ώρες** μετά την εφαρμογή.
- ▶ Η μέγιστη προστασία αποκτιέται μετά από 24 - 48 ώρες
- ▶ Η άμυνα του φυτού παραμένει **ενεργή για διάστημα 7 - 10 ημερών** μετά την εφαρμογή