

# SPIRTO MAX

EC (Cypermethrin 50% B/o)



Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά: 14471/ 25.02.2014

Εγγυημένη σύνθεση: Δραστική ουσία: Cypermethrin: 50% B/o (ομάδα πυρεθρινοειδή), Βοηθητικές ουσίες: 48,4% B/B

Γαλακτωματοποιήσιμο υγρό (EC)

Πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο, επαφής και στομάχου. Δρα στο νευρικό σύστημα των εντόμων, παρεμποδίζοντας το κλείσιμο των διαύλων Na<sup>+</sup> στους νευράξονες των νευρικών κυττάρων. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα μια συνεχή νευρομυϊκή μεταφορά μηνυμάτων, που οδηγεί σε υπερδιέγερση, παράλυση και θάνατο των εντόμων. Επίσης ασκεί αντιτροφική δράση.

Κάτοχος της άδειας: Arysta LifeScience Benelux Spri,  
Rue de Renory 26/1, B-4102 Ougrée, Belgium

Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά: UPL Ελλάς Α.Ε., Ριζαρείου 16,  
Χαλάνδρι, Τ.Κ.:15233, Τηλ.: 210 5578777, e-mail: info.hellas@upl-ltd.com

ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ: ΦΑΡΜΑΧΗΜ ΑΒΕΕ  
ΒΙ.ΠΕ.Θ. Γ' ΖΩΝΗ Θεσσαλονίκη  
Τηλ.:2310 569 630 - 33  
Τ.Κ.: 570 22



FARMA - CHEM SA

Αρ. Παρτίδας/  
Ημερ. Παραγωγής:  
Βλέπε συσκευασία



Περιεχόμενο: 200 ml



UPL



ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Υγρό και ατμοί εύφλεκτα. Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς. Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος. Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη. Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής. Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού. Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη. Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

*Αναλυτικές πληροφορίες σχετικά με τις ασφαλείς προφυλάξεις και τις οδηγίες χρήσης δίνονται στο εσωτερικό της ετικέτας*

**ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ  
ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ**



ΑΝΟΙΞΕΤΕ  
ΕΔΩ



• Υγρό και ατμοί εύφλεκτα. • Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς. • Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος. • Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη. • Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής. Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού. • Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη. • Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

#### ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ:

Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά. Μακριά από θερμότητα, σπινθήρες, γυμνές φλόγες. Μην καπνίζετε. Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο. Να φοράτε προστατευτικά γάντια. Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα (ή με τα μαλλιά): Αφαιρέστε αμέσως όλα τα μολυσμένα ενδύματα. Ξεπλύνετε το δέρμα με νερό /στο ντους. Φοράτε κατάλληλες μπότες κατά τη διάρκεια της εφαρμογής. Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν κατάλ-

ληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής μετά τον ψεκασμό.

#### ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΟ ΝΕΡΟ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ Ή ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ

• Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας από τα επιφανειακά ύδατα 30 μέτρων ή 5 μέτρων με ακροφύσια μειωμένης διασποράς 90% για το αμπέλι, 30 μέτρων για τα καλλωπιστικά με ύψος πάνω από 50 εκ., 10 μέτρων ή 5 μέτρων με ακροφύσια μειωμένης διασποράς 50% για τη μηδική, την πατάτα, τα ψυχανθή, τα καρποφόρα λαχανικά, τον καπνό, τα ζαχαρότευτλα, τα κτηνοτροφικά τεύτλα, τα σταυρανθή, τα ριζωματώδη λαχανικά, τα βολβώδη λαχανικά, την αγκινάρα και τα καλλωπιστικά με ύψος μικρότερο από 50 εκ. και 5 μέτρων από το σιτάρι, τη σίκαλη, το κριθάρι, τη βρώμη, το spelta (όλυρα), το σινάπι και το βαμβάκι.

• Για να προστατέψετε μη στοχευόμενα αρθρόποδα να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από την μη γεωργική γη για το αμπέλι και τα καλλωπιστικά πάνω από 50 εκ.

### Επικίνδυνο για τις μέλισσες.

• Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα - επικονιαστές να μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε καλλιέργειες κατά την ανθοφορία ή κατά την περίοδο ανθοφορίας ζιζανίων. Απομακρύνετε τα ζιζάνια πριν την ανθοφορία τους. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν.

Η εφαρμογή πρέπει να πραγματοποιείται μετά την ώρα συλλογής των μελισσών (αργά το απόγευμα). Μετά την εφαρμογή οι μέλισσες πρέπει να παραμείνουν στις κυψέλες για 1 ημέρα εξασφαλίζοντας τροφή και νερό.

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

**ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ  
ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ**

**ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ**

### ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ - ΑΝΤΙΔΟΤΟ:

**Γενικά:** Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δείξτε την ετικέτα αν είναι δυνατό). **Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα (ή με τα μαλλιά):** Αφαιρέστε αμέσως όλα τα μολυσμένα ενδύματα. Ξεπλύνετε το δέρμα με νερό /στο ντους. **Σε περίπτωση εισπνοής:** Απομακρύνετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και εφαρμόστε τεχνητή αναπνοή εάν απαιτείται. **Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Ξεπλύνετε τα μάτια με καθαρό νερό για αρκετά λεπτά. Συμβουλευθείτε οφθαλμίατρο. **Σε περίπτωση κατάποσης:** Να μην προκληθεί εμετός: Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα του. **ΑΝΤΙΔΟΤΟ:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

**ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-77 93777**

**Τρόπος εφαρμογής:** Ομοιόμορφος ψεκασμός.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:** Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση και προσθέτουμε αναδεύοντας την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς.

**Συνδυαστικότητα:** Δεν συνδυάζεται με ενώσεις που προκαλούν αλκαλική αντίδραση.

**Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές** υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:

- Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε καλλιέργειες κατά την ανθοφορία ή κατά την περίοδο ανθοφορίας ζιζανίων.
- Η εφαρμογή πρέπει να πραγματοποιείται αργά το απόγευμα (μετά την ώρα συλλογής των μελισσών).

**Διαχείριση ανθεκτικότητας:**

- Χρήση καλλιεργητικών τεχνικών και φυσικών και βιολογικών μεθόδων ώστε να περιορίζεται ο πληθυσμός των εντόμων και να μειώνεται ο αριθμός των εφαρμογών στις απολύτως απαραίτητες για αποτελεσματικό έλεγχο.

- Εφαρμογές, μόνο όταν είναι απαραίτητο, με βάση τα πιθανά υφιστάμενα όρια οικονομικής ζημιάς και με τρόπο ώστε να μειώνεται ο κίνδυνος για τα ωφέλιμα αρθρόποδα.
- Το σκεύασμα θα πρέπει να εφαρμόζεται στις προτεινόμενες δόσεις και με τρόπο ώστε να εξασφαλίζεται καλή και ομοιόμορφη κάλυψη της φυλλικής επιφάνειας με το ψεκαστικό υγρό.
- Να αποφεύγονται οι διαδοχικές εφαρμογές με το σκεύασμα. Το σκεύασμα να εφαρμόζεται σε εναλλαγή με εντομοκτόνα από άλλη ομάδα με διαφορετικό τρόπο δράσης από τα πυρεθρινοειδή.
- Να διενεργείται συστηματικός έλεγχος των πληθυσμών των εχθρών/στόχων ώστε να εντοπισθεί έγκαιρα ενδεχόμενη ανάπτυξη ανθεκτικότητας. Εάν διαπιστωθούν περιπτώσεις μειωμένης αποτελεσματικότητας, οι εφαρμογές που ακολουθούν θα πρέπει να γίνονται με σκευάσματα διαφορετικής ομάδας.

**Φυτοτοξικότητα:** Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής. Για τα καλλωπιστικά φυτά προτείνεται μία δοκιμή φυτοτοξικότητας πριν την καθολική εφαρμογή.

## ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ: Πεδίο Εφαρμογής - Στόχος - Δόσεις σκευάσματος - Τρόπος και χρόνος εφαρμογής:

**ΑΜΠΕΛΙ** (επιτραπέζιο & οινοποιήσιμο): Κογχυλίδα, Ευδεμίδα, Τζιτζικάκια, Τσιγαρολόγος, Πυραλίδα: 4-30 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού, με όγκο ψεκ. υγρού 20-150 λίτρα/ στρ. (max 6 κ.εκ./στρ.), ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.

**ΠΑΤΑΤΑ:** Αφίδες, Δορυφόρος, Φθοριμαία: 8-25 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού, με όγκο ψεκ. υγρού 40-100 λίτρα/ στρ. (max 8-10 κ.εκ./στρ.), ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.

**ΑΓΚΙΝΑΡΑ:** Λεπιδόπτερα, Αφίδες: 10-30 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού, με όγκο ψεκ. υγρού 30-100 λίτρα/ στρ. (max 10 κ.εκ./στρ.), ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.

**ΚΡΕΜΜΥΔΙ, ΣΚΟΡΔΟ, ΑΣΚΑΛΩΝΙΟ:** Πράσινο σκουλήκι, Σποντόπτερα, Φθοριμαία, Πιερίδα, Πλουτέλλα, Μαμέστρα, *Autographa* sp., Αγρότιδα ή καταφατμέ, Θρίπες, Αφίδες, Αλευρώδης, Δορυφόρος, *Diabrotica* sp., Σκουλήκι του πράσου, τζιτζικάκια: 10-25 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού, με όγκο ψεκ. υγρού 40-100 λίτρα/ στρ. (max 10 κ.εκ./στρ.), ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.

**ΠΕΠΟΝΙ, ΚΟΛΟΚΥΘΑ, ΚΑΡΠΟΥΖΙ** (Υπαίθρου): Πράσινο σκουλήκι, Σποντόπτερα, Φθοριμαία, Πιερίδα, Πλουτέλλα, Μαμέστρα, *Autographa* sp., Αγρότιδα ή καταφατμέ, Αφίδες, Θρίπες, Αλευρώδης, Δορυφόρος, *Diabrotica* sp., τζιτζικάκια: 10-20 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού, με όγκο ψεκ. υγρού 50-100 λίτρα/ στρ. (max 10 κ.εκ./στρ.), ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.

**ΤΟΜΑΤΑ, ΜΕΛΙΤΖΑΝΑ** (Υπαίθρου): Πράσινο σκουλήκι, Σποντόπτερα, Φθοριμαία, Πιερίδα, Πλουτέλλα, Μαμέστρα, *Autographa* sp., Αγρότιδα ή καταφατμέ, Αφίδες, Θρίπες, Αλευρώδης, Δορυφόρος, *Diabrotica* sp., τζιτζικάκια: 10-25 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού, με όγκο ψεκ. υγρού 40-100 λίτρα/ στρ. (max 10 κ.εκ./στρ.), ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.

**ΜΠΙΖΕΛΙ ΜΕ ΛΟΒΟ, ΦΑΣΟΛΙ ΜΕ ΛΟΒΟ** (Υπαίθρου): Θρίπες, Σιτόνα, Αφίδες, Πράσινο σκουλήκι, Σποντόπτερα, Φθοριμαία, Πιερίδα, Πλουτέλλα, Μαμέστρα, *Autographa* sp., Αγρότιδα ή καταφατμέ: 10-25 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού, με όγκο ψεκ. υγρού 40-100 λίτρα/ στρ. (max 10 κ.εκ./στρ.), ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.

**ΚΟΥΝΟΥΠΙΔΙ, ΜΠΡΟΚΟΛΟ, ΛΑΧΑΝΟ:** Άλτης, Δορυφόρος, Αλευρώδης, Αφίδες, *Diabrotica sp.*, τζιτζικάκια, Θρίπες, Πράσινο σκουλήκι, Σποντόπτερα, Φθοριμαία, Πιερίδα, Πλουτέλλα, Μαμέστρα, *Autographa sp.*, Αγρότιδα ή караφατμέ: 10-20 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού, με όγκο ψεκ. υγρού 50-100 λίτρα/ στρ. (max 10 κ.εκ./στρ.), ομοιόμορφος ψεκάσμος με την εμφάνιση της προσβολής.

**ΕΛΑΙΟΚΡΑΜΒΗ, ΣΙΝΑΠΙ:** Άλτης, *Ceuthorhynchus napi*, *Meligethes aeneus*, *Dasineura brassicae*, *Tropinota hirta*: 8-30 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού, με όγκο ψεκ. υγρού 15-60 λίτρα/ στρ. (max 5 κ.εκ./στρ.), ομοιόμορφος ψεκάσμος με την εμφάνιση της προσβολής.

**ΒΑΜΒΑΚΙ:** Πράσινο σκουλήκι, Ρόδινο σκουλήκι, Ακανθώδες σκουλήκι, Αγρότιδα, Σποντόπτερα, Αλευρώδης, Θρίπες, Αφίδες: 10-30 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού, με όγκο ψεκ. υγρού 30-100 λίτρα/ στρ. (max 10 κ.εκ./στρ.), ομοιόμορφος ψεκάσμος με την εμφάνιση της προσβολής.

**ΖΑΧΑΡΟΤΕΥΤΛΑ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΑ ΤΕΥΤΛΑ, ΣΕΣΚΟΥΛΑ, ΓΟΥΛΙ, ΡΕΒΑ:** *Conorhynchus mendicus*, *Lixus junci*, Αφίδες, Αλευρώδης, Κασσίδα, Πράσινο σκουλήκι, Τριχοπλούσια, *Euxoa ochrogaster*, *E. scandens*, *E. tessellate*, Αγρότιδα ή караφατμέ, Σποντόπτερα, Φθοριμαία: 10-50 κ.εκ./ 100 λίτρα

ψεκ. υγρού, με όγκο ψεκ. υγρού 20-100 λίτρα/ στρ. (max 10 κ.εκ./στρ.), ομοιόμορφος ψεκάσμος με την εμφάνιση της προσβολής.

**ΚΑΡΟΤΟ, ΡΑΠΑΝΟΣΕΛΙΝΟ, ΡΑΠΑΝΙ, ΠΑΣΤΙΝΑΚΗ, ΡΙΖΕΣ ΜΑΪΝΤΑΝΟΥ, ΛΑΓΟΧΟΡΤΟ (*Scorzonera*):** Πράσινο σκουλήκι, Σποντόπτερα, Φθοριμαία, Πιερίδα, Πλουτέλλα, Μαμέστρα, *Autographa sp.*, Αγρότιδα ή караφατμέ, Άλτης, Δορυφόρος, Αφίδες, τζιτζικάκια, Θρίπες, Αλευρώδης: 10-25 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού, με όγκο ψεκ. υγρού 40-100 λίτρα/ στρ. (max 10 κ.εκ./στρ.), ομοιόμορφος ψεκάσμος με την εμφάνιση της προσβολής.

**ΣΙΤΑΡΙ, ΣΙΚΑΛΗ, ΚΡΙΘΑΡΙ, ΒΡΩΜΗ, ΟΛΥΡΑ (*Triticum spelta*):** Αφίδες, Αγρότιδα ή караφατμέ, *Cnephasia sp.*, *Oulema sp.*, Κριόκερο: 8 - 30 κ.εκ. / 100 λίτρα ψεκ. υγρού, με όγκο ψεκ. υγρού 15 - 60 λίτρα/ στρ. ( max 5 κ.εκ./στρ.), ομοιόμορφος ψεκάσμος με την εμφάνιση της προσβολής.

**ΜΗΔΙΚΗ:** Αλευρώδης, *Colaspidema atrum*, Φυτονόμος, Αφίδες, Θρίπες, Πράσινο σκουλήκι, Ρόδινο σκουλήκι, Ακανθώδες σκουλήκι, Αγρότιδα ή караφατμέ, Σποντόπτερα: 10-65 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού, με όγκο ψεκ. υγρού 15-100 λίτρα/ στρ. (max 10 κ.εκ./στρ.), ομοιόμορφος ψεκάσμος με την εμφάνιση της προσβολής.

**ΚΑΛΩΠΙΣΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:** Αφίδες, Φυλλοδέτες, Θρίπες, Αλευρώδης, Φυλλορύκτες: 10-20 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού, με όγκο ψεκ. υγρού 50-100 λίτρα/ στρ. (max 10 κ.εκ./στρ.), ομοιόμορφος ψεκάσμος με την εμφάνιση της προσβολής.

**ΛΕΥΚΗ ΚΑΙ ΔΕΝΔΡΥΛΛΙΑ ΣΕ ΦΥΤΩΡΙΑ:** Αφίδες, *Saperda carcharias*, *Cryptorhynchus lapathi*: 10 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού, με όγκο ψεκ. υγρού 100 λίτρα/ στρ. (max 10 κ.εκ./στρ.), ομοιόμορφος ψεκάσμος με την εμφάνιση της προσβολής.

**ΚΑΠΝΟΣ:** Κασσίδα, Αφίδες, Αλευρώδης, Θρίπες, Πράσινο σκουλήκι, Τριχοπλούσια, *Euxoa ochrogaster*, *E. scandens*, *E. tessellate*, Αγρότιδα ή καραφατμέ, Σποντόπτερα, Φθοριμαία: 6-20 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού, με όγκο ψεκ. υγρού 50-150 λίτρα/ στρ. (max 10 κ.εκ./στρ.), ομοιόμορφος ψεκάσμος με την εμφάνιση της προσβολής.

**ΔΑΣΙΚΑ ΕΙΔΗ ΣΕ ΦΥΤΩΡΙΟ:** *Lymantria dispar*: 4 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού, με όγκο ψεκ. υγρού 200-250 λίτρα/ στρ. (max 10 κ.εκ./στρ.), ομοιόμορφος ψεκάσμος με την εμφάνιση της προσβολής.

**Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο:**  
Αμπέλι (επιτραπέζιο και οινοποιήσιμο): **μία (1)** εφαρμογή.  
Πατάτα, Αγκινάρα, Κρεμμύδι, Σκόρδο, Ασκαλώνιο, Πεπόνι-Κολοκύθα - Καρπούζι (Υπαίθρου), Τομάτα - Μελιτζάνα (Υπαίθρου), Μπιζέλι με λοβό - Φασόλι με λοβό (Υπαίθρου), Κουνουπίδι, Μπρόκολο, Λάχανο, Βαμβάκι, Ζαχαρότευτλα, Κτηνοτροφικά τεύτλα, Σέσκουλα, Γουλί, Ρέβα, Καρότο, Ραπανοσέλινο, Ραπάνι, Παστινάκη, Ρίζες Μαϊντανού, Λαγόχορτο (*Scorzonera*), Μηδική, Καλλωπιστικά φυτά, Λεύκη και Δενδρύλλια σε φυτώρια, Καπνός, Δασικά είδη σε φυτώρια: Μέχρι **2** εφαρμογές με μεσοδιάστημα **10** ημέρες εφόσον απαιτείται. Ελαιοκράμβη, Σινάπι, Σιτάρι, σίκαλη, κριθάρι, Βρώμη, όλυρα (*Triticum spelta*): Μέχρι **2** εφαρμογές με μεσοδιάστημα **14** ημέρες εφόσον απαιτείται.

**Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή:**  
Σιτάρι, σίκαλη, κριθάρι, Βρώμη, όλυρα (*spelta*): **28** ημέρες.  
Αμπέλι, Ελαιοκράμβη, Σινάπι, Βαμβάκι: **21** ημέρες.  
Ζαχαρότευτλα, κτηνοτροφικά τεύτλα, σέσκουλα, ρέβα, γουλί, καπνός: **14** ημέρες. Μηδική: **7** ημέρες. Υπόλοιπες εδώδιμες καλλιέργειες: **3** ημέρες. Καλλωπιστικά φυτά, δασικά είδη: **Μη εφαρμοσίμο.**

**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:** Οι φιάλες και τα δοχεία ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται στα σημεία συλλογής για ανάκτηση ενέργειας.

**Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος:** Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον από την ημερομηνία παρασκευής του, όταν αποθηκεύεται, στην αρχική του, κλειστή συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο μακριά από το άμεσο ηλιακό φως.



# SPIRTO MAX

EC (Cypermethrin 50% B/o)



Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά: 14471/ 25.02.2014

Εγγυημένη σύνθεση: Δραστική ουσία: Cypermethrin: 50% B/o (ομάδα πυρεθρινοειδή), Βοηθητικές ουσίες: 48,4% B/B

Γαλακτωματοποιήσιμο υγρό (EC)

Πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο, επαφής και στομάχου. Δρα στο νευρικό σύστημα των εντόμων, παρεμποδίζοντας το κλείσιμο των διαύλων  $Na^+$  στους νευράξονες των νευρικών κυττάρων. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα μια συνεχή νευρομυϊκή μεταφορά μηνυμάτων, που οδηγεί σε υπερδιέγερση, παράλυση και θάνατο των εντόμων. Επίσης ασκεί αντιτροφική δράση.

Κάτοχος της άδειας: Arysta LifeScience Benelux Sprl,  
Rue de Renory 26/1, B-4102 Ougrée, Belgium

Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά: UPL Ελλάς Α.Ε., Ριζαρείου 16,  
Χαλάνδρι, Τ.Κ.:15233, Τηλ.: 210 5578777, e-mail: info.hellas@upl-ltd.com

ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ: ΦΑΡΜΑΧΗΜ ΑΒΕΕ  
ΒΙ.ΠΕ.Θ. Γ' ΖΩΝΗ Θεσσαλονίκη  
Τηλ.:2310 569 630 - 33  
Τ.Κ.: 570 22



FARMA - CHEM SA

Αρ. Παρτίδας/  
Ημερ. Παραγωγής:  
Βλέπε συσκευασία



Περιεχόμενο: **200 ml**



## ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Υγρό και ατμοί εύφλεκτα. Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς. Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος. Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη. Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής. Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού. Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη. Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

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

**ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ  
ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ**

