

Coragen® 20SC
Εντομοκτόνο

ΜΥΚΟΤΟΞΙΝΕΣ

Η προσβολή από τοξίνες μυκήτων στον καρπό αποτελεί σημαντική απειλή για την υγεία ζώων και ανθρώπου. Η Ευρωπαϊκή Επιτροπή έχει θέσει μέγιστα επιτρεπτά όρια τοξινών και τα τελευταία χρόνια οι έλεγχοι γίνονται εντονότεροι. Η προσβολή εξαρτάται από κλιματικές συνθήκες αλλά και από προσβολές εντόμων όπως η πυραλίδα (*Ostrinia n.*). Οι προνύμφες με τις ζημιές που προκαλούν στη φυτική επιφάνεια, δημιουργούν διόδους προσβολής για τους μύκητες και η κίνησή τους βοηθά στη διασπορά τους.

Το εντομοκτόνο **Coragen®** (Κόρατζεν) βάσει της υψηλής αποτελεσματικότητας και της μακράς διάρκειας δράσης του, υπερέρχει συχνά από τα χρησιμοποιούμενα σκευάσματα παλαιότερης γενιάς και γι' αυτό ενδείκνυται για τον έλεγχο εντόμων και την διατήρηση ποιοτικού προϊόντος.

Το Coragen® μπορεί να βοηθήσει στην μείωση των μυκοτοξινών στο συγκομιζόμενο καρπό



Πηγή: ARVALIS, Γαλλία 2006

FMC
PROTECT FOR BETTER GROWTH

Coragen® 20SC
Εντομοκτόνο

ΤΟ CORAGEN® ΣΤΟ ΚΑΛΑΜΠΟΚΙ ΜΕ ΜΙΑ ΜΑΤΙΑ

Το **Coragen® 20SC** (Κόρατζεν) είναι ένα νέας γενιάς εντομοκτόνο, το οποίο συνδυάζοντας την υψηλή αποτελεσματικότητα, το νέο πολύπλευρο τρόπο δράσης και τη σταθερότητα σε αντίξοες συνθήκες με το σύγχρονο τοξικολογικό και περιβαλλοντικό προφίλ, αποτελεί τη νέα πρόταση της FMC για αξιόπιστη φυτοπροστασία, κατάλληλη για προγράμματα ολοκληρωμένης διαχείρισης (IPM).

| | |
|----------------|--|
| Δραστική ουσία | chlorantraniliprole (rynaxypyr®) 20% β/ο |
| Τυποποίηση | Συμπυκνωμένο εναιώρημα (SC) |
| Συσκευασία | Πλαστικές φιάλες 200 & 500ml |

| Καλλιέργειες | Στόχοι | Δόση εφαρμ. ψεκ. υγρού (ml/100 λίτρα) | Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα/στρέμ.) | RHI* |
|---|--|---------------------------------------|---------------------------------|------|
| Καλαμπόκι, Γλυκό καλαμπόκι | Πυραλίδα (<i>O. Nubialis</i>) Σεζάμια (<i>Sesamia</i> spp.) Πράσινο σκουλήκι (<i>H. armigera</i>) Σποντόπτερα (<i>S. exigua</i>) | 10-15 | 30-80 | 7 |
| Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 2 | | | | |
| Ελάχιστη δόση εφαρμογής: 10 κ.εκ/στρέμμα | | | | |

*Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή

ΆΛΛΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ

Είναι επίσης εγκεκριμένο για την καταπολέμηση του Πράσινου σκουληκιού, της Σποντόπτερα και του Ακανθώδους σκουληκιού σε Βαμβάκι, της Καρπόκαψας, των Φυλλοδετών και των Φυλλορυκτών σε Μήλα & Αχλάδια, της Καρπόκαψας, Ανάρσιας στα Ροδάκινα, Νεκταρίνια, Βερίκοκα, της Γκραφολίτας στα Δαμάσκηνα, του Φυλλοκνίστη σε Πορτοκάλια, Μανταρίνια, Λεμόνια, Σατσούμα, Γκρέιπ-Φρούτ, της Καρπόκαψας σε Καρυδιές, της Καρπόκαψας και του Σκαθαριού στα Κάστανα, της Ανάρσιας στα Αμύγδαλα, της Ευδεμίδας και Κογχυλίδας στο Αμπέλι, του Δορυφόρου και της Φθοριμαίας στην Πατάτα, της Φθοριμαίας και του Πράσινου σκουληκιού στον Καπνό, της Καρπόκαψας, των Φυλλοδετών, της Οστρίνιας και των Φυλλορυκτών στην Κυδωνιά.

FMC ΧΗΜΙΚΑ ΕΛΛΑΣ ΜΕΠΕ
Λαγουμπτή 24, Καλλιθέα,
TK 17671, Τηλ.: 211 1983858

©2018 FMC Corporation. All Rights Reserved. FMC, the FMC logo and all brand names, company names, service marks, logos and trade names of FMC or its subsidiaries, affiliates or licensors are trademarks or registered trademarks of FMC Corporation or its subsidiaries, affiliates or licensors in the U.S. and other countries.

FMC
PROTECT FOR BETTER GROWTH

FMC
PROTECT FOR BETTER GROWTH

Καλύτερα
να μετράς τη σοδειά
παρά τη ζημιά

Coragen® 20SC
Εντομοκτόνο

powered by
RYNAXYPYR®
active ingredient

Το Coragen® (Κόρατζεν) είναι εντομοκτόνο επαφής και στομάχου για την καταπολέμηση της Πυραλίδας, της Σεζάμιας, του Πράσινου σκουληκιού και της Σποντόπτερας στο καλαμπόκι

ΠΡΟΣΟΧΗ ΣΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ. Τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα να χρησιμοποιούνται με ασφαλή τρόπο. Να διαβάζετε πάντα την ετικέτα και τις πληροφορίες σχετικά με το προϊόν πριν από τη χρήση, καθώς και τις προειδοποιητικές φράσεις και σύμβολα.



Coragen® 20SC

Εντομοκτόνο

Coragen® 20SC

Εντομοκτόνο

Coragen® 20SC

Εντομοκτόνο

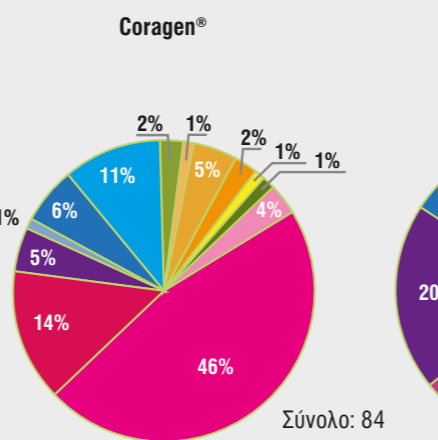
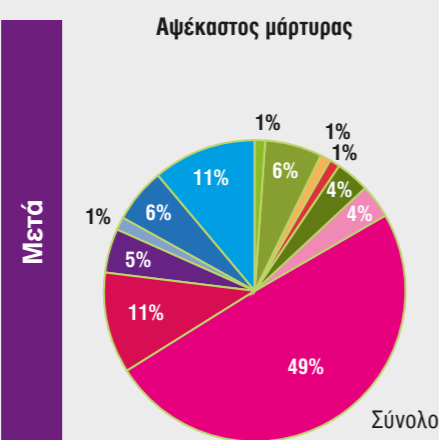
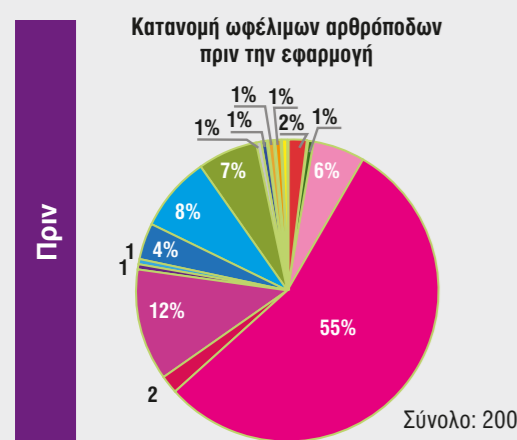
CORAGEN® 20 SC - ΜΕ ΣΤΟΧΟ ΤΗΝ ΥΨΗΛΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

Το **Coragen® 20SC** (Κόρατζεν), χάρη στην καινοτόμο δραστική ουσία γιναχυργ®, συνδυάζει ένα πλήθος ιδιοτήτων ιδιαίτερα σημαντικών για την προστασία του καλαμποκιού από την Πυραλίδα (*Ostrinia nubilalis*), την Σεζάμια, το Πράσινο σκουλήκι και την Σποντόπτερα:

- Υψηλή αποτελεσματικότητα που σχετίζεται με το συνδυασμό της δράσης του σε προνύμφες, αυγά & ακμαία.
- Προστασία της καλλιέργειας αμέσως μετά την εφαρμογή, καθώς επηρεάζει πολύ γρήγορα την διατροφή των προνυμφών.
- Σταθερή αποτελεσματικότητα που δεν επηρεάζεται από αντίξοες συνθήκες θερμοκρασίας και έντασης φωτός.
- Αποτελεσματικό ακόμη και σε πληθυσμούς ανθεκτικούς σε παλαιότερα μη εκλεκτικά εντομοκτόνα επειδή ανήκει σε νέα χημική ομάδα με μοναδικό τρόπο δράσης.
- Σημαντική αντοχή στην έκπλυση από τη βροχή εξαιτίας της ισχυρής προσκόλλησής του στο φύλλο και της μεταφοράς του στο εσωτερικό της επιδερμίδας.
- Σύγχρονο περιβαλλοντικό και τοξικολογικό προφίλ.

ΣΕΒΑΣΜΟΣ ΣΤΑ ΩΦΕΛΙΜΑ ΕΝΤΟΜΑ

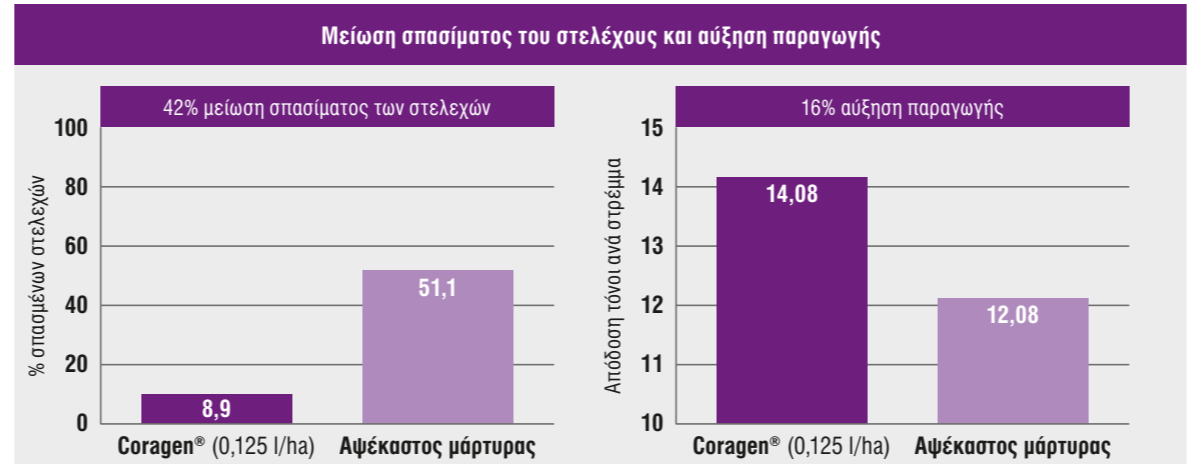
Πληθυσμοί ωφέλιμων αρθρόποδων σε καλαμπόκι πριν και μετά τη χρήση εντομοκτόνων



- Ichneumonidae
- Anthocoridae
- Syrphidae
- Coccinellidae larvae
- Pteromalidae
- Chrysopidae
- Arareae
- Braconidae
- Dolichopodidae
- Cleridae
- Opiliones
- Scelionidae
- Carabidae
- Aeolothripidae
- Eulophidae
- Therevidae
- Staphylinidae
- Asilidae
- Siphidae
- Shecidae
- Hybotidae
- Coccinellidae adulte

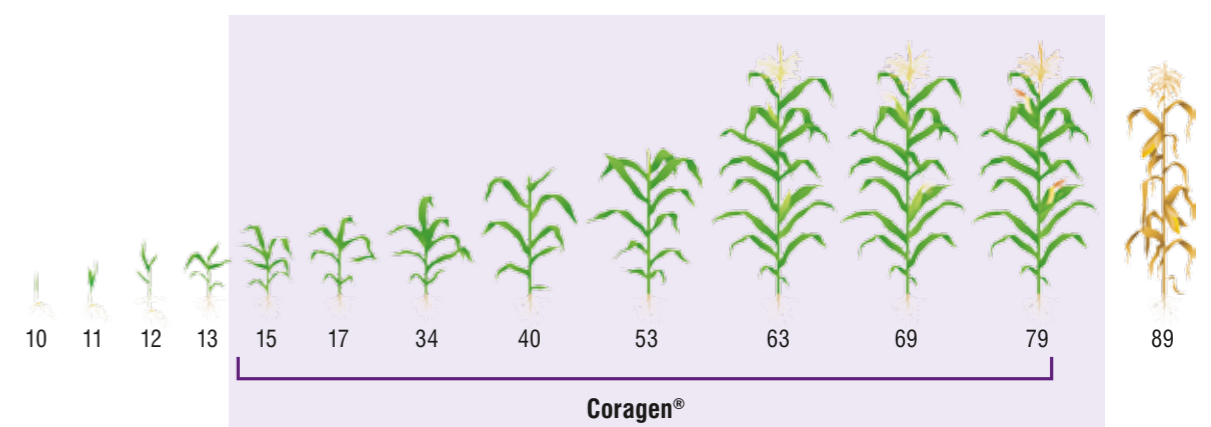
ΣΤΑΘΕΡΑ ΥΨΗΛΕΣ ΑΠΟΔΟΣΕΙΣ

Η προσβολή από Πυραλίδα και άλλα σημαντικά για την καλλιέργεια του καλαμποκιού λεπιδοπτερα μπορεί να μειώσει σημαντικά την παραγωγή. Οι προνύμφες αφού εκκολαφθούν, τρέφονται από τα φύλλα και στη συνέχεια ορρύσουν στοές στο εσωτερικό του φυτού. Αυτές οι στοές συχνά προκαλούν σπάσιμο του στελέχους, πτώση της ρόκας με άμεση συνέπεια στην τελική παραγωγή, ειδικά σε περιπτώσεις υψηλών πληθυσμών.



ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ

Το εντομοκτόνο **Coragen®** (Κόρατζεν) μπορεί να εφαρμοστεί στην καλλιέργεια του καλαμποκιού από το στάδιο του 4ου φύλλου μέχρι και 7 ημέρες πριν την συγκομιδή. Για τον αποτελεσματικό έλεγχο των εχθρών συνιστάται η χρήση καλλιεργητικών τεχνικών και φυσικών και βιολογικών μεθόδων ώστε να μειώνεται ο αριθμός των εφαρμογών στις απολύτως απαραίτητες. Η ομοιόμορφη κάλυψη της φυλλικής επιφάνειας με το ψεκαστικό υγρό συμβάλει στην αποτελεσματικότερη καταπολέμηση των εχθρών.



Λόγω της δύσκολης εφαρμογής ψεκασμού με τρακτέρ σε στάδια όπου το καλαμπόκι έχει αναπτυχθεί, μία εφαρμογή με **Coragen®** (Κόρατζεν) κατά τον αργότερο δυνατό χρόνο εισόδου στην καλλιέργεια (6-10 φύλλα), μπορεί να δώσει πολύ θετικά αποτελέσματα χάρη στην πολύ μεγάλη διάρκεια δράσης που διαθέτει.



Σε περιπτώσεις που υπάρχουν ψεκαστικά μηχανήματα τα οποία επιτρέπουν την πραγματοποίηση εφαρμογών και σε μετέπειτα βλαστικά στάδια, τότε για την πλήρη εκμετάλλευση του δυναμικού του **Coragen®** (Κόρατζεν) συνιστάται να εφαρμόζεται κατά την εκκόλαψη των αυγών της κρίσιμης 2ης γενιάς.