

# DASKOR 440 EC

(Chlorpyrifos methyl 40%, Cypermethrin 4%)

ENTOMΟΚΤΟΝΟ



**KINΔYNOΣ**

Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης. Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς. Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη. Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη. Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

**ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ:** Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.

Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. Διάθεση του περιεχομένου / περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία. Αποφεύγετε να αναπνεύσετε ατμούς / εκνεφώματα. Να φοράτε προστατευτικά γάντια, προστατευτικά ενδύματα, συσκευή προστασίας ματιών / προσώπου. Φοράτε γάντια, ολόσωμη προστατευτική ενδυμασία και γυαλιά κατά την ανάμιξη / φόρτωση και την εφαρμογή. Στην περίπτωση επανεισόδου αιμέως μετά τον ψεκασμό και κατά τη συγκομιδή, φοράτε γυαλιά, γάντια, μακρύ παντελόνι και μακρυμάνικο πουκάμισο.

**ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΑ ΝΕΡΑ ΜΕ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ Η ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ.** Μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους. Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς, να αφιρσέτε μια αμείκαστη ζώνη προστασίας από τα επιφανειακά ύδατα **15 μέτρων**. Επικινδύνω για τις μέλισσες. Να μη χρησιμοποιείται παρουσία μελισσών. Για την προστασία των μελισσών και των άλλων επικονιαστών εντόμων, μην εφαρμόζετε κατά την ανθοφορία. Να μην εφαρμόζεται κατά την ανθοφορία γεωτικών καλλιεργειών ή ζιζανίων.

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

## Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

**Γενικά:** Αφαιρέστε όλα τα λερωμένα ρούχα και δείξτε το δοχείο ή την ετικέτα εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή. **Σε περίπτωση κατάποσης:** Καλέστε αιμέως το κέντρο δηλητηριάσεων. Μην προκαλέσετε εμετό. **Σε περίπτωση εισπνοής:** Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφιρσέ τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Χορηγήστε οξυγόνο αν υπάρχει δυσκολία στην αναπνοή. Εφαρμόστε τεχνητή αναπνοή αν χρειαστεί. Αν τα συμπτώματα επιμένουν, ζητήστε ιατρική συμβουλή. Καλέστε το κέντρο δηλητηριάσεων ή ένα γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία. **Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Ξεπλύνετε αιμέως με άφθονο νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. Καλέστε αιμέως το κέντρο δηλητηριάσεων ή ένα γιατρό. **Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. Αν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος, ή εμφανιστεί εξάνθημα, συμβουλευτείτε / επισκεφτείτε γιατρό. Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύντε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

**Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθήστε συμπτωματική θεραπεία. **Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777.**

## Εντομοκτόνο μίγμα των δραστικών ουσιών Chlorpyrifos - methyl και Cypermethrin.

Η δραστική ουσία **chlorpyrifos-methyl** είναι οργανοφωσφορικό εντομοκτόνο επαφής, στομάχου, η οποία αναστέλλει τη λειτουργία της ακετυλχολινεστεράσης. Η δραστική ουσία **cypermethrin** είναι πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο επαφής και στομάχου, η οποία 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.

### Τρόπος εφαρμογής:

Ομοιόμορφος ψεκασμός φυλλώματος.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού / διαλύματος εφαρμογής:** Καθορίστε την ποσότητα νερού που θα χρησιμοποιήσετε στον ψεκασμό σας. Γεμίστε το ψεκαστικό δοχείο με τη μισή ποσότητα νερού. Προσθέστε την απαιτούμενη δόση του σκευάσματος υπό συνεχή ανάδευση. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς.

### 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:** Οι φιάλες και τα δοχεία ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρίψιμα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**Φυτοξιοτικότητα:** Το προϊόν δεν είναι φυτοτοξικό εφόσον χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες της ετικέτας.

**Συνδυαστικότητα:** —

**ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ**

Αριθ. Αδειας Διάθ. στην Αγορά:  
14699/ 22.4.2019

Εγγυημένη σύνθεση: Δραστικές ουσίες: Cypermethrin 4% β/ο, Chlorpyrifos methyl 40% β/ο, Βοηθητικές ουσίες 59,42 % β/β Περιέχει διαλυτή νάφθα

Γαλακτωματοποίηση υγρό (EC)

Κάτοχος της άδειας:

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

Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:  
Arysta LifeScience Ελλάς ΑΕ,  
Ριζαρείου 16, Χαλάνδρι,  
Τ.Κ.: 152 33, Τηλ.: 210 5578777



Αριθ. Παρτίδας / Ημερ. Παραγωγής:  
Βλέπε συσκευασία

**Φάσμα δράσης:** Πεδίο Εφαρμογής - Στόχος - Δόσεις - Τρόπος και χρόνος εφαρμογής:

**ΕΛΑΙΟΥΧΑ ΣΤΑΥΡΑΝΘΗ - ΕΛΑΙΟΚΡΑΜΒΗ, ΣΙΝΑΠΙ:** Για Άλτη, Κενθόρουχο, Σκαθάρι (*Meligethes aeneus*), **75 - 375 κ.εκ. / 100 λίτρα ψεκ. υγρού** (75 κ.εκ. / στρ.), ομοιόμορφος ψεκασμός πριν την ανθοφορία.

**ΒΑΜΒΑΚΙ:** Για Αφίδες, Πράσινο σκουλήκι, Σποντόπτερα, Ρόδινο σκουλήκι, **100 - 500 κ.εκ. / 100 λίτρα ψεκ. υγρού** (100 κ.εκ. / στρ.), ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.

**ΤΟΜΑΤΑ, ΜΕΛΙΤΖΑΝΑ (ΥΠΑΙΘΡΟΥ):** Για Πράσινο σκουλήκι, Σποντόπτερα, Αφίδες, **100 - 500 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού** (100 κ.εκ. / στρ.), ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.

**ΖΑΧΑΡΟΤΕΥΤΛΑ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΑ ΤΕΥΤΛΑ, ΚΟΚΚΙΝΟΓΟΥΛΙ, ΓΟΥΛΙΑ** (είδος κράμβης), **ΓΟΥΛΙΑ:** Για Κασσιίδα, Μαμίστρα, **100 - 500 κ.εκ. / 100 λίτρα ψεκ. υγρού** (100 κ.εκ. / στρ.), ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.

**ΠΑΤΑΤΑ:** Για Δορυφόρο, Αφίδες, **100 - 500 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού** (100 κ.εκ. / στρ.), ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.

**ΑΜΠΕΛΙ (οινοποίηση):** Για Κογγυλία, Ευδεμίδα, Πυραλίδα, Τζιζκάκια, **75 - 375 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού** (75 κ.εκ. / στρ.), ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.

**ΑΡΑΒΟΣΙΤΟΣ:** Για Πυραλίδα, Σεζάμια, Διαβρώτικα, **100 - 667 κ.εκ. / 100 λίτρα ψεκ. υγρού** (100 κ.εκ. / στρ.), ομοιόμορφος ψεκασμός πριν το τέλος της ανθοφορίας.

**ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ ΦΥΤΑ ΚΑΙ ΛΕΥΚΑ:** Για Αφίδες, *Saperda carcharias*, *Cryptorhynchus laphathi*, **100 - 200 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού** (100 κ.εκ. / στρ.), ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.

**Όγκος ψεκαστικού υγρού:** Ελαιούχα σταυρανθή - Ελαιοκράμβη, Σινάπι, Βαμβάκι, Τομάτα (Υπ.), Μελιτζάνα (Υπ.), Ζαχαρότευτλα, Κτηνοτροφικά τεύτλα, Κοκκινόγουλι, Γουλιά (είδος κράμβης), Γουγυλία, Πατάτα, Αμπέλι (Οιν): **20 - 100 L / στρ.** Αραβόσιτος: **15 - 100 L / στρ.** Καλλωπιστικά φυτά και Λεύκα: **50 - 100 L / στρ.**

**Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο:** Μια (1) εφαρμογή για όλες τις παραπάνω καλλιέργειες.

**Παρατηρήσεις:** Ο μεγάλος όγκος ψεκαστικού υγρού συνδυάζεται με τη μικρή δόση ανά 100λίτρο (και ο μικρός όγκος ψεκαστικού υγρού με τη μεγάλη δόση ανά 100λίτρο), προκειμένου να μην υπάρχει υπέρβαση της μέγιστης δοσολογίας ανά στρέμμα.

**Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή (σε ημέρες):**

Αμπέλι (οινοποίηση), Πατάτα, Βαμβάκι: **21**. Ζαχαρότευτλα, Κτηνοτροφικά τεύτλα, Κοκκινόγουλι, Γουλιά (είδος κράμβης), Γουγυλία: **14**. Τομάτα, Μελιτζάνα: **5**. Ελαιοκράμβη, Σινάπι: **Πριν την ανθοφορία**. Αραβόσιτος: **Πριν το τέλος της ανθοφορίας**. Καλλωπιστικά φυτά, Λεύκα: **Μη εφαρμόσιμο**.

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

**Διαχείριση ανθεκτικότητας:** Εφαρμόστε το σκεύασμα σε εναλλαγή με εντομοκτόνα άλλων ομάδων με διαφορετικό τρόπο δράσης. Χρησιμοποιήστε καλά ρυθμισμένο εξοπλισμό και στη συνιστώμενη πίεση και όγκο ψεκαστικού διαλύματος. Ψεκάστε μόνο αν ο πληθυσμός των εντόμων προκαλεί οικονομική ζημιά και όταν βρίσκεται στο πιο ευαίσθητο στάδιο ανάπτυξης.

**Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος:**

Αποθηκεύεται στην αρχική αραβασία συσκευασία του, σε μέρος ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο. Στις συνθήκες αυτές παραμένει σταθερό για 2 χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του. Να μην αποθηκεύεται σε θερμοκρασία χαμηλότερη των 0°C. Ο περιέκτης να διατηρείται ερμητικά κλειστός.

Περιεχόμενο: **1L**

