

ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΤΙΣ ΣΥΝΗΜΜΕΝΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ



ΕΠΙΒΛΑΒΕΣ



ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟ
ΓΙΑ ΤΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

R 10 Εύφλεκτο

R 20 Επιβλαβές όταν εισπνέεται

R37/38 Ερεθίζει το αναπνευστικό σύστημα και το δέρμα.

R41 Κίνδυνος σοβαρών οφθαλμικών βλαβών.

R65 Επιβλαβές: Μπορεί να προκαλέσει βλάβη στους πνεύμονες σε περίπτωση κατάποσης.

R67 Η εισπνοή ατμών μπορεί να προκαλέσει υπνηλία και ζάλη

R50/53 Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.

**ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ
ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ**

Κάτοχος της άδειας - Παρασκευαστής σκευάσματος:

AGRIPHAR SA, Rue de Renory, 26/1, B-4102 Ougrée Βέλγιο

Υπεύθυνος επικοινωνίας - Υπεύθυνος για την διάθεση του προϊόντος στην αγορά:

AGRIPHAR HELLAS ΑΕΕΒΕ, ΛΕΩΦ. ΝΑΤΟ ΘΕΣΗ ΠΗΛΙΧΟ, Τ.Θ. 92, 193 00 - ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ



CYBOR MAX

Cypermethrin 50% β/ο (500 g/L)
(ομάδα πυρεθρινοειδή)

ΓΑΛΑΚΤΩΜΑΤΟΠΟΙΗΣΙΜΟ ΥΓΡΟ (EC)

Εγγυημένη σύνθεση: cypermethrin: 50% β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 48,4% β/β

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.

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ: 200 κ.εκ.

ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΔΕΙΑΣ Δ.Α.: 14438 / 15-05-2013

Ημερ. Παραγωγής (Prod.Date),

Αριθ. Παρτίδας (LOT/Batch No):

βλέπε συσκευασία

ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ:

ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ Α.Ε., Φλέμιγγκ 15, 15123 Μαρούσι,
Τηλ.: 2106800900-9



ΑΝΟΙΞΤΕ ΕΔΩ

Διαβάστε τις συνημμένες οδηγίες πριν από τη χρήση

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ: • Φυλάσσεται μακριά από τρόφιμα ποτά και ζωοτροφές. • Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε. • Μην αναπνέετε αέρια. • Να χρησιμοποιείται μόνο σε καλά αεριζόμενο χώρο • Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία, γάντια και συσκευή προστασίας ματιών/προσώπου • Φοράτε κατάλληλες μπότες κατά τη διάρκεια της εφαρμογής • Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής μετά τον ψεκασμό • Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους επικίνδυνα απόβλητα. • Αποφύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον, αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες/ δελτίο δεδομένων ασφαλείας. **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.**

Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο: Γενικά: Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δείξτε την ετικέτα αν είναι δυνατό). **Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Αφαιρέστε τα εμποτισμένα με το ψεκαστικό υγρό ρούχα αμέσως και πλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό και σαπούνι και στη συνέχεια ξεπλύνετε με νερό. Εάν ο ερεθισμός παραμένει ζητήστε ιατρική συμβουλή. **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 την ετικέτα του. **Πληροφορίες για το γιατρό:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία. **ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-7793777**

ΜΗΝ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΟ ΝΕΡΟ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ Η ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ

Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε **μιαν αψέκαστη 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 σταυρανή, 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 τριτικάλε, το κριθάρι, τη βρώμη, το spelta (όλυρα), το σινάπι και το βαμβάκι.

Για να προστατέψετε **μη στοχευόμενα αρθρόποδα** να αφήσετε μια **αψέκαστη 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-επικοινωναστές 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.

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

**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).**

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

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. Απαγορεύεται η επαναχρησιμοποίηση της συσκευασίας.

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.

Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας

ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους: Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής. Για τα καλλωπιστικά φυτά προτείνεται μία δοκιμή φυτοτοξικότητας πριν την καθολική εφαρμογή.

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ Ή ΠΡΙΝ ΤΗ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΟΤΑΝ ΠΡΟΚΕΙΤΑΙ ΓΙΑ ΜΕΤΑΣΥΛΛΕΚΤΙΚΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ: Σιτάρι, σίκαλη, triticale, κριθάρι, βρώμη, όλυρα (spelta): 28 ημέρες. Αμπέλι, Κράμβες, 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 εφαρμόσιμο.

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.

ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΤΙΣ ΣΥΝΗΜΜΕΝΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

Πεδίο Εφαρμογής – Στόχος - Δόσεις σκευάσματος: **ΑΜΠΕΛΙ (επιτραπέζιο & οينوποίησημο):** Κογχυλίδα, Ευδεμίδα, Τζιτζικάκια, Τσιγαρολόγος, Πυραλίδα. 4- 30 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού (6 κ.εκ./ στρέμμα). **ΠΑΤΑΤΑ:** Αφίδες, Δορυφόρος, Φθοριμαία 8-25 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού (8-10 κ.εκ./ στρέμμα). **ΑΓΚΙΝΑΡΑ:** Λεπιδόπτερα, Αφίδες 10-30 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού (10 κ.εκ./ στρέμμα). **ΚΡΕΜΜΥΔΙ, ΣΚΟΡΔΟ, ΑΣΚΑΛΩΝΙΟ:** Πράσινο σκουλήκι, Σποντόπτερα, Φθοριμαία, Πιερίδα, Πλουτέλλα, Μαμέστρα, *Autographa* sp, Αγρότιδα ή καταφατμέ, Θρίπες, Αλευρώδης, Δορυφόρος, *Diabrotica* spp., Σκουλήκι του πράσου, Τζιτζικάκια. 10-25 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού (10 κ.εκ./ στρέμμα). **ΠΕΠΟΝΙ, ΚΟΛΟΚΥΘΑ, ΚΑΡΠΟΥΖΙ (ΥΠΑΙΘΡΟΥ):** Πράσινο σκουλήκι, Σποντόπτερα, Φθοριμαία, Πιερίδα, Πλουτέλλα, Μαμέστρα, *Autographa* sp, Αγρότιδα ή καταφατμέ, Αφίδες, Θρίπες, Αλευρώδης, Δορυφόρος, *Diabrotica* spp., Τζιτζικάκια. 10-20 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού (10 κ.εκ./ στρέμμα). **ΤΟΜΑΤΑ, ΜΕΛΙΤΖΑΝΑ (ΥΠΑΙΘΡΟΥ):** Πράσινο σκουλήκι, Σποντόπτερα, Φθοριμαία, Πιερίδα, Πλουτέλλα, Μαμέστρα, *Autographa* sp, Αγρότιδα ή καταφατμέ, Αφίδες, Θρίπες, Αλευρώδης, Δορυφόρος, *Diabrotica* spp., Τζιτζικάκια. 10-25 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού (10 κ.εκ./στρέμμα). **ΜΠΙΖΕΛΙ ΜΕ ΛΟΒΟ, ΦΑΣΟΛΙ-ΜΕ ΛΟΒΟ (ΥΠΑΙΘΡΟΥ):** Θρίπες, Σιτόνα, Αφίδες, Πράσινο σκουλήκι, Σποντόπτερα, Φθοριμαία, Πιερίδα, Πλουτέλλα, Μαμέστρα, *Autographa* sp, Αγρότιδα ή καταφατμέ. 10-25 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού (10 κ.εκ./ στρέμμα). **ΚΟΥΝΟΥΠΙΔΙ, ΜΠΡΟΚΟΛΟ, ΛΑΧΑΝΟ:** Άλτης, Δορυφόρος, Αλευρώδης, Αφίδες, *Diabrotica* spp, Τζιτζικάκια, Θρίπες, Πράσινο σκουλήκι, Σποντόπτερα, Φθοριμαία, Πιερίδα, Πλουτέλλα, Μαμέστρα, *Autographa* sp, Αγρότιδα ή Καραφατμέ. 10-20 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού (10 κ.εκ./ στρέμμα). **ΚΡΑΜΒΗ, ΣΙΝΑΠΙ:** Άλτης, *Ceuthorrhynchus napi*, *Meligethes aeneus*, *Dasineura brassicae*, *Tropinata hirta*. 8-30 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού (5 κ.εκ./ στρέμμα). **BAMBAKI:** Πράσινο σκουλήκι, Ρόδινο σκουλήκι, Ακανθώδες σκουλήκι, Αγρότιδα, Σποντόπτερα, Αλευρώδης, Θρίπες, Αφίδες. 10-30 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού (10 κ.εκ./ στρέμμα). **ΖΑΧΑΡΟΤΕΥΤΛΑ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΑ ΤΕΥΤΛΑ, ΣΕΣΚΟΥΛΑ, ΓΟΥΛΙ, ΡΕΒΑ:** *Conorrhynchus mendicus*, *Lixus junci*, Αφίδες, Αλευρώδης, Κασσίδα, Πράσινο σκουλήκι, Τριχοπλούσια, *Euxoa ochrogaster*, *E. scadens*, *E. tessellata*, Αγρότιδα ή καταφατμέ, Σποντόπτερα, Φθοριμαία. 10-50 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού (10 κ.εκ./ στρέμμα). **ΚΑΡΟΤΟ, ΡΑΠΑΝΟΣΕΛΙΝΟ, ΡΑΠΑΝΙ, ΠΑΣΤΙΝΑΚΗ, ΡΙΖΕΣ ΜΑΪΝΤΑΝΟΥ, ΛΑΓΟΧΟΡΤΟ (Scorzonera):** Πράσινο σκουλήκι, Σποντόπτερα, Φθοριμαία, Πιερίδα, Πλουτέλλα, Μαμέστρα, *Autographa* sp, Αγρότιδα ή καταφατμέ, Άλτης, Δορυφόρος, Αφίδες, Τζιτζικάκια, Θρίπες, Αλευρώδης. 10-25 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού (10 κ.εκ./ στρέμμα). **ΣΙΤΑΡΙ, ΣΙΚΑΛΗ, TRITICALE, ΚΡΙΘΑΡΙ, ΒΡΩΜΗ, ΟΛΥΡΑ (Triticum spelta):** Αφίδες, Αγρότιδα ή καταφατμέ, *Cnephasia* sp., *Oulema* sp., Κριόκερο 8-30 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού (5 κ.εκ./ στρέμμα). **ΜΗΔΙΚΗ:** Αλευρώδης, *Colaspiderma atrum*, Φυτονόμος, Αφίδες, Θρίπες, Πράσινο σκουλήκι, Ρόδινο σκουλήκι, Ακανθώδες σκουλήκι, Αγρότιδα ή Καραφατμέ, Σποντόπτερα 10-65 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού (10 κ.εκ./ στρέμμα). **ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:** Αφίδες, Φυλλοδέτες, Θρίπες, Αλευρώδης, Φυλλορόκτες 10-20 κ.εκ./ 100 ψεκ. υγρού (10 κ.εκ./ στρέμμα). **ΛΕΥΚΗ ΚΑΙ ΔΕΝΔΡΥΛΙΑ ΣΕ ΦΥΤΩΡΙΑ:** Αφίδες, *Saperda carcharias*, *Cryptorhynchus lapathi*. 10 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού (10 κ.εκ./ στρέμμα). **ΚΑΠΝΟΣ:** Κασσίδα, Αφίδες, Αλευρώδης, Θρίπες, Πράσινο σκουλήκι, Τριχοπλούσια, *Euxoa ochrogaster*, *E. scadens*, *E. tessellata*, Αγρότιδα ή καταφατμέ, Σποντόπτερα, Φθοριμαία. 6-20 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού (10 κ.εκ./ στρέμμα). **ΔΑΣΙΚΑ ΕΙΔΗ ΣΕ ΦΥΤΩΡΙΑ:** *Lymantria dispar*, 4 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού (10 κ.εκ./ στρέμμα).

ΟΓΚΟΣ ΨΕΚ. ΥΓΡΟΥ (ΛΙΤΡΑ/ ΣΤΡΕΜΜΑ): Αμπέλι: 20-150 / Αγκινάρα, Βαμβάκι: 30-100 / Πατάτα, Κρεμμύδι, Σκόρδο, Ασκαλώνιο, Τομάτα, Μελιτζάνα (υπαίθρου), Μπιζέλι με λοβό, Φασόλι με λοβό (υπαίθρου), Καρότο, Ραπανοσέλινο, Ραπάνι, Παστινάκη, Ρίζες μαϊντανού, Λαγόχορτο: 40-100 / Κράμβη, Σινάπι, Σιτάρι, Σικάλη, triticale, Κριθάρι, Βρώμη, Όλυρα: 15-60 / Πεπόνι, Κολοκύθα, Καρπούζι (υπαίθρου), Κουνουπίδι, Μπρόκολο, Λάχανο, Καλλωπιστικά φυτά: 50-100 / Ζαχαρότευτλα, κτηνοτροφ. τεύτλα, σέσκουλα, γουλί, ρέβα: 20-100 / Μηδική: 15-100. / Λεύκη και δενδρύλλια σε φυτώρια: 100 / Καπνός: 50-150 / Δασικά είδη σε φυτώριο: 200-250.

Τρόπος και χρόνος εφαρμογής Ομοίομορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.

Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: Μία (1) εφαρμογή στο Αμπέλι. Στις καλλιέργειες Κράμβη, Σινάπι, Σιτάρι, Σικάλη, triticale, Κριθάρι, Βρώμη, Όλυρα: Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημέρες εφόσον απαιτείται. Στο υπόλοιπο πεδίο εφαρμογής: Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται.