

The FMC logo consists of the letters 'FMC' in a bold, red, sans-serif font. The 'F' is stylized with a horizontal bar extending to the left.

PROTECT FOR BETTER GROWTH

*Για να έχεις
το κεφάλι σου ήσυχο*

...μόνο Coragen®

Coragen® 20 SC

Εντομοκτόνο

powered by

RYNAXYPYR®

active ingredient

Το Coragen® (Κόρατζεν) είναι εντομοκτόνο επαφής και στομάχου για την καταπολέμηση του πράσινου σκουληκιού, της σποντόπτερας και του ακανθώδους σκουληκιού στο βαμβάκι.

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.

**FMC**

PROTECT FOR BETTER GROWTH

Coragen® 20 SC

Εντομοκτόνο

CORAGEN® 20 SC - ΜΕ ΣΤΟΧΟ ΤΗΝ ΥΨΗΛΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

Το **Coragen® 20SC** (Κόρατζεν), χάρη στην καινοτόμο δραστική ουσία γυπαχυργ®[®], συνδυάζει ένα πλήθος ιδιοτήτων ιδιαίτερα σημαντικών για την προστασία του βαμβακιού από το πράσινο σκουλήκι:

- Υψηλή αποτελεσματικότητα που σχετίζεται με το συνδυασμό της δράσης του σε προνύμφες, αυγά & ακμαία.
- Άμεση προστασία της καλλιέργειας μετά την εφαρμογή γιατί προκαλεί την σχεδόν ακαριαία παύση της διατροφής 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

Με βάση τη χαμηλή του επίδραση* σε σημαντικά για το βαμβάκι ωφέλιμα όπως τα Γεώκορις (*Geocoris* spp.), Όριοις (*Orius* spp.), Χρύσωπας (*Chrysopa carnea*), Πασχαλίτσα (*Coccinella septempunctata*), το **Coragen®** (Κόρατζεν) μπορεί να αποτελέσει βασικό συστατικό ενός προγράμματος ολοκληρωμένης διαχείρισης στο βαμβάκι (IPM). Φαινόμενα όπως πληθυσμιακές εξάρσεις τετρανύχων λόγω χρήσης μη εκλεκτικών σκευασμάτων παλαιότερης τεχνολογίας, δεν αναμένονται όταν το **Coragen®** χρησιμοποιηθεί σύμφωνα με τις οδηγίες της ετικέτας του.



* Πηγή: FMC και ανεξάρτητοι επιστημονικοί φορείς



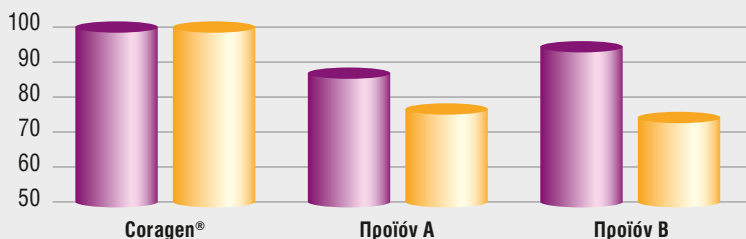
Coragen® 20 SC

Έντομοκτόνο

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ

Το πράσινο σκουλήκι είναι με διαφορά ο πιο επικίνδυνος εντομολογικός εχθρός για το βαμβάκι. Αποτυχία καταπολέμησής του μπορεί να οδηγήσει σε ολοκληρωτική καταστροφή της καλλιέργειας και ανεπανόρθωτη οικονομική ζημιά για τον παραγωγό. Χρόνια πειραματισμού στην Ελλάδα αλλά και άλλες χώρες έχουν αποδείξει πως το **Coragen®** (Κόρατζεν) αποτελεί μια σταθερά αξιόπιστη λύση για τον αποτελεσματικό έλεγχο του πράσινου σκουληκιού.

Αποτελεσματικότητα (%) σε προσβεβλημένα καρύδια βαμβακιού*



● 7 ημέρες μετά τη 2η εφαρμογή

● 14 ημέρες μετά τη 2η εφαρμογή

*ESG -12-639

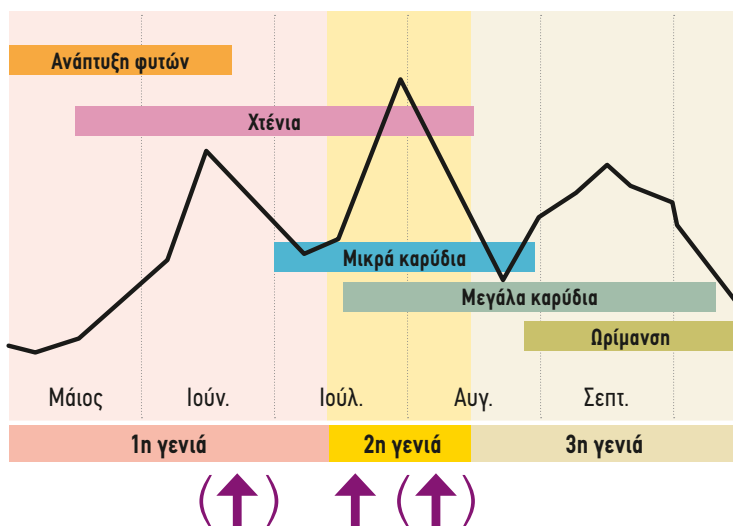
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ

Για τον αποτελεσματικότερο έλεγχο του πράσινου σκουληκιού το εντομοκτόνο **Coragen®** (Κόρατζεν) συνιστάται να εφαρμόζεται για την καταπολέμηση της 2ης γενιάς (γενιά Ιουλίου) η οποία είναι και η πιο επικίνδυνη.

Ο ψεκασμός πρέπει να γίνει μόλις παρατηρηθούν οι πρώτες προνύμφες στα νεαρά φύλλα και πριν αυτές προκαλέσουν ζημιές στους καρπούς.

Επαναληπτικός ψεκασμός μετά από 10-12 ημέρες χρειάζεται μόνο σε περιπτώσεις συνεχούς υψηλής πίεσης προσβολής.

Εναλλακτικά, στις περιπτώσεις που έχουμε δείγματα ασυνήθιστα έντονης πρώτης γενιάς (γενιά Ιουνίου), μπορούμε να κάνουμε 1 εφαρμογή με **Coragen®** (Κόρατζεν) όταν δούμε τις νεαρές προνύμφες στο χωράφι.



Ο συνολικός αριθμός ψεκασμών να μην υπερβαίνει τους 2 ανά καλλιεργητική περίοδο

Coragen® 20SC

Εντομοκτόνο

ΤΟ CORAGEN® ΣΤΟ ΒΑΜΒΑΚΙ 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 | <i>chlorantraniliprole (rynaaxygr®) 20% β/ο</i> |
| Τυποποίηση | <i>Συμπυκνωμένο εναιώρημα (SC)</i> |
| Συσκευασία | <i>Πλαστικές φιάλες 200 & 500ml</i> |

| Καλλιέργεια | Στόχοι | Δόση εφαρμ. ψεκ. υγρού (ml/στρέμμα) | Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα/στρέμμα) | RHI* |
|--|---|-------------------------------------|----------------------------------|------|
| Βαμβάκι | Πράσινο σκουλήκι (<i>Helicoverpa armigera</i>) Σποντόπτερα (<i>Spodoptera exigua, S. littoralis</i>) Ακανθώδες σκουλήκι (<i>Earias spp.</i>) | 20 | 30-80 | 21 |
| Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 2 | | | | |
| <i>*Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή</i> | | | | |

Μάρτιος 2019

ΆΛΛΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ

Είναι επίσης εγκεκριμένο για την καταπολέμηση της Καρπόκαψας, Φυλλοδετών, Φυλλορυκτών και Οστρίνιας 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 Κογγυλίδας στο Αμπέλι, του Δορυφόρου και της Φθοριμαίας στην Πατάτα, της Πυραλίδας, Σεζάμιας, Πράσινου σκουληκιού και Σποντόπτερας στο Καλαμπόκι & Γλυκό Καλαμπόκι, της Φθοριμαίας και του Πράσινου σκουληκιού στον Καπνό, της Καρπόκαψας, των Φυλλοδετών, της Οστρίνιας και των Φυλλορυκτών στην Κυδωνιά.