

PROVECTA®

ΜΕ ΜΙΚΤΟ - ΥΒΡΙΔΙΚΟ ΤΡΟΠΟ ΔΡΑΣΗΣ
ΕΝΙΣΧΥΕΙ ΤΗΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΤΩΝ ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΩΝ
Polyalkyleneoxide modified heptamethyltrisiloxane

ΝΕΑ ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΣΤΟΝ ΕΛΕΓΧΟ ΤΟΥ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΥ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ ΑΡΘΡΟΠΟΔΩΝ

- Φυσικός τρόπος δράσης
- Δεν περιέχει τοξικές ουσίες
- Άμεσο αποτέλεσμα (knock – down)
- Μπορεί να χρησιμοποιηθεί παρουσία ανθρώπων και ζώων
- Δεν δημιουργεί ανθεκτικότητα και χρησιμοποιείται εναντίων ανθεκτικών στα κλασικά εντομοκτόνα αρθροπόδων (εντόμων και αραχνοειδών)

- Ουδέτερο για το περιβάλλον
- Άχρωμο
- Άοσμο



- ★ Δεν αφήνει τοξικά κατάλοιπα στην επιφάνεια μετά την εφαρμογή
- ★ Δεν δημιουργεί ανθεκτικότητα
- ★ Μπορεί να χρησιμοποιηθεί παρουσία τροφίμων
- ★★ Ενισχύει τη διείσδυση του εντομοκτόνου, στα δύσκολα προσβάσιμα μέρη
- ★★ Ενισχύει την αποτελεσματικότητα των εντομοκτόνων
- ★★ Παρέχει ομοιόμορφη εναπόθεση της δραστικής ουσίας στην ψεκασμένη επιφάνεια

- ★ Το ProVecta διαλυμένο στο νερό
- ★★ Το ProVecta σε συνδυασμό με εντομοκτόνο



Διανέμεται από την: ΓΟΥΛΑΣ PROTECTION ΑΕ

🏠 Ζαφειροπούλου 9-11, Αθήνα, 11145

☎ Τηλ.: 210 8311100

📠 Φαξ: 210 8311104

✉ info@gprotection.gr

🌐 www.goulas-protection.gr

Το **ProVecta** χρησιμοποιείται εντός και εκτός των κτηρίων και δεν έχει επιλεκτική δράση, είναι δραστικό σε:

- › κριούς
- › κατσαρίδες
- › μύγες & κουνούπια
- › μυρμήγκια & αραχνοειδή (αράχνες, ακάρεα, τσιμπούρια κ.α)
- › έντομα αποθηκευμένων προϊόντων (Ephestia kuehniella, Plodia spp., Tenebrio, Tribolium, Sitophilus και άλλα)

ΤΟ ProVecta ΕΙΝΑΙ ΠΡΟΪΟΝ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΣΕ ΜΕΡΗ ΚΑΙ ΧΩΡΟΥΣ ΟΠΟΥ ΤΑ ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΑ ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΑ ΑΠΟΤΥΓΧΑΝΟΥΝ Ή ΔΕΝ ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΟΥΝ.

- › Εγκαταστάσεις επεξεργασίας τροφίμων
- › Εγκαταστάσεις αποθήκευσης τροφίμων
- › Ξενοδοχεία
- › Εστιατόρια
- › Νοσοκομεία, θεραπευτήρια, γηροκομεία, ιδρύματα
- › Αποθήκες, στάβλους, αχυρώνες
- › Πάρκα



○ συνήθης διασπορά κλασικού εντομοκτόνου επί εντόμου



○ Ομοιόμορφη κατανομή επί του εντόμου



○ ακινητοποίηση 3-διαστάσεων

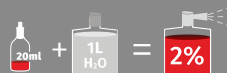
Το **ProVecta** έχει **φυσικό- μηχανικό** τρόπο δράσης. Είναι ένα φυσικό παρασκεύασμα που βασίζεται στην τεχνολογία 3D-IPNS™ (3D-Immobilizing Polymeric Network Structure). Μετά την εφαρμογή, αναπτύσσεται ένα τρισδιάστατο δίκτυο πολυμερών, σαν δίκτυ αράχνης, το οποίο προκαλεί ακινητοποίηση των αρθροπόδων, εμποδίζοντας τις λειτουργίες πρόσληψης τροφής και την ικανότητα μετακίνησης. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα την αποτελεσματική αντιμετώπιση των στοχευόμενων επιβλαβών οργανισμών από το περιβάλλον.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ:

Το **ProVecta** ψεκάζεται με κοινό ψεκαστήρα προπριέσεως καθώς και με εκνεφωτήρα fogging / misting LV (Low Volume), σε μέγεθος σταγόνας 70 – 120 μm, όχι μικρότερο των 50 μm,

1. ΔΙΑΛΥΜΑ ProVecta ΜΕ ΝΕΡΟ, 2% συγκέντρωση:

Προσθέστε 10 - 20 ml **ProVecta** σε 1 λίτρο νερού και ανακατέψτε καλά



2. ΣΕ ΜΕΙΓΜΑ ProVecta ΜΕ ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΟ, 0,1% συγκέντρωση :

Προσθέστε 1 ml **ProVecta** σε 1 λίτρο διαλύματος εντομοκτόνου και ανακατέψτε καλά

