

# LAITOR

ΥΓΡΟ  
ΓΑΛΑΚΤΩΜΑΤΟΠΟΙΗΣΙΜΟ (EC)

Εγγυημένη Σύνθεση:  
Δραστική ουσία: abamectin 1,8 % β/ο  
Βοηθητικές ουσίες: 97,8 % β/β

ΑΑΔΑ: 14781/ 31.08.2021

**Εντομοκτόνο - ακαρεοκτόνο στομάχου και επαφής κατά των κινητών μορφών εντόμων και ακάρεων. Προκαλεί παράλυση στα έντομα με αποτέλεσμα το θάνατό τους από ασιτία, σε διάστημα 3-5 ημερών από τον ψεκασμό.**

ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ

**Περιεχόμενο: 1 ΛΙΤΡΟ**

UFI number : 5Y00-F0VE-A00W-35GC



Κάτοχος της έγκρισης: LAINCO S.A.

PoL. Ind. Can Jardí, Avda. Bizet, 8-12, 08191 Rubí, Barcelona, Ισπανία

Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:



1° χλμ. Λ. Παιανίας Μαρκοπούλου, Τ.Θ. 100, 19002, Παιανία,  
Τηλ.: 210.68.00.900, www.hellafarm.gr, e-mail : info@hellafarm.gr



ΤΡΑΒΗΞΕΤΕ

**ΚΙΝΔΥΝΟΣ.** Υγρό και ατμοί εύφλεκτα. Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης. Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς. Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη. Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη. Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση. Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο.

**Δηλώσεις προφύλαξης: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.** Μακριά από θερμότητα /σπινθήρες/ γυμνές φλόγες/ θερμές επιφάνειες. -Μην καπνίζετε. Αποφεύγετε να αναπνέετε σκόνη/ αναθυμιάσεις/ αέρια/ σταγονίδια/ ατμούς/ εκνεφώματα. Πλύνετε τα χέρια σας σχολαστικά μετά το χειρισμό. **Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.** Να φοράτε προστατευτικά γάντια / προστατευτικά ενδύματα / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο. «Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και τον ψεκασμό». «Σε περίπτωση που εισέλθετε στον αγρό αμέσως μετά την εφαρμογή να φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια» Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την Εθνική Νομοθεσία. Μην μολύνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. Να μη πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Για να προστατέψετε τους **υδρόβιους οργανισμούς** να αφήνετε μίαν αφέκαστη ζώνη προστασίας από επιφανειακά ύδατα:- **10 μέτρων** σε Αμπέλι, - **15 μέτρων** σε Εσπεριδοειδή, - **20 μέτρων** σε Μηλιά, Αχλαδιά και Ροδακινιά. Για να προστατέψετε τα **αρθρόποδα μη στόχους** να αφήνετε μίαν αφέκαστη ζώνη προστασίας από ακαλλιέργητες εκτάσεις:- **5 μέτρων** σε Αμπέλι, - **10 μέτρων** σε Εσπεριδοειδή, Μηλιά, Αχλαδιά και Ροδακινιά. Επικίνδυνο για τις μέλισσες. Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε καλλιέργειες κατά την ανθοφορία τους ή κατά την περίοδο ανθοφορίας των ζιζανίων. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν. Σε **καλλιέργειες θερμοκηπίου** θα πρέπει να περάσουν 4 ημέρες από την εφαρμογή του σκευάσματος και την εξαπόλυση εντόμων επικονίασης στα θερμοκήπια και 14 ημέρες για την εξαπόλυση ωφέλιμων εντόμων. **Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.**

**Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ:** Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό. Ξεπλύνετε το στόμα. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία. **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. **Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα,** ξεπλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός ζητήστε ιατρική συμβουλή. **Σε περίπτωση εισπνοής:** Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα. Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία. **Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 2107793777**

pantone 221C

pantone cool grey 6 C

**ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ (Όπου Υ: Υπαίθρου και Θ: Θερμοκηπίου): Εσπεριδοειδή: Γκρέιπ φρουτ, Λεμονιά, Μανταρινιά, Πορτοκαλιά, Φράπα, Κιτρολέμονα, Περγαμόντα, Νεραντζιά:** Καταπολεμά Φυλλοκνίστη με δόση 40 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ.υγρού. (30-80 κ.εκ./στρ.), Κίτρινο τετράνυχο, Κόκκινο τετράνυχο των εσπεριδοειδών, Παραμορφωτικό άκαρι με δόση 40 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ.υγρού. (40-80 κ.εκ./στρ.). Όγκος ψεκ.υγρού (λίτρα / στρέμμα): 100 – 200. Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής, (κατά τη βλάστηση και κατά το δέσιμο των καρπών). **Μέγιστος αριθ. εφαρμ. ανά καλλ. περίοδο ανά μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες:** 1 – 3 / 7.

**Μηλιά:** Καταπολεμά Κίτρινο τετράνυχο και Κόκκινο τετράνυχο με δόση 80 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ.υγρού. (60 κ.εκ./στρ.). Όγκος ψεκ.υγρού (λίτρα / στρέμμα): 75. Εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών από την πτώση των πετάλων έως την ωρίμανση. **Μέγιστος αριθ. εφαρμ. ανά καλλ. περίοδο ανά μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες:** 1 – 2 / 15.

**Αχλαδιά:** Καταπολεμά Ψύλλα με δόση 50-80 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ.υγρού. (37,5 – 60 κ.εκ./στρ.), Κίτρινο τετράνυχο και Κόκκινο τετράνυχο με δόση 80 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ.υγρού. (60 κ.εκ./στρ.). Όγκος ψεκ.υγρού (λίτρα / στρέμμα): 75. Εφαρμογή από την πτώση των πετάλων έως την ωρίμανση, με την εμφάνιση της προσβολής. **Μέγιστος αριθ. εφαρμ. ανά καλλ. περίοδο ανά μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες:** 1 – 2 / 15.

**Ροδακινιά:** Καταπολεμά Κίτρινο τετράνυχο, Κόκκινο τετράνυχο και *Bryobia rubrioculus* με δόση 50-100 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ.υγρού. (50-120 κ.εκ./στρ.). Όγκος ψεκ.υγρού (λίτρα / στρέμμα): 100-120. Εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών από την πτώση των πετάλων έως την ωρίμανση. **Μέγιστος αριθ. εφαρμ. ανά καλλ. περίοδο:** 1.

**Αμπέλι (οινοποιήσιμα σταφύλια):** Καταπολεμά Κίτρινο τετράνυχο με δόση 50-100 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ.υγρού. (25-100 κ.εκ./στρ.). Όγκος ψεκ.υγρού (λίτρα / στρέμμα): 50-100. Εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών (να μην εφαρμόζεται κατά την άνθηση). **Μέγιστος αριθ. εφαρμ. ανά καλλ. περίοδο:** 1.

**Αμπέλι (επιτραπέζια σταφύλια):** Καταπολεμά Κίτρινο τετράνυχο με δόση 50-100 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ.υγρού. (50-120 κ.εκ./στρ.). Όγκος ψεκ.υγρού (λίτρα / στρέμμα): 100-120. Εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών (να μην εφαρμόζεται κατά την άνθηση). **Μέγιστος αριθ. εφαρμ. ανά καλλ. περίοδο:** 1.

**Φράουλα (Θ):** Καταπολεμά Κίτρινο τετράνυχο και *Phytonemus pallidus*: Εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών & Λιριόμυζα: Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής με δόση 50-100 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ.υγρού. (15-100 κ.εκ./στρ.). Όγκος ψεκ.υγρού (λίτρα / στρέμμα): 30-100. **Μέγιστος αριθ. εφαρμ. ανά καλλ. περίοδο ανά μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες:** 1 – 2 / 7.

**Τομάτα (Υ):** Καταπολεμά Κίτρινο τετράνυχο και *Polyphagotarsonemus latus*: Εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών & Λιριόμυζα: Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής.

**Τομάτα (Θ):** Καταπολεμά Κίτρινο τετράνυχο, *Eryorhynchidae* και *Polyphagotarsonemus latus*: Εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών & Λιριόμυζα: Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής. Δόση για Τομάτα υπαίθρου και θερμοκηπίου 50-100 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ.υγρού. (15-100 κ.εκ./στρ.). Όγκος ψεκ.υγρού (λίτρα / στρέμμα): 30-100. **Μέγιστος αριθ. εφαρμ. ανά καλλ. περίοδο ανά μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες:** 1 – 3 / 7.

**Μελιτζάνα (Υ & Θ):** Καταπολεμά Κίτρινο τετράνυχο με δόση 50-80 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ.υγρού. (15-80 κ.εκ./στρ.). Όγκος ψεκ.υγρού (λίτρα / στρέμμα): 30-100. Εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών. **Μέγιστος αριθ. εφαρμ. ανά καλλ. περίοδο ανά μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες:** 1 – 3 / 7.

**Κολοκύθι (Θ), Αγγούρι (Θ), Αγγουράκι (Θ), Πεπόνι (Υ+Θ), Καρπούζι (Υ+Θ), Κολοκύθα (Υ+Θ):** Καταπολεμά Κίτρινο τετράνυχο: Εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών & Λιριόμυζα: Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής με δόση 50-100 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ.υγρού. (15-100 κ.εκ./στρ.). Όγκος ψεκ.υγρού (λίτρα / στρέμμα): 30-100. **Μέγιστος αριθ. εφαρμ. ανά καλλ. περίοδο ανά μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες:** 1 – 2 / 7.

**Μαρούλι (Υ), Άλλα σαλατικά (Υ): Λυκοτρίβλο, Σκαρόλες (πικρίδα) / πλατύφυλλα αντίδια, Νεαρά φύλλα και μίσχοι των καλλιεργειών (συμπεριλαμβανομένης της κράμβης) που συγκομίζονται μέχρι το στάδιο του 8<sup>ου</sup> πραγματικού φύλλου:** Καταπολεμά Τετράνυχο και *Polyphagotarsonemus latus*: Εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών & Λιριόμυζα: Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής με δόση 50 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ.υγρού. (15-50 κ.εκ./στρ.). Όγκος ψεκ.υγρού (λίτρα / στρέμμα): 30-100. **Μέγιστος αριθ. εφαρμ. ανά καλλ. περίοδο ανά μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες:** 1 – 3 / 7.

**Παρατηρήσεις: 1.** Οι μεγάλες δόσεις εφαρμόζονται όταν υπάρχουν μεγάλοι πληθυσμοί. **2.** Δεν έχει ελεγχθεί η φυτοτοξικότητα στις ποικιλίες Σουλτανίνα και Κορινθιακή Σταφίδα.

**Τρόπος εφαρμογής:** Ψεκασμός φυλλώματος. **Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:** Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε στο ψεκαστικό δοχείο την συνιστώμενη ποσότητα σκευάσματος, αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση. **Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:** Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Βεβαιωθείτε ότι έχουν απομακρυνθεί όλα τα ίχνη του σκευάσματος. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού, τρεις (3) φορές με καθαρό νερό. **Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:** Τα κενά υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα ή σχίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, να εναποτεθούν όλα σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας. **Ειδικές συνθήκες γεωργικής, φυτοϋγείας ή περιβαντολογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:** Το σκεύασμα περιέχει την δραστική ουσία abamectin η οποία ανήκει στην ομάδα 6 κατά IRAC. Το σκεύασμα δεν θα πρέπει να χρησιμοποιείται σε εδώδιμες καλλιέργειες θερμοκηπίου κατά τους χειμερινούς μήνες (Νοέμβριο-Φεβρουάριο), εξαιρούνται οι καλλιέργειες της τομάτας και της μελιτζάνας. **Διαχείριση ανθεκτικότητας:** Για να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας συνιστάται η εναλλαγή με ακαρεοκτόνα διαφορετικού τρόπου δράσης. **Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα:** Όταν έχει στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό πάνω στα φυτά. **Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους:** Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις εφαρμογής. **Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή (σε ημέρες):** Εσπεριδοειδή: 10, Μηλιά, Αχλαδιά, Φράουλα (Θ): 3, Ροδακινιά: 14, Αμπέλι (οινοποιήσιμες και επιτραπέζιες ποικιλίες): 10, Τομάτα (Υ+Θ), Μελιτζάνα (Υ+Θ), Κολοκύθι (Θ), Αγγούρι (Θ), Αγγουράκι (Θ): 3, Πεπόνι (Υ,Θ), Καρπούζι (Υ,Θ), Κολοκύθα (Υ,Θ): 3 (Θ) / 5 (Υ), Μαρούλι (Υ), Άλλα σαλατικά (Υ): Λυκοτρίβλο, Νεαρά φύλλα και μίσχοι των καλλιεργειών (συμπεριλαμβανομένης της κράμβης) που συγκομίζονται μέχρι το στάδιο του 8<sup>ου</sup> πραγματικού φύλλου: 7, Σκαρόλες (πικρίδα) / πλατύφυλλα αντίδια (Υ): 14. **Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος:** Διατηρείται στην αρχική του κλειστή συσκευασία, σε χώρο δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο, μακριά από πηγές ανάφλεξης και θερμότητα. Σε αυτές τις συνθήκες διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.