



Αξιόπιστος σύμμαχος
για την προστασία
του αμπελιού από
τα λεπιδόπτερα

Coragen[®] 20SC
Εντομοκτόνο

powered by
RYNAXYPYR[®]

active ingredient

Το Coragen[®] (Κόρατζεν) είναι εντομοκτόνο επαφής και στομάχου για την καταπολέμηση της Ευδεμίδας, Κογχυλίδας και Εούλιας σε επιτραπέζιο και οινοποιήσιμο αμπέλι.

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® 20 SC - με στόχο την υψηλή προστασία

Το **Coragen® 20SC**, χάρη στην καινοτόμο δραστική ουσία γυπαχυργι®, συνδυάζει ένα πλήθος ιδιοτήτων ιδιαίτερα σημαντικών για την προστασία από την ευδεμίδα και την ποιοτική παραγωγή του αμπελώνα:

- Υψηλή αποτελεσματικότητα που σχετίζεται με το συνδυασμό της δράσης του σε προνύμφες αλλά και σε αυγά και ακμαία σύμφωνα με νεότερα δεδομένα.
- 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 καθώς 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.
- Δεν βάφει, δεν αφήνει στίγματα και γενικότερα δεν επηρεάζει τα ποιοτικά χαρακτηριστικά των επιτραπέζιων σταφυλιών και του κρασιού (οσμή, χρώμα, σάκχαρα κλπ).
- Συνδυάζεται με τα περισσότερα φυτοπροστατευτικά προϊόντα, ενώ δεν είναι φυτοτοξικό για την καλλιέργεια εφόσον χρησιμοποιείται σύμφωνα με τους όρους της ετικέτας.
- Ανταποκρίνεται στις αυστηρές απαιτήσεις της αγοράς του επιτραπέζιου σταφυλιού.



Σεβασμός στα ωφέλιμα έντομα

Με βάση τη χαμηλή του επίδραση* σε έναν πολύ μεγάλο αριθμό ωφελίμων εντόμων, το **Coragen® 20SC** μπορεί να αποτελέσει βασικό συστατικό ενός προγράμματος ολοκληρωμένης διαχείρισης (IPM) σε καλλιέργειες αμπελιού.

Ωστόσο, κατά την περίοδο ανθοφορίας των καλλιεργειών να μην εφαρμόζεται το προϊόν κατά τα διαστήματα της ημέρας που οι επικονιαστές δραστηριοποιούνται έντονα. Σε αυτή την περίπτωση οι εφαρμογές να λαμβάνουν χώρα νωρίς το πρωί ή αργά το απόγευμα.



* Πηγή: FMC και ανεξάρτητοι επιστημονικοί φορείς

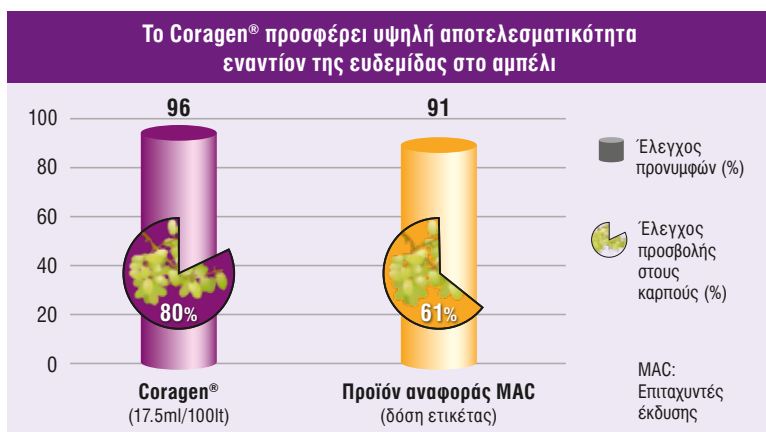
Coragen® 20SC

Εντομοκτόνο

Αποτελεσματικότητα

Μέσοι όροι από 29 πειράματα σε διάφορες χώρες της Ευρώπης, καταδεικνύουν την υπεροχή του **Coragen® 20SC** στον έλεγχο της ευδεμίδας και της ζημιάς που προκαλεί σε σχέση με το σκεύασμα αναφοράς.

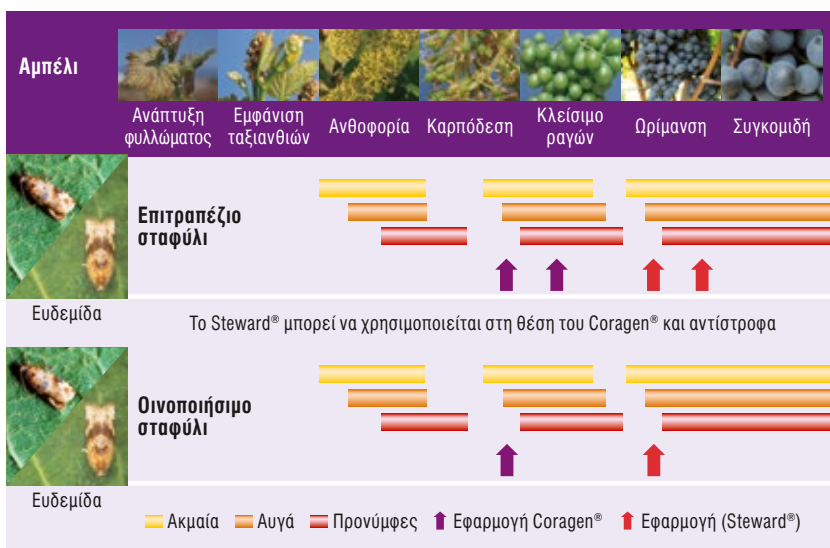
Πηγή: FMC, Ευρωπαϊκά δεδομένα 2003-2006
Αριθμός δοκιμών: 29
Χώρες: Ιταλία, Γαλλία, Ισπανία, Γερμανία, Πορτογαλία, Ελλάδα



Τοποθέτηση

Το **Coragen® 20SC** συνιστάται να εφαρμόζεται στο ξεκίνημα των γενεών, κατά την έναρξη της εναπόθεσης των αυγών και πριν την εκκόλασή τους. Αυτό πρακτικά σημαίνει 3-7 ημέρες μετά την έναρξη των συλλήψεων στις παγίδες παρακολούθησης των ενηλίκων της ευδεμίδας.

Για τα οινοποιήσιμα σταφύλια ο ψεκασμός με **Coragen® 20SC** μπορεί να γίνει στην αρχή της 2ης ή 3ης γενιάς και είναι συνήθως αρκετός για την κάλυψη της γενιάς. Στην περίπτωση των επιτραπέζιων σταφυλιών, όπου απαιτείται η μέγιστη προστασία και εφόσον η πτήση των ακμαίων του εντόμου είναι παρατεταμένη, ο ψεκασμός μπορεί να επαναληφθεί σε διάστημα 10-14 ημερών.



Το **Coragen® 20SC** όπως και το **Steward®**, διακρίνονται για την υψηλή τους αποτελεσματικότητα στην ευδεμίδα και τη διάρκεια δράσης τους. Τα δύο αυτά προϊόντα μπορούν να αποτελέσουν τη βάση για ένα ολοκληρωμένο πρόγραμμα προστασίας του αμπελιού από την ευδεμίδα, στη 2η και 3η γενιά της που είναι και οι πιο επικίνδυνες.

Η καλή διαβροχή των σταφυλιών αποτελεί σημαντικό στοιχείο για την καλύτερη εκδήλωση της αποτελεσματικότητας του **Coragen® 20SC**.

Coragen® 20SC

Εντομοκτόνο

Το Coragen® στο αμπέλι με μια ματιά

Το **Coragen® 20SC** 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 την πρότασή μας για αξιόπιστη φυτοπροστασία, κατάλληλη για προγράμματα ολοκληρωμένης διαχείρισης (IPM) στο αμπέλι.

Δραστική ουσία	<i>chlorantraniliprole (rynaaxygr®) 20% β/ο</i>
Τυποποίηση	<i>Συμπυκνωμένο εναιώρημα (SC)</i>
Συσκευασία	<i>Πλαστικές φιάλες 200 & 500ml</i>

Στόχοι	Καλλιέργεια	Δόση εφαρμ. ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού	PHI*	Μέγιστος αριθ. εφαρμ.
Ευδεμίδα (<i>Lobesia botrana</i>)	Αμπέλι επιτραπέζιο	15 - 18 (ml/100 λίτρα)	50 - 120 (λίτρα/στρέμ.)	3	2
Κογχυλίδα (<i>Euroecilia ambiguella</i>)	Αμπέλι οινοποιήσιμο	15 - 18 (ml/100 λίτρα)	50 - 150 (λίτρα/στρέμ.)	30	1

*Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή

Rufast® 7,5 EW

Πλέον των Coragen® 20SC και Steward® 30WG, στην γκάμα μας για το αμπέλι (επιτραπέζιο και οινοποιήσιμο), ξεχωριστή θέση καταλαμβάνει και το Rufast® 7.5 EW με δραστική ουσία το acrinathrin. Πρόκειται για ένα εντομοκτόνο/ακαρεοκτόνο με δράση επαφής και στομάχου. Εφαρμόζεται έως 2 φορές ανα καλλιεργητική περίοδο με ψεκασμούς φυλλώματος στην δόση των 30 κ.εκ/στρέμμα απο την άνθηση μέχρι και 28 ημέρες πριν τη συγκομιδή. Η έγκαιρή του εφαρμογή προσφέρει υψηλή προστασία τόσο από τον θρίπα (*Frankliniella occidentalis*) όσο και από τα τζιτζικάκια (*Empoasca decedens*, *e. flavescens*).



Με αυτά τα προϊόντα, η FMC προσφέρει στον σύγχρονο παραγωγό αμπελιού, 3 αποτελεσματικές και αξιόπιστες λύσεις για κάποιους από τους σημαντικότερους εντομολογικούς εχθρούς που κάθε χρόνο προκαλούν απώλειες παραγωγής και υποβάθμιση της ποιότητας του τελικού προϊόντος.