

# VALMEC® 1,8 EC

ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΟ ΑΚΑΡΕΟΚΤΟΝΟ  
ΣΤΟΜΑΧΟΥ ΚΑΙ ΕΠΑΦΗΣ ΚΑΤΑ ΤΩΝ  
ΚΙΝΗΤΩΝ ΜΟΡΦΩΝ ΕΝΤΟΜΩΝ ΚΑΙ  
ΑΚΑΡΕΩΝ. Εγκρ.: 14.551 / 01-03-2016  
ΓΑΛΑΚΤΟΜΑΤΟΠΟΙΗΣΙΜΟ ΥΓΡΟ (EC)  
Abamectin 1,8% EC



**ΚΙΝΔΥΝΟΣ** H302: Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης. H304: Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς. H318: Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη. H338: Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη. H373: Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση. H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. EUH086: Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή ακόσμημα.

Διαβάστε τις συνημμένες οδηγίες πριν από τη χρήση

Υπεύθυνος για  
την τελική  
διάθεση στην  
αγορά -  
Διανομέας:



FARMA - CHEM SA  
Τηλ.: 2310 569630-3

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ:  
100 κ.εκ.



ET-074a-BF-005-R05

## Portada

(60-96 κ.εκ./στρ.) Όγκος ψεκ. υγρού 75-120 λίτρα/στρ. Από την πτώση των πετάλων έως την ωρίμανση, με την εμφάνιση της προσβολής. **Κυδωνιά\***, **Μουσμουλιά\*** (Χρήσεις ήσσονος σημασίας): Για **Ψύλλα**, **Κίτρινο και Κόκκινο τετράνυχο** και **Θρίπες** δόση 80 κ.εκ. (60-96 κ.εκ./στρ.) Όγκος ψεκ. υγρού 75-120 λίτρα/στρ. Μετά την πτώση των πετάλων έως 3 ημέρες πριν τη συγκομιδή. **Λωτός\*** (Χρήση ήσσονος σημασίας): Για **Καρπόκαψα**, **Ψύλλα του Λωτού**, **Κίτρινο τετράνυχο**, **Κόκκινο τετράνυχο**, **Θρίπες** δόση 80 κ.εκ. (60-96 κ.εκ./στρ.) Όγκος ψεκ. υγρού 75-120 λίτρα/στρ. Μετά την πτώση των πετάλων έως 3 ημέρες πριν τη συγκομιδή. **Ροδακινιά\***: Για **Κίτρινο και Κόκκινο τετράνυχο** και **Bryobia rubrooculus** δόση 50-100 κ.εκ. (50-120 κ.εκ./στρ.) Όγκος ψεκ. υγρού 100-120 λίτρα/στρ. Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών από την πτώση των πετάλων έως την ωρίμανση. **Δαμασκηλιά\***, **Κερασιά\*** (Χρήσεις ήσσονος σημασίας): Για **Δροσόφιλα** και **Θρίπες** δόση 50-100 κ.εκ. (50-120 κ.εκ./στρ.) Όγκος ψεκ. υγρού 100-120 λίτρα/στρ. Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών έως πριν το σχηματισμό του καρπού. Για **Τετράνυχους** δόση 50-100 κ.εκ. (50-120

κ.εκ./στρ.) Όγκος ψεκ. υγρού 75-120 λίτρα/στρ. Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών έως πριν το σχηματισμό του καρπού. **Βερικοκιά\***: Για **Δροσόφιλα\*** και **Θρίπες\*** (Χρήσεις ήσσονος σημασίας) δόση 50-100 κ.εκ. (50-120 κ.εκ./στρ.) Όγκος ψεκ. υγρού 100-120 λίτρα/στρ. Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών έως πριν το σχηματισμό του καρπού. Για **Τετράνυχους\*** (Χρήσεις ήσσονος σημασίας) δόση 50-100 κ.εκ. (50-120 κ.εκ./στρ.) Όγκος ψεκ. υγρού 75-120 λίτρα/στρ. Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών έως πριν το σχηματισμό του καρπού. **Αμυγδαλιά\***, **Φουντουκιά\***, **Φιστικιά\***, **Καστανιά\***, **Καρυδιά\***, **Κουκουναριά\*** (Χρήσεις ήσσονος σημασίας): Για **Θρίπες**, **Τετράνυχους**, **Ακάρεα**, **Καρπόκαψα**,

**Καρπόκαψα** καστανιάς, **Ψύλλα** της **φιστικιάς** δόση 80 κ.εκ. (60-96 κ.εκ./στρ.) Όγκος ψεκ. υγρού 75-120 λίτρα/στρ. Με την εμφάνιση της προσβολής, πριν το σχηματισμό του καρπού. **Αμπέλι** (οινοποίηση σταφύλια): Για **Κίτρινο τετράνυχο** δόση 50-100 κ.εκ. (25-100

## Página 2

**Ιατίνα** και **Λιριάμυζα** δόση 50-100 κ.εκ. (15-100 κ.εκ./στρ.) Όγκος ψεκ. υγρού 30-100 λίτρα/στρ. Με την εμφάνιση της προσβολής, σε σπορεία και έως 20 ημέρες μετά τη μεταφύτευση. **Βολής**, σε σπορεία και έως 20 ημέρες μετά τη μεταφύτευση. **Αραβόσποτος\***: Για **Κόκκινο τετράνυχο**, **Κίτρινο τετράνυχο** δόση 100 κ.εκ. (30-40 κ.εκ./στρ.) Όγκος ψεκ. υγρού 30-40 λίτρα/στρ. Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής και έως τα 6 φύλλα της καλλιέργειας.

**Παρατηρήσεις:** 1. Οι μεγάλες δόσεις εφαρμόζονται διαν υπάρχουν μεγάλοι πληθυσμοί. 2. Δεν έχει ελεγχθεί η φυτοτοξικότητα στις ποικιλίες **Σουλτανίνα** και **Κορινθιακή Σταφίδα**. 3. Να μην εφαρμόζεται σε αραβόσπο που προορίζεται για βόσκηψη.

\*Για τις χρήσεις ήσσονος σημασίας στις καλλιέργειες **κυδωνιάς**, **μουσμουλιάς**, **λωτού**, **βερικοκιάς**, **δαμασκηλιάς**, **κερασιάς**, **αμυγδαλιάς**, **φουντουκιάς**, **φιστικιάς**, **καστανιάς**, **καρυδιάς**, **κουκουναριάς** και **ραδικιού** δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις από τη χρήση του σκευάσματος. Για τη χρήση του

σκευάσματος στις καλλιέργειες αυτές ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές απιτυχιές που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος.

**Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο:** Ροδακινιά, Αμπέλι (οινοποίηση και επιπρόσθετο), Δαμασκηλιά και Κερασιά (για Δροσόφιλα και Θρίπες), Βερικοκιά (για Δροσόφιλα και Θρίπες), Αραβόσποτος: 1 εφαρμογή, Φράουλα (Θ), Κολοκύθα (Υ+Θ), Αγγούρι (Θ), Αγγουράκι (Θ), Πεπόνι (Υ+Θ), Καρπούζι (Υ+Θ), Κολοκύθα (Υ+Θ): 1-2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες, Εσπεριδοειδή: Γκρέιπ φρουτ, Λεμονιά, Μανταρινιά, Πορτοκαλιά, Φράππα, Κιτρολέμονα, Περغامόνα, Νεραντζιά, Τομάτα (Υ+Θ), Μελιτζάνα (Υ+Θ), Μαρούλι υπαίθρου και άλλα σαλατικά υπαίθρου, Ραδίκι: 1-3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες, Μηλιά, Αχλαδιά, Δαμασκηλιά και Κερασιά (για τετράνυχους), Βερικοκιά (για τετράνυχους): 1-2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 15 ημέρες, Κυδωνιά, Μουσμουλιά, Λωτός, Αμυγδαλιά, Φουντουκιά, Φιστικιά, Καστανιά,

## Página 4

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

**Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:** P301+P330+P331 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε το στόμα. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. P305+P351+P338+P310: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλύνετε. Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό. P312: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία. 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. **Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία. **Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων:** 210 - 7793777.

**SP1:** Μην μολύνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. Να μη πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. **SPe3:** 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 μηλοειδή, λωτό, πυρηνόκαρπα και ακρόδρυα. **SPe3:** Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη στόχους να αφήνετε μίαν αφέκαστη ζώνη προστασίας από ακαλλιέργητες εκτάσεις: 5 μέτρων σε αμπέλι, 10 μέτρων σε εσπεριδοειδή, μηλοειδή, λωτό, πυρηνόκαρπα και ακρόδρυα, 10 μέτρων σε συνδυασμό με την χρήση ακροφύσιων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού υγρού κατά 50%, σε αραβόσπο. **SPe8:** 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 θερμικηπίου θα πρέπει να περάσουν 4 ημέρες από την εφαρμογή του σκευάσματος και

## Página 6

Tamaño etiqueta

Área texto

**Εγγυημένη σύνθεση:** Abamectin 1,8% β/ο. Βοηθητικές ουσίες: 97,8% β/β  
**Αρ. Έγκρισης Κυκλοφορίας:** 14.551 / 01-03-2016  
**ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ. ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ**

Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά - Διανομέας: ΦΑΡΜΑΧΗΜ ΑΒΕΕ, ΒΙ.Π.Ε. Ο. Σίνδος, 570 22 Θεσσαλονίκη, Τηλ.: 2310 569830-3, Fax: 2310 797047  
E-mail: registracion@farmachem.gr

Κάτοχος της έγκρισης: INDUSTRIAS AFRASA S.A. Pol. Ind. Fuente del Jarró, Ciudad de Sevilla, 53, E46988 - Paterna, Valencia, Ispania - Telf.: (+34)961321700  
www.afrasa.es

**Κατηγορία και τρόπος δράσης:** Εντομοκτόνο ακαρεοκτόνο στομάχου και επαφής με διαλασματική δράση κατά των κινητών μορφών εντόμων και ακάρεων. Πρακτική παράλυση στα έντομα με αποτέλεσμα το θάνατό τους από ασιτία, σε διάστημα 3-6 ημερών από τον ψεκασμό.

**Καλλιέργειες – Ασθένειες – Δόσεις (ανά 100 λίτρα ψεκ. υγρού) - Χρόνος εφαρμογής:**  
Εσπεριδοειδή: Γκράφι φρούτ, Λεμονιά, Μανταρινιά, Πορτοκαλιά, Φράπη, Γκιόλκιμνα, Περγαμόνη, Νεραντζιά: Για Φυλλοκλιττή δόση 40 κ.εκ. (30-80 κ.εκ./στρ.), Για Κίτρινο τετράνυχο, Κάκκινο τετράνυχο των εσπεριδοειδών, Παραμορφωτικό άκαρι δόση 40 κ.εκ. (40-80 κ.εκ./στρ.) Όγκος ψεκ. υγρού 100-200 λίτρα/στρ. Με την εμφάνιση της προσβολής (κατά τη διάδοση και κατά το δεξιμό των καρπών), Μήλιδα: Για Κίτρινο και Κάκκινο τετράνυχο δόση 80 κ.εκ. (60-96 κ.εκ./στρ.) Όγκος ψεκ. υγρού 75-120 λίτρα/στρ. Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών από την πώση των πετάλων έως την ωρίμανση, Αχλαδιά: Για Ψύλλα δόση 50-100 κ.εκ. (37,5-120 κ.εκ./στρ.), Για Κίτρινο και Κάκκινο τετράνυχο δόση 80 κ.εκ.

#### Página 1

κ.εκ./στρ.) Όγκος ψεκ. υγρού 50-100 λίτρα/στρ. Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών (να μην εφαρμόζεται κατά την άνθηση), Αμπέλι (επιτραπέζια σταφύλια) (2): Για Κίτρινο τετράνυχο δόση 50-100 κ.εκ. (50-120 κ.εκ./στρ.) Όγκος ψεκ. υγρού 100-120 λίτρα/στρ. Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών (να μην εφαρμόζεται κατά την άνθηση), Φράουλα (θερμοκηπίου): Για Κίτρινο τετράνυχο και Phytonepus pallidus δόση 50-100 κ.εκ. (15-100 κ.εκ./στρ.). Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών. Για Λιριόμυζα δόση 50-100 κ.εκ. (15-100 κ.εκ./στρ.). Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών. Για Λιριόμυζα δόση 50-100 κ.εκ. (15-100 κ.εκ./στρ.). Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών. Για Λιριόμυζα δόση 50-100 κ.εκ. (15-100 κ.εκ./στρ.). Με την εμφάνιση της προσβολής, Όγκος ψεκ. υγρού 30-100 λίτρα/στρ. Τομάτα (υπαίθρου): Για Κίτρινο τετράνυχο και Polyphagotarsonemus latus δόση 50-100 κ.εκ. (15-100 κ.εκ./στρ.). Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών. Για Λιριόμυζα δόση 50-100 κ.εκ. (15-100 κ.εκ./στρ.). Με την εμφάνιση της προσβολής, Όγκος ψεκ. υγρού 30-100 λίτρα/στρ. Τομάτα (θερμοκηπίου): Για Κίτρινο τετράνυχο, Erythrhydrea και Polyphagotarsonemus latus δόση 50-100 κ.εκ. (15-100 κ.εκ./στρ.). Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών. Για Λιριόμυζα δόση 50-100 κ.εκ. (15-100 κ.εκ./στρ.). Με την

εμφάνιση της προσβολής, Όγκος ψεκ. υγρού 30-100 λίτρα/στρ. Μελιτζάνα (υπαίθρου και θερμοκηπίου): Για Κίτρινο τετράνυχο δόση 50-80 κ.εκ. (15-80 κ.εκ./στρ.) Όγκος ψεκ. υγρού 30-100 λίτρα/στρ. Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών, Κολοκύθι (Θ), Αγγούρι (Θ), Αγγουράκι (Θ), Πεπόνι (Υ+Θ), Καρπούζι (Υ+Θ), Κολοκύθα (Υ+Θ): Για Κίτρινο τετράνυχο δόση 50-100 κ.εκ. (15-100 κ.εκ./στρ.). Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών. Για Λιριόμυζα δόση 50-100 κ.εκ. (15-100 κ.εκ./στρ.). Με την εμφάνιση της προσβολής, Όγκος ψεκ. υγρού 30-100 λίτρα/στρ. Μαρούλι υπαίθρου, Άλλα σαλατικά υπαίθρου: Λυκοτριβόλο, Σκαρόλες (πικριδά)/πλατύφυλλα αντίδια, Νερά φύλλα και μισοί των καλλιερειών (συμπεριλαμβανομένης της κράμβης) που συγκομιζονται μέχρι το στάδιο του σου πραγματικού φύλλου: Για τετράνυχους και Polyphagotarsonemus latus δόση 50-100 κ.εκ. (15-100 κ.εκ./στρ.). Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών. Για Λιριόμυζα δόση 50-100 κ.εκ. (15-100 κ.εκ./στρ.). Με την εμφάνιση της προσβολής, Όγκος ψεκ. υγρού 30-100 λίτρα/στρ. Ραδίκι\* (Χρήση Ίσσανος σημασίας): Για τετράνυχους, Polyphagotarsonemus

#### Página 3

Καρυδιά, Κουκουναριά: 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 60 ημέρες.

**Τρόπος εφαρμογής:** Ψεκασμός φυλλώματος.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:** Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε στο ψεκαστικό δοχείο την αντιστάμενη ποσότητα σκευάσματος, αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανόδευση.

**Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:** Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Βεβαιωθείτε ότι έχουν απομακρυνθεί όλα τα ίχνη του σκευάσματος. Ξεπλύνετε τα βυτία και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού, τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

**Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή:** Εσπεριδοειδή: Αμπέλι (αιναποίσιμες και επιτραπέζιες ποικιλίες) 10 ημέρες, Μήλιδα, Αχλαδιά, Κυδωνιά, Μοσχομουλιά, Λωτός, Φράουλα (Θ), Τομάτα (Υ+Θ), Μελιτζάνα (Υ+Θ), Κολοκύθι (Θ), Αγγούρι (Θ), Αγγουράκι (Θ), Πεπόνι (Θ),

Καρπούζι (Θ), Κολοκύθα (Θ): 3 ημέρες, Πεπόνι (Υ), Καρπούζι (Υ), Κολοκύθα (Υ): 5 ημέρες, Ροδακινιά: 14 ημέρες, Μαρούλι υπαίθρου και άλλα σαλατικά υπαίθρου, Ραδίκι: 7 ημέρες, Βερκοκιά, Κερασιά, Δαμασκηλιά, Αμυγδαλιά, Φουντουκιά, Φιστικιά, Καστανιά, Καρυδιά, Κουκουναριά --, Αραβόσποτος: Καλύπτεται από το χρόνο εφαρμογής του σκευάσματος (έως τα 6 φύλλα της καλλιέργειας).

**Προφυλάξεις: P405+P102:** Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά. P261: Αποφεύγετε να αναπνεύετε σπασμωδία / εκνεφώματα. P270: Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια / προστατευτικά ενδύματα / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο. Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια κατά την ανόμηση / φώτωση και την εφαρμογή. Κατά την επεξεργασία του καλλιέργεια μετά τον ψεκασμό φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια. Διάθεση περιεχομένου/υερίεκτη σύμφωνα με την Εθνική Νομοθεσία.

#### Página 5

την εξετάζουμε εντόμων επικονίασης στα θερμοκήπια και 14 ημέρες για την εξετάζουμε αφέλιμων εντόμων.

**Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτογείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκευάσμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:** Το σκευάσμα δεν θα πρέπει να χρησιμοποιείται σε εδύδιμες καλλιέργειες θερμοκηπίου κατά τους χειμερινούς μήνες (Νοέμβριο-Φεβρουάριο), εξαιρούνται οι καλλιέργειες της τομάτας και της μελιτζάνας. Να μην εφαρμόζεται σε αραβόσποτο που προσορίζεται για βόσκηλο.

**Διαχείριση ανθεκτικότητας:** Το σκευάσμα περιέχει abamectin που ανήκει στην ομάδα 6 κατά IIRAC. Για να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας συνιστάται η εναλλαγή με ακαρεοκτόνων με διαφορετικό τρόπο δράσης.

**Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκευάσμα:** Όταν έχει

στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό πάνω στα φυτά.

**Φυτοτοξικότητα:** Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνηθισμένες χρήσεις και δόσεις εφαρμογής.

**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας:** Το κενό δοχείο συσκευασίας ξεπλένεται υπό πίεση με ειδικό μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στα ψεκαστικά υγρά) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγούμενης με τριπλή, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, να εναποθεθούν όλα σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**Χρονική σταθερότητα του σκευάσματος-Συνθήκες αποθήκευσης:** 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.

#### Página 7

**VALMEC® 1,8 EC**

ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΟ ΑΚΑΡΕΟΚΤΟΝΟ  
ΣΤΟΜΑΧΟΥ ΚΑΙ ΕΠΑΦΗΣ ΚΑΤΑ ΤΩΝ ΚΙΝΗΤΩΝ  
ΜΟΡΦΩΝ ΕΝΤΟΜΩΝ ΚΑΙ ΑΚΑΡΕΩΝ. Εγκρ.:  
14.551 / 01-03-2016

ΓΑΛΑΚΤΩΜΑΤΟΠΟΙΗΣΙΜΟ ΥΓΡΟ (EC)  
Abamectin 1,8% EC



ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Διαβάστε τις συνημμένες οδηγίες πριν από τη χρήση

Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά - Διανομέας: ΦΑΡΜΑΧΗΜ ΑΒΕΕ, ΒΙ.Π.Ε. Ο. Σίνδος, 570 22 Θεσσαλονίκη  
Τηλ.: 2310 569830-3  
Fax: 2310 797047  
E-mail: info@farmachem.gr

Κάτοχος της έγκρισης: INDUSTRIAS AFRASA S.A. Pol. Ind. Fuente del Jarró, Ciudad de Sevilla, 53, E46988 - Paterna Valencia, Ispania Telf.: (+34)961321700  
www.afrasa.es

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΓΟΓΗΣ:  
ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΑΡΤΙΔΑΣ:  
ΒΛΕΠΕΤΕ ΣΤΗΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ



ΠΕΡΙΧΟΜΕΝΟ:  
100 κ.εκ.

ET-074a-GR-Q05-R05