



GR85396471C

# VELUM<sup>®</sup> PRIME

## 125 ml e

**Συμπυκνωμένο αιώρημα (SC)**

Εγγυημένη σύνθεση: Δραστική ουσία: fluopyram 40% β/ο  
Βοηθητικές ουσίες: 64,08% β/β

## Νηματοδωκτόνο - Μυκητοκτόνο

**ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ. ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ.**

**Προορίζεται για επαγγελματίες χρήστες.**

Κάτοχος της άδειας, Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:  
Bayer Ελλάς ΑΒΕΕ, Σωρού 18-20, Τ.Κ. 151 25, Μαρούσι  
Τηλ.: 210 6166000, Fax: 210 6109100



Αριθμός Άδειας  
Διάθεσης στην  
Αγορά Υ.Α.Α.Τ.:  
3057 / 29-01-2016

200

100

## **ΒΕΛΟΥΜ ΠΡΑΪΜ**

### **ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ:**

Το Velum Prime περιέχει τη νέα δραστική ουσία fluorigram και καταπολεμά τους νηματώδεις και το ωίδιο σε ευρύ φάσμα θερμοκηπιακών καλλιεργειών όπως τομάτα, μελιτζάνα, πιπεριά, αγγούρι, κολοκύθι, κολοκύθα, πεπόνι και καρπούζι, αλλά και υπαίθριων καλλιεργειών όπως τομάτα, μελιτζάνα, πιπεριά, αγγούρι, αγγουράκι, κολοκύθι, κολοκύθα, πεπόνι, καρπούζι, καρότο, μπανάνα, καπνό και πατάτα.

Το fluorigram παρουσιάζει έντονη δράση εναντίον των ενηλικών των νηματωδών. Επιπλέον προκαλεί καθυστέρηση στην ανάπτυξη των αβγών τα οποία βρίσκονται σε προχωρημένο στάδιο και περιορίζει την εκκόλαψή τους. Σε βιοχημικό επίπεδο παρουσιάζει ένα νέο τρόπο δράσης καθώς παρεμποδίζει τη μιτοχονδριακή αναπνοή μπλοκάροντας τη μεταφορά των ηλεκτρονίων στην αναπνευστική αλυσίδα του Succinate Quinone Reductase (σύμπλοκο II- παρεμποδιστής SQR). Τα πρώτα συμπτώματα εμφανίζονται περίπου 30 λεπτά μετά την εφαρμογή καθώς οι νηματώδεις αρχίζουν να κινούνται πιο αργά ενώ μετά από 1-2 ώρες τελικά παραλύουν εντελώς. Επιπλέον, το fluorigram έχει μυκητοκτόνο δράση και παρουσιάζει διεισδυτική δράση, διαλασματική κίνηση καθώς και ακροπέταλη κίνηση μέσω των αγγείων του ξύλου. Σε βιοχημικό επίπεδο παρεμποδίζει τη μιτοχονδριακή αναπνοή μπλοκάροντας τη μεταφορά των ηλεκτρονίων στην αναπνευστική αλυσίδα του Succinate DeHydrogenase (σύμπλοκο II – παρεμποδιστής SDH). Το fluorigram δρα παρεμποδίζοντας τη βλάστηση και την ανάπτυξη των σπορίων καθώς και την ανάπτυξη του μυκηλίου. Η δράση του fluorigram εναντίον των μυκήτων έχει διάρκεια από 30 έως 60 ημέρες.

**ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:** Εφαρμογή στο έδαφος μέσω του συστήματος της στάγδην άρδευσης ή με ψεκασμό του εδάφους και ενσωμάτωση.

**ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ:** Όταν το προϊόν εφαρμόζεται μέσω του συστήματος της στάγδην άρδευσης, να ακολουθείται η παρακάτω διαδικασία: Το αρδευτικό σύστημα θα πρέπει να είναι σωστά βαθμονομημένο πριν από την εφαρμογή για την ομοιόμορφη διαβροχή του εδάφους. Η εδαφική υγρασία είναι σημαντικός παράγοντας για την καλή διασπορά του Velum Prime στο έδαφος. Για το λόγο αυτό συνιστάται να ακολουθείται η παρακάτω διαδικασία: α) άρδευση με το 50% περίπου του συνολικού όγκου νερού, β) εφαρμογή του Velum Prime με το υπόλοιπο 40% του συνολικού όγκου νερού και γ) ολοκλήρωση της άρδευσης και ταυτόχρονα ξέπλυμα του συστήματος της στάγδην άρδευσης με το υπόλοιπο 10% του συνολικού όγκου νερού.

### **ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ:**

Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού μηχανήματος με καθαρό νερό. Επαναλάβετε τρεις φορές.

### **ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ**

**ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ – ΣΤΟΧΟΣ - ΔΟΣΕΙΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ - ΤΡΟΠΟΣ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ – ΜΕΓΙΣΤΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΑΝΑ ΚΑΛΛΙΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟ/ ΜΕΣΟΔΙΑΣΤΗΜΑ ΕΠΕΜΒΑΣΕΩΝ ΣΕ ΗΜΕΡΕΣ:**

**Τομάτα (Θ), Μελιτζάνα (Θ), Πιπεριά (Θ):** Νηματώδεις (*Meloidogyne incognita*, *Meloidogyne javanica*, *Meloidogyne halpa*), Ωίδιο (*Leveillula taurica*).

Δύο εφαρμογές με το σύστημα της στάγδην άρδευσης:

1. πρώτη εφαρμογή 1-3 ημέρες πριν ή μετά το φύτεμα ή τη μεταφύτευση
2. δεύτερη εφαρμογή 15-30 ημέρες μετά την πρώτη εφαρμογή

**Δόση:** 37,5-62,5 κ.εκ. / στρέμμα. **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 200-600<sup>l</sup> λίτρα / στρέμμα. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα επεμβάσεων σε ημέρες:** 2/15-30.

**Αγγούρι (Θ), Κολοκύθι (Θ), Κολοκύθες (Θ), Πεπόνι (Θ), Καρπούζι (Θ):** Νηματώδεις (*Meloidogyne incognita*, *Meloidogyne javanica*, *Meloidogyne halpa*), Ωίδιο (*Erysiphe cichoracearum*, *Sphaerotheca fuliginea*). Δύο εφαρμογές με το σύστημα της στάγδην άρδευσης:

1. πρώτη εφαρμογή 1-3 ημέρες πριν ή μετά το φύτεμα ή τη μεταφύτευση

2. δεύτερη εφαρμογή 15-30 ημέρες μετά την πρώτη εφαρμογή

**Δόση:** 37,5-62,5 κ.εκ. / στρέμμα. **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 200-600<sup>l</sup> λίτρα / στρέμμα. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα επεμβάσεων σε ημέρες:** 2/15-30.

**Τομάτα (Υ), Μελιτζάνα (Υ), Πιπεριά (Υ):** Νηματώδεις (*Meloidogyne incognita*, *Meloidogyne javanica*, *Meloidogyne halpa*), Ωίδιο (*Leveillula taurica*). Εφαρμογή με το σύστημα της στάγδην άρδευσης 1-3 ημέρες πριν ή μετά το φύτεμα ή τη μεταφύτευση. **Δόση:** 62,5 κ.εκ. / στρέμμα.

**Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 200-600<sup>l</sup> λίτρα / στρέμμα. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα επεμβάσεων σε ημέρες:** 1.

**Αγγούρι (Υ), Αγγουράκι (Υ), Κολοκύθι (Υ), Κολοκύθες (Υ), Πεπόνι (Υ), Καρπούζι (Υ):** Νηματώδεις (*Meloidogyne incognita*, *Meloidogyne javanica*, *Meloidogyne halpa*), Ωίδιο (*Erysiphe cichoracearum*, *Sphaerotheca fuliginea*). Εφαρμογή με το σύστημα της στάγδην άρδευσης 1-3 ημέρες πριν ή μετά το φύτεμα ή τη μεταφύτευση. **Δόση:** 62,5 κ.εκ. / στρέμμα. **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 200-600<sup>l</sup> λίτρα / στρέμμα. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα επεμβάσεων σε ημέρες:** 1.

**Καρτότο (Υ):** Νηματώδεις (*Meloidogyne halpa*, *Heterodera* spp., *Meloidogyne incognita*). Εφαρμογή 0-7 ημέρες πριν τη σπορά με ψεκασμό του εδάφους και ενσωμάτωση σε βάθος 10-20 εκ. **Δόση:** 62,5 κ.εκ. / στρέμμα. **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 20-80 λίτρα / στρέμμα. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα επεμβάσεων σε ημέρες:** 1.

**Μπανάνα (Υ):** Νηματώδεις (*Meloidogyne* spp., *Meloidogyne incognita*, *Helicotylenchus* spp., *Pratylenchus* spp.). Εφαρμογή με το σύστημα της στάγδην άρδευσης από το στάδιο των τριών εντελώς ανοικτών φύλλων έως όλα τα τοσαμπιά να φτάσουν το μέγιστο πάχος των φρούτων. BBCH 13-79. **Δόση:** 62,5 κ.εκ. / στρέμμα. **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 1000-2000<sup>l</sup> λίτρα / στρέμμα. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα επεμβάσεων σε ημέρες:** 1.

**Καπνός:** Νηματώδεις (*Meloidogyne* spp., *Heterodera* spp.).

• Εφαρμογή 0-3 ημέρες πριν τη μεταφύτευση με ψεκασμό του εδάφους και ενσωμάτωση σε βάθος 5-10 εκ. **Δόση:** 62,5 κ.εκ. / στρέμμα. **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 20-100 λίτρα / στρέμμα.

• Εφαρμογή με το σύστημα της άρδευσης 1-3 ημέρες μετά τη μεταφύτευση. **Δόση:** 62,5 κ.εκ. / στρέμμα. **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 200-600<sup>l</sup> λίτρα / στρέμμα.

**Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα επεμβάσεων σε ημέρες:** 1.

**Πατάτα:** Νηματώδεις (*Meloidogyne* spp., *Heterodera pallida*, *Heterodera rostochiensis*)

• Εφαρμογή 0-3 ημέρες πριν τη φύτευση με ψεκασμό του εδάφους και ενσωμάτωση σε βάθος μέχρι 10 εκ. **Δόση:** 62,5 κ.εκ. / στρέμμα. **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 20-60 λίτρα / στρέμμα.

• Τοπική εφαρμογή κατά τη φύτευση με ψεκασμό επί των γραμμών φύτευσης και ενσωμάτωση σε βάθος μέχρι 5 εκ. **Δόση:** 62,5 κ.εκ. / στρέμμα. **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 15-25 λίτρα / στρέμμα.

**Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα επεμβάσεων σε ημέρες:** 1.

#### **ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:**

1. Ο ανωτέρω αναφερόμενος όγκος νερού αφορά μόνο στην εφαρμογή του Velum Prime και όχι στο όγκο νερού πριν ή μετά την εφαρμογή του.
2. Η χαμηλή δόση στο θερμοκήπιο να χρησιμοποιείται μόνο σε συνθήκες χαμηλής ή μέτριας προσβολής από τους νηματώδεις.
3. Μην εφαρμόζετε το Velum Prime σε σπορεία.
4. Όταν εφαρμόζετε το Velum Prime στη μέγιστη δόση 2 φορές το έτος στο θερμοκήπιο ή 1 φορά το έτος στην ύπαιθρο στο ίδιο χωράφι, μην χρησιμοποιείτε άλλα προϊόντα που περιέχουν fluoxyzat, έτσι ώστε η συνολική ποσότητα fluoxyzat ανά έτος στο ίδιο χωράφι να μην υπερβαίνει τα 50 γρ. /στρέμμα.
5. Δεν συστήνεται η εφαρμογή του Velum Prime μόνο για το ωίδιο όταν δεν υπάρχει προσβολή της καλλιέργειας από νηματώδεις.

#### **ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ :**

**Μπανάνα (Υ):** 14 ημέρες.

**Καρπούζι (Θ), Κολοκύθες (Θ), Μελπζάνα (Θ), Πεπόνι (Θ), Πιπεριά (Θ), Τομάτα (Θ):** 3 ημέρες.

**Αγγούρι (Θ), Κολοκύθι (Θ):** 1 ημέρα.

**Αγγούρι (Υ), Αγγουράκι (Υ), Καπνός, Καρότο (Υ), Καρπούζι (Υ), Κολοκύθες (Υ), Κολοκύθι (Υ), Μελπζάνα (Υ), Πατάτα, Πεπόνι (Υ), Πιπεριά (Υ), Τομάτα (Υ):** Μη εφαρμόσιμο

**ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΑΠΟΣΥΡΣΗ ΤΟΥ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ:**

Η απόσυρση ή καταστροφή του σκευάσματος πρέπει να γίνεται σε υψικαμίνους που έχουν κατάλληλο εξοπλισμό για την ασφαλή καταστροφή του. Τα κενά υλικά συσκευασίας ξεπλένονται

υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο σύστημα της στάγδην άρδευσης) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με σχίσσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

#### **ΕΙΔΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ, ΦΥΤΟΪΓΕΙΑΣ Ή ΠΕΡΙΒΑΝΤΟΛΟΓΙΚΕΣ ΥΠΟ ΤΙΣ ΟΠΟΙΕΣ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ Ή ΝΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΕΙ:**

Η δράση του fluoxyzat εναντίον των μυκήτων έχει διάρκεια από 30 έως 60 ημέρες. Για το λόγο αυτό, συστήνεται στο πρόγραμμα ψεκασμών για το ωίδιο να εφαρμόζονται προληπτικά, σκευάσματα με διαφορετικό τρόπο δράσης, για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας. Ειδικότερα, συστήνεται ο πρώτος ψεκασμός μετά την εφαρμογή με το Velum Prime να γίνεται με σκευάσματα με διαφορετικό τρόπο δράσης.

**ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑΣ:** Πιθανώς να προκαλέσει συμπτώματα φυτοτοξικότητας στην καλλιέργεια του αγγουριού (Θ) υπό ορισμένες συνθήκες (εφαρμογή νωρίς το πρωί και αμέσως μετά τη μεταφύτευση). Σε κάθε περίπτωση, τα συμπτώματα εξαφανίζονται το αργότερο μετά από 1 μήνα. Δεν είναι φυτοτοξικό στις υπόλοιπες εγκεκριμένες καλλιέργειες, για τις συστώμενες δόσεις και οδηγίες εφαρμογής.

#### **ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ, ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ:**

Το σκευάσμα διατηρείται για τουλάχιστον δύο (2) χρόνια, σε συνήθεις συνθήκες αποθήκευσης, στην αρχική του κλειστή συσκευασία. Φυλάσσετε μακριά από τον παγετό.

**ΑΡ. ΠΑΡΤΙΔΑΣ, ΗΜΕΡ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ:** Βλέπε συσκευασία.



#### ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ

• Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. • Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης. • Περιέχει 1,2-Benzisothiazolin-3-one, 5-chloro-2-methyl-isothiazol-3-one and 2-methyl-isothiazol-3-one. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

#### ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

- Μακριά από παιδιά. • Φυλάσσεται κλειδωμένο. • Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
- Να φοράτε προστατευτικά γάντια / προστατευτικά ενδύματα / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο.
- Φυλάσσεται μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές. • Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία. • Φορέστε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια κατά τις διάφορες φάσεις χειρισμού του σκευάσματος καθώς και εάν έρθετε σε επαφή με ψεκασμένες επιφάνειες. • Μην μολύνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. [Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα/Να αποφευχθεί η μόλυνση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.]
- Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήνετε από τα επιφανειακά νερά για τις υπαίθριες καλλιέργειες όταν γίνεται ψεκασμός εδάφους και ενσωμάτωση, μίαν αψέκαστη ζώνη φυτικής ανάσχεσης 10 μέτρων.
- ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανότητας έκθεσης: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό. • Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευτείτε επισκεφτείτε γιατρό.

### **ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ – ΑΝΤΙΔΟΤΟ**

• **ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανότητας έκθεσης: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.**

**Σε περίπτωση εισπνοής:** Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και κρατήστε τον ζεστό και σε ηρεμία. Καλέστε αμέσως ένα γιατρό ή το κέντρο δηλητηριάσεων.

**Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Πλυθείτε επιμελώς με άφθονο νερό και σαπούνι (εάν υπάρχει, με polyethyleneglycol 400) και στη συνέχεια ξεπλύνετε με νερό.

• **Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευτείτε επισκεφτείτε γιατρό.**

**Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Πλύνετε τα μάτια αμέσως με άφθονο νερό, ακόμα και κάτω από τα βλέφαρα, για τουλάχιστον 15 λεπτά. Απομακρύνετε τους φακούς επαφής (εάν φοράτε) μετά τα πρώτα 5 λεπτά και συνεχίστε να πλένετε τα μάτια. Ζητήστε ιατρική συμβουλή, στην περίπτωση που ο ερεθισμός επιμένει και αναπτύσσεται.

**Σε περίπτωση κατάποσης:** ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Καλέστε αμέσως ένα γιατρό ή το κέντρο δηλητηριάσεων. Ξεπλύνετε το στόμα.

**Πληροφορίες για το γιατρό:**

**Θεραπεία:** Θεραπεία συμπτωματική.

Συνήθως δεν απαιτείται γαστρική απόπλυση. Εάν καταποθεί αρκετή ποσότητα σκευάσματος (περισσότερη από μία γουλιά) χορηγήστε ενεργό άνθρακα και θειικό Νάτριο.

**ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ : 210-7793777**

Γραμμή **έκτακτης ανάγκης** Bayer

από σταθερό: **800 1135 353**

από κινητό: **210 6166 332**

**24/7**



# Bayer

Bayer Ελλάς ABEE  
Τομέας Επιστήμης Γεωργίας  
Σωρού 18-20, 15125 Μαρούσι  
Τηλ: 210 6166000  
Fax: 210 6109100  
[www.cropscience.bayer.gr](http://www.cropscience.bayer.gr)



GR85396471C



GR8C396471C



# VELUM<sup>®</sup> PRIME

## 125 ml e

**Συμπυκνωμένο αιώρημα (SC)**

Εγγυημένη σύνθεση: Δραστική ουσία: Fluorogaram 40% β/ο  
Βοηθητικές ουσίες: 64,08% β/β

## Νηματοδωκτόνο - Μυκητοκτόνο

**ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ. ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ.**

**Προορίζεται για επαγγελματίες χρήστες.**

Κάτοχος της άδειας, Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:  
Bayer Ελλάς ΑΒΕΕ, Σωρού 18-20, Τ.Κ. 151 25, Μαρούσι  
Τηλ.: 210 6166000, Fax: 210 6109100



Αριθμός Άδειας  
Διάθεσης στην  
Αγορά Υ.Α.Α.Τ.:  
3057 / 29-01-2016

