



**Clavier™**

**20 SC**

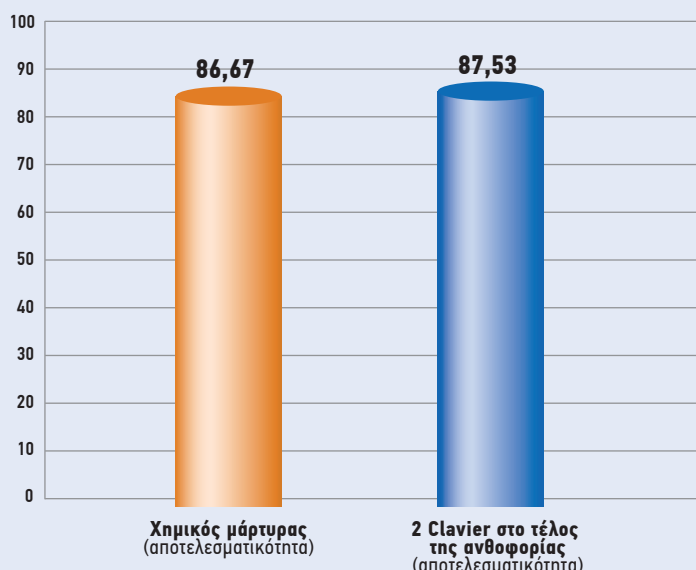
**MYKHTOKTONO**



## Clavier® 20SC: Προστατεύοντας τα αχλάδια

Το Clavier® 20SC διαθέτει υψηλή βιολογική δράση έναντι μεγάλου αριθμού παθογόνων μυκήτων στα αχλάδια, όπως το στεμφύλιο, η αιτερνάρια και το φουζκιλάδιο. Μπλοκάρει τόσο την βλάστηση των σπορίων όσο και την ανάπτυξη των βλαστικών σωλήνων και κατά συνέπεια αποτελεί ένα ακόμα σημαντικό και ευέλικτο εργαλείο για κάθε πρόγραμμα καταπολέμησής τους. Η αποτελεσματικότητα του Clavier® 20SC παραμένει σε πολύ υψηλά επίπεδα σε εύρος συνθηκών και σε πλήθος διαφορετικών προγραμμάτων ψεκασμών.

**Στεμφύλιο αχλαδιάς: % αποτελεσματικότητα στους καρπούς κατά τη συγκομιδή**  
(Ιταλία. Μέσος όρος 6 πειραματικών 2011-2013)



12-13 εφαρμογές,  
7-10 ημέρες μεσοδιάστημα.

Στο πρόγραμμα του Clavier® 20SC, όλες οι υπόλοιπες εφαρμογές έγιναν με προϊόντα επαφής.

Στο πρόγραμμα του χημικού μάρτυρα χρησιμοποιήθηκε εύρος προστατευτικών και θεραπευτικών προϊόντων.

### Αψέκαστος μάρτυρας

Προσβολή 40,92%

## Διαχείριση ανθεκτικότητας

Το Clavier® 20SC πρέπει να εφαρμόζετε προδιοπτικά.

- Τηρείτε τον μέγιστο αριθμό εφαρμογών του Clavier® 20SC ανά έτος
- Για τη μηλιά και την αχλαδιά μνη πραγματοποιείτε πάνω από 4 εφαρμογές ανά έτος με προϊόντα που περιέχουν δραστικές ουσίες που ανήκουν στην ίδια ομάδα με το penthiopyrad.





## Clavier® 20SC: Γνώρισε την ευελιξία

- Ευελιξία στη δράση:** Το Clavier® 20SC, είναι μυκητοκτόνο για την καταπολέμηση σημαντικών ασθενειών σε μηλοειδή και πυρονόκαρπα. Δρα προληπτικά και θεραπευτικά και καταπολεμά τους μύκτες-στόχους σε διαφορετικά στάδια ανάπτυξης. Μετά τον ψεκασμό ανακατανέμεται στην φυλλική επιφάνεια (διειδισματικά και ακροπεταλικά) προσφέροντας προστασία σε φυτικούς ιστούς που δεν καλύφθηκαν επαρκώς κατά τον ψεκασμό.



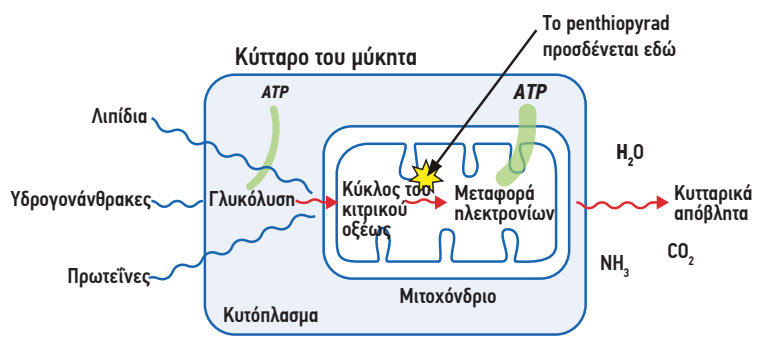
- Ευελιξία χρήσης:** Λόγω της μεγάλης σταθερότητας σε αντίξεις συνθήκες φωτός και θερμοκρασίας αιλιά και της γρήγορης διείσδυσής του στα φύλλα, μπορεί να εφαρμοστεί εως και 1 ώρα πριν βρέξει, και είναι κατάλληλο για μεγάλο εύρος συνθηκών και απαιτήσεων.
- Ευελιξία και ασφάλεια:** Το Clavier® 20SC είναι νεας γενιάς μυκητοκτόνο, με συνέπεια να διαθέτει ένα σύγχρονο τοξικολογικό προφίλ τόσο για τον χρήστη όσο και για τα ωφέλιμα έντομα στα οποία έχει μελετηθεί.

## Η δραστική ουσία του Clavier® 20SC

Το **penthiopyrad**, η δραστική ουσία του Clavier® 20SC, δρα προληπτικά στη βλάστηση των σπορίων και επιπλέον, έχει θεραπευτική δράση παρεμποδίζοντας την ανάπτυξη του μυκοπλίου έως 48 ώρες μετά τη μόλυνση.

Ανήκει στην οικογένεια των καρβοξαμιδίων, ή αιλιώς παρεμποδιστών της αφυδρογονάσης του ηλεκτρικού οξέως.

Η απώλεια της ενέργειας που οφείλεται στην αναστολή διαδικασιών της αναπνοής έχει ως αποτέλεσμα τη διακοπή της βλάστησης των σπορίων και της ανάπτυξης του μυκοπλίου που είναι απαραίτητα για τη μόλυνση.

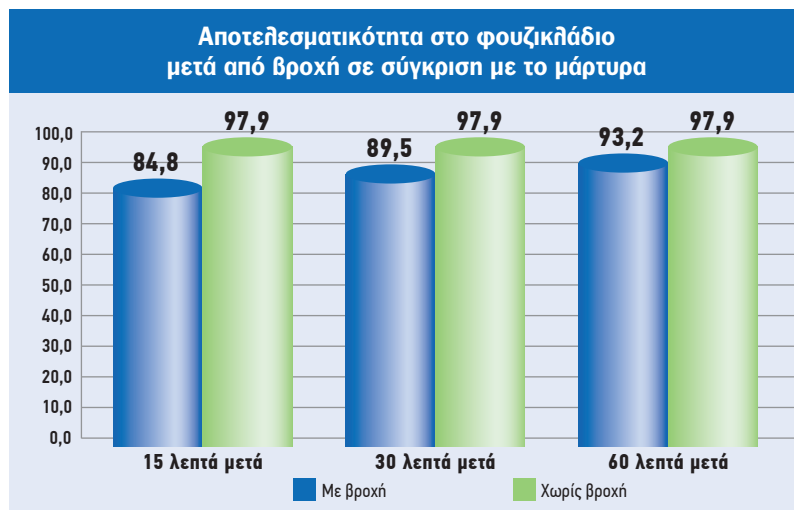




## Αντοχή στην έκπλυση της βροχής

Πολύ γρήγορα μετά την εφαρμογή του, η μεγαλύτερη ποσότητα του **Clavier® 20SC** (περίπου 75%) διαπερνά την επιδερμίδα των φύλλων. Χάρη σε αυτό του το χαρακτηριστικό, το **Clavier® 20SC** επιδεικνύει άριστη αντοχή στην έκπλυση από τις βροχές, οι οποίες είναι πολύ συχνές και έντονες κατά την περίοδο της Άνοιξης.

Εξαιτίας αυτής της πολύ γρήγορής του διείσδυσης, δεν χρειάζεται να επαναληφθεί ο ψεκασμός του **Clavier® 20SC** σε περίπτωση που βρέξει 1 ώρα μετά την εφαρμογή του.

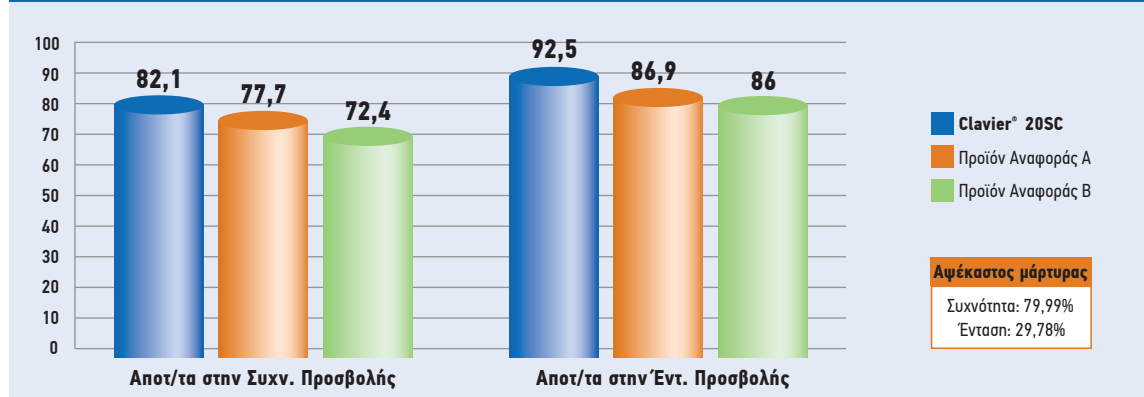


(βροχή 30 mm/ώρα), Πηγή: Stine-Haskell Research Center, DuPont de Nemours 2010

## Αποτελεσματικότητα

Πολυετής πειραματισμός σε όλη την Νότια Ευρώπη καταδεικνύει την υψηλή αποτελεσματικότητα του **Clavier® 20SC** σε εύρος ασθενειών, καθώς και την μεγάλη του ευελιξία για χρήση σε κάθε πρόγραμμα ψεκασμών.

**% Αποτελεσματικότητα στο φουζικλάδιο (προστασία φύλλων) σε σχέση με προϊόντα αναφοράς**  
(Μέσοι όροι από 27 πειράματα σε μηλιά στη Νότια Ευρώπη)





## Φουζικλάδιο

Το φουζικλάδιο είναι μια από τις σημαντικότερες μυκητοποιικές ασθένειες των μηλοειδών και κάθε χρόνο προκαλεί ποιοτική και ποσοτική υποβάθμιση της παραγωγής, ενώ παράλληλα επιβαρύνει το κόστος της καλλιέργειας πλόγω των αρκετών ψεκασμών που απαιτούνται ιδιαίτερα σε υγρές χρονιές.

Η πλέον κρίσιμη περίοδος για την προστασία της καλλιέργειας είναι εως και την ολοκλήρωση της άνθισης όπου και εκδηλώνονται οι πρωτογενείς μολύνσεις.



Clavier® 20SC

Αμέκαστος μάρτυρας

## Μονίμια

Η μονίμια είναι ασθένεια που προσβάλλει κυρίως τα πυρονόκαρπα και ευνοείται από τον βροχερό καιρό. Τα συμπώματα που προκαλεί το παθογόνο είναι ξηράνσεις και νεκρώσεις στα άνθη και μέσω αυτών στους κλάδους, κλαδίσκους, φύλλα καθώς και σήψη στους καρπούς.

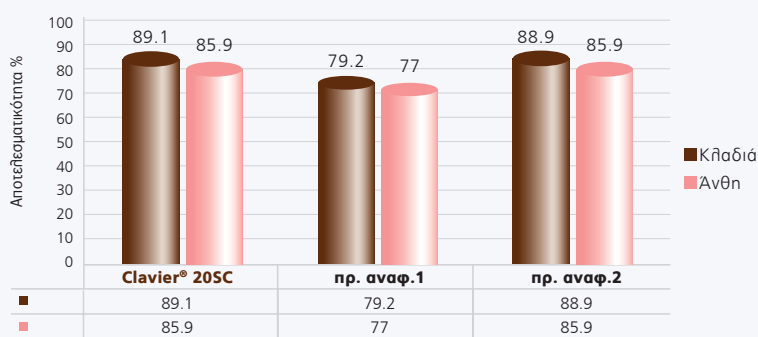


### To Clavier® 20SC

χάρη στο σύνολο των χαρακτηριστικών του και την υψηλή αποτελεσματικότητά του, αποτελεί ένα ιδανικό εργαλείο για χρήση σε κάθε κρίσιμη περίοδο ανάπογα την καλλιέργεια.

### Αποτελεσματικότητα Clavier® 20SC ενάντια σε προσβολή *Monilia sp.*

(Μέσοι όροι 21 πειραμάτων σε οπωρόνα πυρονόκαρπων στην Ευρώπη)





## To Clavier® 20SC με μια ματιά

Το Clavier® 20SC χάρη στην υψηλή του αποτελεσματικότητα, την προστατευτική και θεραπευτική του δράση, αποτελεί ένα αξέποντο προϊόν σε εύρος συνθηκών, κατάλληλο για κάθε πρόγραμμα ψεκασμών ενάντια σε φουζικλάδιο, αλτερνάρια, ωίδιο και στεμφύλιο σε μηλιά και αχλαδιά καθώς και μονίμια και ωίδιο σε ροδακινιά, νεκταρινιά και βερικοκιά.

## Φασμα Δρασης Clavier® 20SC

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευασμάτος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ/ στρέμμα (max)	κ.εκ/ 100 λίτρα ψεκ. νερού	όγκος ψεκ. υγρού λίτρα /στρέμμα		
ΜΗΛΙΑ ΑΧΛΑΔΙΑ	Φουζικλάδιο ( <i>Venturia inaequalis</i> , <i>Venturia pirina</i> ) Ωίδιο ( <i>Podosphaera leucotricha</i> ) Αλτερνάρια ( <i>Alternaria spp</i> ) Στεμφύλιο ( <i>Stemphylium vesicarium</i> )	112,5 *	75	100-150*	Όταν αναμένεται εμφάνιση της ασθένειας από BBCH 10- έως το PHI  * Σε περίπτωση εφαρμογών έως το τέλος της ανθοφορίας, χρησιμοποιήστε όγκο νερού 100-120 λίτρα /στρ (75-90 ml προϊόν / στρ).	2 με ελάχιστο μεσοδιάστημα εφαρμογών 7 ημέρες
ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ: Ροδάκινα, Βερίκοκα	Μονίλια <i>Monilinia fructigena</i> , <i>Monilinia laxa</i> , <i>Monilinia fructicola</i> , <i>Monilinia sp</i>	120		50-100	Για την καταπολέμηση της Μονίλιας συνίσταται 1 εφαρμογή κατά τη διάρκεια της ανθοφορίας. (BBCH 60-69)	2 με ελάχιστο μεσοδιάστημα εφαρμογών 7 ημέρες
	Ωίδιο <i>Podosphaera tridactyla</i> , <i>Sphaerotheca pannosa</i>	150			Για την καταπολέμηση του Ωιδίου, συνίσταται 1 εφαρμογή από την καρπόδεση έως το 90% της ωρίμανσης των καρπών. (BBCH 71-89)	

**Παρατηρήσεις:** 1. Ανεξάρτητα από τους όγκους νερού και τους εξοπλισμούς διανομής που χρησιμοποιούνται, συνιστάται να τηρείτε τις ελάχιστες και μέγιστες δόσεις προϊόντος / στρέμμα που αναφέρονται. 2. Μην εφαρμόζεται όταν οι καλλιέργειες βρίσκονται υπό στρες.

ΠΡΟΣΟΧΗ



A.A.Δ.Α.: 60946 / 01.04.2020

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.



ΕΛΑΝΚΟ

Ττάντα δίπλα σου!

Διανομή: ΕΛΑΝΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.Β.Ε.  
ΑΘΗΝΑ: Μεσογείων 335, 152 31 Χαλάνδρι,  
Τηλ.: 213 006 5000 • ΘΕΣ/ΝΙΚΗ: 2310 289 100  
E-mail: contact@elanco.gr, [www.elanco.gr](http://www.elanco.gr)

TM®: Εμπορικά σήματα της Corteva Agriscience και των συνδεδεμένων εταιρειών της

CORTEVA™  
agriculture